

常识时政讲义

公考通网校

www.chinaexam.org

目录

第一章 政治常识.....	2
第一节 毛泽东诗词.....	2
第二节 长征.....	5
第三节 抗日战争和解放战争.....	6
第四节 习近平新时代中国特色社会主义思想主要内容.....	8
第五节 习金句.....	10
第六节 革命精神.....	12
第七节 精简热词.....	14
专题一 数字热词.....	14
专题二 坚持的原则.....	15
第二章 英雄儿女.....	16
第三章 中央会议文件.....	22
第一节 一号文件 1.4.....	22
第二节 2022 年两会政府工作报告 3.5.....	28
第三节 共青团 100 周年讲话 5.10.....	28
第四节 香港回归 25 周年 7.1.....	32
第五节 中央统战工作会议讲话 7.29.....	35
第六节 二十大报告考点.....	36
第七节 中央经济工作会议.....	50
第八节 中央农村工作会议.....	54
第九节 新年贺词.....	57
第四章 最新科技.....	62
第一节 2022 年十大科技.....	62
第二节 载人航天.....	69
第三节 大国重器总结.....	73
第五章 法律常识.....	74
第一节 公务员法.....	74
第二节 民法典.....	76
第三节 新法.....	79
一、黑土地保护法.....	79
二、反电信网络诈骗法.....	82
三、体育法.....	83
四、农产品质量安全法.....	87
五、妇女权益保障法.....	88
六、畜牧法.....	90
七、黄河保护法.....	91

第一章 政治常识

第一节 毛泽东诗词

国 共 对 峙 十 年	《沁园春·长沙》	1925.12	<p>独立寒秋，湘江北去，橘子洲头。</p> <p>看万山红遍，层林尽染；漫江碧透，百舸争流。</p> <p>鹰击长空，鱼翔浅底，万类霜天竞自由。</p> <p>怅寥廓，问苍茫大地，谁主沉浮？</p> <p>携来百侣曾游，忆往昔峥嵘岁月稠。</p> <p>恰同学少年（1913年至1918），风华正茂；、</p> <p>书生意气，挥斥方遒。</p> <p>指点江山，激扬文字，粪土当年万户侯。</p> <p>曾记否，到中流击水，浪遏飞舟！</p>
	《菩萨蛮·黄鹤楼》	1927	<p>茫茫九派流中国，沉沉一线穿南北。</p> <p>烟雨莽苍苍，龟蛇锁大江。</p> <p>黄鹤知何去？剩有游人处。</p> <p>把酒酹滔滔，心潮逐浪高！</p>
	《西江月·秋收起义》	1927	<p>军叫工农革命，旗号镰刀斧头。</p> <p>匡庐一带不停留，要向潇湘直进。</p> <p>地主重重压迫，农民个个同仇。</p> <p>秋收时节暮云愁，霹雳一声暴动。</p>
	《西江月·井冈山》	1928	<p>山下旌旗在望，山头鼓角相闻。</p> <p>敌军围困万千重，我自岿然不动。</p> <p>早已森严壁垒，更加众志成城。</p> <p>黄洋界上炮声隆，报道敌军宵遁。</p>
	《清平乐·蒋桂战争》	1929	<p>风云突变，军阀重开战。</p> <p>洒向人间都是怨，一枕黄粱再现。</p> <p>红旗越过汀江，直下龙岩上杭。</p> <p>收拾金瓯一片，分田分地真忙。</p>
	《蝶恋花·从汀州向长沙》	1930	<p>六月天兵征腐恶，万丈长缨要把鲲鹏缚。</p> <p>赣水那边红一角，偏师借重黄公略。</p> <p>百万工农齐踊跃，席卷江西直捣湘和鄂。</p> <p>国际悲歌歌一曲，狂飙为我从天落。</p>

	《减字木兰花·广昌路上》	1931	漫天皆白，雪里行军情更迫。 头上高山，风卷红旗过大关。 此行何去？赣江风雪迷漫处。 命令昨颁，十万工农下吉安。
	《菩萨蛮·大柏地》	1933 瑞金	赤橙黄绿青蓝紫，谁持彩练当空舞？ 雨后复斜阳，关山阵阵苍。 当年鏖战急，弹洞前村壁。 装点此关山，今朝更好看。
长 征 诗	《忆秦娥·娄山关》	1935	西风烈，长空雁叫霜晨月。 霜晨月，马蹄声碎，喇叭声咽。 雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。 从头越，苍山如海，残阳如血。
	《七律·长征》	1935.9-10月	红军不怕远征难，万水千山只等闲。 五岭逶迤腾细浪，乌蒙磅礴走泥丸。 金沙水拍云崖暖，大渡桥横铁索寒。 更喜岷山千里雪，三军过后尽开颜。
	《清平乐·六盘山》	1935.10.7	天高云淡，望断南飞雁。 不到长城非好汉，屈指行程二万。 六盘山上高峰，红旗漫卷西风。 今日长缨在手，何时缚住苍龙？
	《念奴娇·昆仑》	1935冬	横空出世，莽昆仑，阅尽人间春色。 飞起玉龙三百万，搅得周天寒彻。 夏日消溶，江河横溢，人或为鱼鳖。 千秋功罪，谁人曾与评说？ 而今我谓昆仑：不要这高，不要这多雪。 安得倚天抽宝剑，把汝裁为三截？ 一截遗欧，一截赠美，一截还东国。 太平世界，环球同此凉热。
	《六言诗·给彭德怀同志》	1935.10.25	山高路远坑深，大军纵横驰奔。 谁敢横刀立马？唯我彭大将军！
	《十六字令三首》	1934.10--193	山，快马加鞭未下鞍。惊回首，离天三尺三。

		5. 10	山，倒海翻江卷巨澜。奔腾急，万马战犹酣。 山，刺破青天锷未残。天欲堕，赖以拄其间。
	《沁园春 雪》	1936. 2	北国风光，千里冰封，万里雪飘。 望长城内外，惟余莽莽；大河上下，顿失滔滔。 山舞银蛇，原驰蜡象， 欲与天公试比高。 须晴日，看红妆素裹，分外妖娆。 江山如此多娇，引无数英雄竞折腰。 惜秦皇汉武，略输文采；唐宗宋祖，稍逊风骚。 一代天骄，成吉思汗，只识弯弓射大雕。 俱往矣，数风流人物，还看今朝。
解 放 战 争 时 期	《七律·忆重庆谈判》	1945	有田有地皆吾主，无法无天是为民。 重庆有官皆墨吏，延安无屎不黄金。 炸桥挖路为团结，夺地争城是斗争。 遍地哀鸿遍地血，无非一念救苍生。
	《七律·人民解放军占领南京》	1949	钟山风雨起苍黄，百万雄师过大江。 虎踞龙盘今胜昔，天翻地覆慨而慷。 宜将剩勇追穷寇，不可沽名学霸王。 天若有情天亦老，人间正道是沧桑。
	《七律·和柳亚子先生》	1949. 4. 19	饮茶粤海未能忘，索句渝州叶正黄。 三十一年还旧国，落花时节读华章。 牢骚太盛防肠断，风物长宜放眼量。 莫道昆明池水浅，观鱼胜过富春江。
	《浪淘沙·北戴河》	1954	大雨落幽燕，白浪滔天，秦皇岛外打鱼船。 一片汪洋都不见，知向谁边？ 往事越千年，魏武挥鞭，东临碣石有遗篇。 萧瑟秋风今又是，换了人间。
	《七律·到韶山》	1959	一九五九年六月二十五日到韶山。 离别这个地方已有三十二周年了。 别梦依稀咒逝川，故园三十二年前。 红旗卷起农奴戟，黑手高悬霸主鞭。 为有牺牲多壮志，敢教日月换新天。

建 国 后			喜看稻菽千重浪，遍地英雄下夕烟。
	《卜算子·咏梅》	1961	风雨送春归， 风雪迎春到。 已是悬崖百丈冰， 犹有花枝俏。 俏也不争春， 只把春来报。 待到山花烂漫时， 她在丛中笑。
	《七律·答友人》	1961	九嶷山上白云飞， 帝子乘风下翠微。 斑竹一枝千滴泪， 红霞万朵百重衣。 洞庭波涌连天雪， 长岛人歌动地诗。 我欲因之梦寥廓， 芙蓉国里尽朝晖。
	《采桑子·重阳》	1962	人生易老天难老， 岁岁重阳。 今又重阳， 战地黄花分外香。 一年一度秋风劲， 不似春光。 胜似春光， 廖廓江天万里霜
	《重上井冈山》	1965	久有凌云志， 重上井冈山。 千里来寻故地， 旧貌变新颜。 到处莺歌燕舞， 更有潺潺流水。 高路入云端， 过了黄洋界， 险处不须看。 风雷动， 旌旗奋， 是人寰。 三十八年过去， 弹指一挥间。 可上九天揽月， 可下五洋捉鳖， 谈笑凯歌还。 世上无难事， 只要肯登攀。

第二节 长征

一、工农武装割据形成

1. 井冈山会师——第一个革命根据地。
2. 1931年，中华苏维埃共和国在江西瑞金成立。

二、长征概述（1934年10月-1936年10月）

土地革命战争时期，中国工农红军主力撤离长江南北各苏区，转战两年，到达陕甘苏区的战略转移行动。

1934年10月，第五次反“围剿”失败后，中央主力红军为摆脱国民党军队的包围追击，被迫实行战略性转移，退出中央根据地，进行长征。

长征是人类历史上的伟大奇迹，中央红军共进行了600余次战役战斗，攻占700多座县城，红军牺牲了营

以上干部多达 430 余人，平均年龄不到 30 岁，共击溃国民党军数百个团，期间共经过 14 个省，翻越 18 座大山，跨过 24 条大河，走过荒草地，翻过雪山，行程约二万五千里，红一方面军于 1935 年 10 月到达陕北革命根据地，与陕北红军胜利会师。1936 年 10 月，红二、四方面军到达甘肃会宁地区，同红一方面军会师。红军三大主力会师，标志着万里长征的胜利结束。

三、重要考点

1. 遵义会议：1935 年，贵州遵义。纠正了王明“左”倾冒险主义在军事上的错误，确立了以毛泽东为核心的党中央的正确领导；是党第一次独立自主地运用马列主义基本原理解决自己的路线、方针政策，标志着党从幼年走向成熟。

2. 中央红军路线：瑞金—强渡湘江—遵义会议—四渡赤水—南渡乌江—抢渡金沙江—抢渡大渡河—飞夺泸定桥—翻越夹金山—翻越六盘山—吴起镇—会宁。

3. 中央红军共于 1935 年 10 月到达陕北，与陕北红军胜利会师。1936 年 10 月，红二、四方面军到达甘肃会宁地区，同红一方面军、红军三大主力会师，标志着长征的胜利结束。



第三节 抗日战争和解放战争

一、日本局部侵华

1. 九一八事变：1931 年 9 月 18 日，东北沦陷。
2. 华北事变：1935 年《何梅协定》，华北五省自治。
3. 一二九运动：1935 年 12 月 9 日，共产党领导学生举行“反对华北自治”的游行，掀起了抗日救亡运动

的新高潮。

4. 西安事变：1936年12月，张学良逼蒋抗日，促成了国共第二次合作。

二、抗日战争全面爆发

1. 七七事变：1937年7月7日，中华民族全面抗战的开始（佟麟阁，赵登禹）。

2. 八一三事变：淞沪会战开始。

3. 淞沪会战：开始于1937年8月13日，是卢沟桥事变后，蒋介石为了把日军由北向南的入侵方向改变为由东向西，以利于长期作战，而在上海采取主动反击的战役。中国军队海陆空立体协同作战，亚洲历史上第一次现代化战役，粉碎了日军三个月灭亡中国的计划。

4. 南京大屠杀：1937年12月13日，南京陷落。

三、国共合作抗日

（一）正面战场

（1）太原会战：平型关大捷是抗战以来共产党领导的第一次大捷

（2）徐州会战：台儿庄战役是正面战场最大规模的胜利

（3）武汉会战：抗日战争进入战略相持阶段

（4）枣宜会战：张自忠牺牲，二战中同盟国牺牲的最高将领

（5）豫湘桂战役：夺取大陆交通线

（二）敌后抗日根据地

（1）洛川会议：1937年，决定开辟敌后战场，建立敌后抗日根据地

晋察冀抗日根据地，1937年11月7日，中共中央决定成立晋察冀军区，聂荣臻任司令员兼政委。这是八路军创建的第一个敌后抗日根据地。

（2）百团大战：八路军与日军在华北发生的规模最大、持续时间最长的战役，由彭德怀领导。

（3）整风运动：反对主观主义以整顿学风，反对宗派主义以整顿党风，反对党八股以整顿文风。

3. 皖南事变：1941年初，叶挺、项英；新四军北上到达皖南泾县茂林地区时，遭到国民党7个师约8万人的突然袭击。新四军大部分壮烈牺牲，军长叶挺被俘，副军长项英牺牲。这就是震惊中外的皖南事变，是国民党第二次反共高潮的高峰。

周恩来为《新华日报》题写“为江南死国难者志哀！”“千古奇冤，江南一叶；同室操戈，相煎何急？！”的题词。

4. 1945年8月15日，日本无条件投降，十四年抗战以胜利告终。

抗战时期创作的歌曲《义勇军进行曲》、《黄河大合唱》、《歌唱二小放牛郎》

四、人民解放战争

（一）重庆谈判：1945年10月10日，毛蒋签订《双十协定》。

(二) 战争进程

1. 国民党全面进攻：1946 年国民党进攻中原解放区
2. 国民党重点进攻：1947 年，重点进攻陕甘宁和山东解放区
3. 刘邓大军千里挺进大别山：1947 年，标志着战略反攻的开始
4. 三大战役（1948 年 9 月-1949 年 1 月）：辽沈战役、淮海战役、平津战役
5. 渡江战役：国民党政府覆灭

第四节 习近平新时代中国特色社会主义思想主要内容

确立	2017年10月党的十九大通过党章修正案，把习近平新时代中国特色社会主义思想确立为党的指导思想，2018年3月11日十三届全国人大一次会议把这一思想载入宪法。2021年11月十九届六中全会通过的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》将习近平新时代中国特色社会主义思想进一步完善。
历史定位	1、习近平同志对关系新时代党和国家事业发展的一系列重大理论和实践问题进行了深邃思考和科学判断，就新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义、怎样坚持和发展中国特色社会主义，建设什么样的社会主义现代化强国、怎样建设社会主义现代化强国，建设什么样的长期执政的马克思主义政党、怎样建设长期执政的马克思主义政党等重大时代课题，提出一系列原创性的治国理政新理念新思想新战略，是习近平新时代中国特色社会主义思想的主要创立者。 2、习近平新时代中国特色社会主义思想是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，是中华文化和中国精神的时代精华，实现了马克思主义中国化新的飞跃。 3、党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位，确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位，反映了全党全军全国各族人民共同心愿，对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。
核心要义	坚持和发展中国特色社会主义
历史方位	中国特色社会主义新时代是承前启后、继往开来、在新的历史条件下继续夺取中国特色社会主义伟大胜利的时代，是决胜全面建成小康社会、进而全面建设社会主义现代化强国的时代，是全国各族人民团结奋斗、不断创造美好生活、逐步实现全体人民共同富裕的时代，是全体中华儿女勠力同心、奋力实现中华民族伟大复兴中国梦的时代，是我国不断为人类作出更大贡献的时代。中国特色社会主义新时代是我国发展新的历史方位。
精髓	为人民谋幸福，为民族谋复兴，为世界作贡献
最核心	1. 明确中国特色社会主义最本质的特征是中国共产党领导，中国特色社会主义制度的最大优势

<p>的内容 “十个 明确”</p>	<p>是中国共产党领导，中国共产党是最高政治领导力量，全党必须增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”；</p> <p>2. 明确坚持和发展中国特色社会主义，总任务是实现社会主义现代化和中华民族伟大复兴，在全面建成小康社会的基础上，分两步走在本世纪中叶建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国，以中国式现代化推进中华民族伟大复兴；</p> <p>3. 明确新时代我国社会主要矛盾是人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾，必须坚持以人民为中心的发展思想，发展全过程人民民主，推动人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展；</p> <p>4. 明确中国特色社会主义事业总体布局是经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设五位一体，战略布局是全面建设社会主义现代化国家、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党四个全面；</p> <p>5. 明确全面深化改革总目标是完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化；</p> <p>6. 明确全面推进依法治国总目标是建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家；</p> <p>7. 明确必须坚持和完善社会主义基本经济制度，使市场在资源配置中起决定性作用，更好发挥政府作用，把握新发展阶段，贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，推动高质量发展，统筹发展和安全；</p> <p>8. 明确党在新时代的强军目标是建设一支听党指挥、能打胜仗、作风优良的人民军队，把人民军队建设成为世界一流军队；</p> <p>9. 明确中国特色大国外交要服务民族复兴、促进人类进步，推动建设新型国际关系，推动构建人类命运共同体；</p> <p>10. 明确全面从严治党的战略方针，提出新时代党的建设总要求，全面推进党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设，把制度建设贯穿其中，深入推进反腐败斗争，落实管党治党政治责任，以伟大自我革命引领伟大社会革命。</p>
<p>基本方 略： “十四 个坚 持”</p>	<p>1、坚持党对一切工作的领导。 2、坚持以人民为中心。</p> <p>3、坚持全面深化改革。 4、坚持新发展理念。</p> <p>5、坚持人民当家作主。 6、坚持全面依法治国。</p> <p>7、坚持社会主义核心价值观体系。 8、坚持在发展中保障和改善民生。</p> <p>9、坚持人与自然和谐共生。 10、坚持总体国家安全观。</p> <p>11、坚持党对人民军队的绝对领导。</p>

	<p>12、坚持“一国两制”和推进祖国统一。</p> <p>13、坚持推动构建人类命运共同体。 14、坚持全面从严治党。</p>
--	--

第五节 习金句

党	<ol style="list-style-type: none"> 1. 坚持党对一切工作的领导。党政军民学，东西南北中，党是领导一切的。 2. 坚持稳中求进工作总基调，统筹推进“五位一体”总体布局，协调推进“四个全面”战略布局，提高党把方向、谋大局、定政策、促改革的能力和定力，确保党始终总揽全局、协调各方。 3. 中国共产党人的初心和使命，就是为中国人民谋幸福，为中华民族谋复兴 4. 中国共产党一经成立，就把实现共产主义作为党的最高理想和最终目标，义无反顾肩负起实现中华民族伟大复兴的历史使命。 5. 一百年来，中国共产党团结带领中国人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造，归结起来就是一个主题实现中华民族伟大复兴 6. 办好中国的事情，关键在党。中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征，是中国特色社会主义制度的最大优势，是党和国家的根本所在、命脉所在，是全国各族人民的利益所系、命运所系。中国共产党根基在人民、血脉在人民、力量在人民。 7. 敢于斗争、敢于胜利，是中国共产党不可战胜的强大精神力量。
人民	<ol style="list-style-type: none"> 1. 坚持以人民为中心的发展思想。 2. 人民是历史的创造者，是决定党和国家前途命运的根本力量。 3. 永远把人民对美好生活的向往作为奋斗目标 4. 必须坚持人民主体地位，坚持立党为公、执政为民，践行全心全意为人民服务的根本宗旨 5. 发展全过程人民民主，维护社会公平正义，着力解决发展不平衡不充分问题和人民群众急难愁盼问题，推动人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展。
经济	<ol style="list-style-type: none"> 1. 发展是解决我国一切问题的基础和关键，发展是党执政兴国的第一要务。 2. 发展必须是科学发展，必须坚定不移贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念。 3. 必须坚持和完善我国社会主义基本经济制度和分配制度，毫不动摇巩固和发展公有制经济，毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展，使市场在资源配置中起决定性作用，更好发挥政府作用，推动新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展，主动参与和推动经济全球化进程，发展更高层次的开放型经济，不断壮大我国经济实力和综合国力。
政治	<p>坚持人民当家作主。坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一是社会主义政治发展的必然要求。</p>

文化	<ol style="list-style-type: none"> 1. 坚持社会主义核心价值体系。 2. 文化自信是一个国家、一个民族发展中更基本、更深沉、更持久的力量。 3. 马克思主义是我们立党立国的根本指导思想，是我们党的灵魂和旗帜。 4. 中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是因为马克思主义行!
社会	<ol style="list-style-type: none"> 1. 坚持在发展中保障和改善民生。 2. 增进民生福祉是发展的根本目的。 3. 在幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶上不断取得新进展，深入开展脱贫攻坚，保证全体人民在共建共享发展中有更多获得感，不断促进人的全面发展、全体人民共同富裕。
生态文明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 坚持人与自然和谐共生。 2. 建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计。 3. 必须树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，坚持节约资源和保护环境的基本国策。
全面依法治国	全面依法治国是中国特色社会主义的 本质要求和重要保障 。
全面从严治党	<ol style="list-style-type: none"> 1. 勇于自我革命，从严管党治党，是我们党最鲜明的品格。 2. 勇于自我革命是中国共产党区别于其他政党的显著标志。 3. 新的征程上，我们要牢记打铁必须自身硬的道理，增强全面从严治党永远在路上的政治自觉，以党的政治建设为统领，继续推进新时代党的建设新的伟大工程。
国家安全	<ol style="list-style-type: none"> 1. 坚持总体国家安全观。 2. 统筹发展和安全，增强忧患意识，做到居安思危，是我们党治国理政的一个重大原则。 3. 必须坚持国家利益至上，以人民安全为宗旨，以政治安全为根本，统筹外部安全和内部安全、国土安全和国民安全、传统安全和非传统安全、自身安全和共同安全，完善国家安全制度体系，加强国家安全能力建设，坚决维护国家主权、安全、发展利益。
国防和军队	<ol style="list-style-type: none"> 1. 坚持党对人民军队的绝对领导。 2. 建设一支听党指挥、能打胜仗、作风优良的人民军队，是实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的战略支撑。 3. 坚持党对人民军队的绝对领导，坚持走中国特色强军之路，全面推进政治建军、改革强军、科技强军、人才强军、依法治军，把人民军队建设成为世界一流军队
外交	<ol style="list-style-type: none"> 1. 坚持推动构建人类命运共同体。 2. 中国始终是世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者 3. 我们必须高举和平、发展、合作、共赢旗帜，奉行独立自主的和平外交政策 4. 弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，坚持合作、不搞对抗，坚持

	开放、不搞封闭，坚持互利共赢、不搞零和博弈，反对霸权主义和强权政治，推动历史车轮向着光明的目标前进！
道路	中国特色社会主义是党和人民历经千辛万苦、付出巨大代价取得的 根本成就 ，是实现中华民族伟大复兴的 正确道路 。

第六节 革命精神

2021年是中国共产党成立100周年。习近平总书记强调，一百年来，中国共产党弘扬伟大建党精神，在长期奋斗中构建起中国共产党人的精神谱系，锤炼出鲜明的政治品格。近日，党中央批准了中央宣传部梳理的第一批纳入中国共产党人精神谱系的伟大精神，在中华人民共和国成立72周年之际予以发布。

一、**建党精神**：坚持真理、坚守理想，践行初心、担当使命，不怕牺牲、英勇斗争，对党忠诚、不负人民。

二、**井冈山精神**：坚定信念、艰苦奋斗、实事求是、敢闯新路、依靠群众、勇于胜利。

三、**苏区精神**：坚定信念、求真务实、一心为民、清正廉洁、艰苦奋斗、争创一流、无私奉献。

四、**长征精神**①把全国人民和中华民族的根本利益看得高于一切，坚定革命的理想和信念，坚信正义事业必然胜利的精神；②为了救国救民，不怕任何艰难险阻，不惜付出一切牺牲的精神；③坚持独立自主、实事求是，一切从实际出发的精神；④顾全大局、严守纪律、紧密团结的精神；⑤紧紧依靠人民群众，同人民群众生死相依、患难与共、艰苦奋斗的精神。

五、**遵义会议精神**坚定信念、实事求是、独立自主、敢闯新路、民主团结。

六、**延安精神**实事求是、理论联系实际的精神，全心全意为人民服务的精神和自力更生艰苦奋斗的精神。

七、**抗战精神**天下兴亡、匹夫有责的爱国情怀；视死如归、宁死不屈的民族气节；不畏强暴、血战到底的英雄气概；百折不挠、坚忍不拔的必胜信念。

八、**红岩精神**刚柔相济，锲而不舍的政治智慧、“出淤泥不染，同流不合污”的政治品格、以诚相待，团结多数的宽广胸怀、善处逆境，宁难不苟的英雄气概。

九、**西柏坡精神**谦虚谨慎、艰苦奋斗的精神；敢于斗争、敢于胜利的精神；依靠群众、团结统一的精神。

十、**照金精神**不怕牺牲、顽强拼搏的英雄气概；独立自主、开拓进取的创新勇气；从实际出发、密切联系群众的工作作风。

十一、**东北抗联精神**忠贞报国、勇赴国难的爱国主义精神；勇敢顽强、前仆后继的英勇战斗精神；坚贞不屈、勇于献身的不怕牺牲精神；不畏艰险、百折不挠的艰苦奋斗精神；休戚与共、团结御侮的国际主义精神。

十二、**南泥湾精神**自力更生、艰苦奋斗的革命精神，调查研究、实事求是的工作方法，上下一致、共克时艰的优良作风，勇于创造、敢为人先的进取精神。

十三、**太行精神（吕梁精神）**勇敢顽强、不畏艰难、百折不挠、艰苦奋斗、勇于牺牲、乐于奉献。

十四、**大别山精神**坚守信念、胸怀全局、团结一心、勇当前锋。

十五、**沂蒙精神**水乳交融、生死与共。

十六、**老区精神**坚定不移、矢志不渝的革命理想信念；不怕牺牲、勇往直前的革命英雄主义精神；自力更生、艰苦奋斗的实干精神；勇于实践、勇于开拓的创新精神；依靠群众、忠诚为民，全心全意为人民谋利益的奉献精神。

十七、**张思德精神**全心全意为人民服务。

十八、**抗美援朝精神**祖国和人民利益高于一切、为了祖国和民族的尊严而奋不顾身的爱国主义精神，英勇顽强、舍生忘死的革命英雄主义精神，不畏艰难困苦、始终保持高昂士气的革命乐观主义精神，为完成祖国和人民赋予的使命、慷慨奉献自己一切的革命忠诚精神，以及为了人类和平与正义事业而奋斗的国际主义精神。

十九、“**两弹一星**”精神热爱祖国、无私奉献，自力更生、艰苦奋斗，大力协同、勇于登攀。

二十、**雷锋精神**信念的能量、大爱的胸怀、忘我的精神、进取的锐气。

二十一、**焦裕禄精神**亲民爱民、艰苦奋斗、科学求实、迎难而上、无私奉献。

二十二、**大庆精神（铁人精神）**爱国、创业、求实、奉献。

二十三、**红旗渠精神**自力更生、艰苦创业、团结协作、无私奉献。

二十四、**北大荒精神**艰苦奋斗、勇于开拓、顾全大局、无私奉献。

二十五、**塞罕坝精神**艰苦创业，科学求实，无私奉献，开拓创新，爱岗敬业。

二十六、“**两路**”精神一不怕苦、二不怕死，顽强拼搏、甘当路石，军民一家、民族团结。

二十七、**老西藏精神（孔繁森精神）**特别能吃苦、特别能战斗、特别能忍耐、特别能团结、特别能奉献。

二十八、**西迁精神**胸怀大局，无私奉献，弘扬传统，艰苦创业。

二十九、**王杰精神**一不怕苦、二不怕死。

三十、**改革开放精神**开拓创新、勇于担当、开放包容、兼容并蓄。

三十一、**特区精神**敢闯敢试、敢为人先、埋头苦干。

三十二、**抗洪精神**万众一心、众志成城，不怕困难、顽强拼搏，坚韧不拔、敢于胜利。

三十三、**抗击“非典”精神**万众一心、众志成城、团结互助、和衷共济、迎难而上、敢于胜利。

三十四、**抗震救灾精神**万众一心、众志成城，不畏艰险、百折不挠，以人为本、尊重科学。

三十五、**载人航天精神**特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、特别能奉献。

三十六、**劳模精神（劳动精神、工匠精神）**爱岗敬业、争创一流、艰苦奋斗、勇于创新、淡泊名利、甘于奉献。

三十七、**青藏铁路精神**挑战极限，勇创一流。

三十八、**女排精神**扎扎实实，勤学苦练，无所畏惧，顽强拼搏，同甘共苦，团结战斗，刻苦钻研，勇攀高峰。

三十九、**脱贫攻坚精神**上下同心、尽锐出战、精准务实、开拓创新、攻坚克难、不负人民。

四十、**抗疫精神**生命至上，举国同心，舍生忘死，尊重科学，命运与共。

四十一、“三牛”精神为民服务孺子牛、创新发展拓荒牛、艰苦奋斗老黄牛。

四十二、科学家精神胸怀祖国、服务人民的爱国精神，勇攀高峰、敢为人先的创新精神，追求真理、严谨治学的求实精神，淡泊名利、潜心研究的奉献精神，集智攻关、团结协作的协同精神，甘为人梯、奖掖后学的育人精神。

四十三、企业家精神厚植爱国情怀、弘扬创新精神、坚持诚信守法、积极承担社会责任、不断拓展国际视野。

四十四、探月精神追逐梦想、勇于探索、协同攻坚、合作共赢。

四十五、新时代北斗精神自主创新、开放融合、万众一心、追求卓越。

四十六、丝路精神团结互信、平等互利、包容互鉴、合作共赢，不同种族、不同信仰、不同文化背景的国家可以共享和平，共同发展。

【新增】北京冬奥精神：胸怀大局、自信开放、迎难而上、追求卓越、共创未来。

1. **胸怀大局**，就是心系祖国、志存高远，把筹办举办北京冬奥会、冬残奥会作为“国之大者”，以为国争光为己任，以为国建功为光荣，勇于承担使命责任，为了祖国和人民团结一心、奋力拼搏。

2. **自信开放**，就是雍容大度、开放包容，坚持中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，以创造性转化、创新性发展传递深厚文化底蕴，以大道至简彰显悠久文明理念，以热情好客展现中国人民的真诚友善，以文明交流促进世界各国人民相互理解和友谊。

3. **迎难而上**，就是苦干实干、坚韧不拔，保持知重负重、直面挑战的昂扬斗志，百折不挠克服困难、战胜风险，为了胜利勇往直前。

4. **追求卓越**，就是执着专注、一丝不苟，坚持最高标准、最严要求，精心规划设计，精心雕琢打磨，精心磨合演练，不断突破和创造奇迹。

5. **共创未来**，就是协同联动、紧密携手，坚持“一起向未来”和“更团结”相互呼应，面朝中国发展未来，面向人类发展未来，向世界发出携手构建人类命运共同体的热情呼唤。

第七节 精简热词

专题一 数字热词

两个“毫不动摇”	①毫不动摇地巩固和发展公有制经济。无论是政策制定还是方针实施，都要毫不动摇。②毫不动摇地鼓励、支持、引导非公有制经济的发展。实质上为了使市场在资源配置中起决定性作用。
两个维护	指坚决维护习近平总书记党中央的核心、全党的核心地位，坚决维护党中央权威和集中统一领导
两个一百年	在中国共产党成立一百年时全面建成小康社会，在新中国成立一百年时建成富强民

	主文明和谐美丽的社会主义现代化强国
两个确立	党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位，确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位
两新一重	指新型基础设施、新型城镇化、交通、水利等重大工程
两不愁三保障	不愁吃、不愁穿，“三保障”即义务教育、基本医疗、住房安全有保障。
三大攻坚战	防范化解重大风险攻坚战、精准脱贫攻坚战、污染防治攻坚战
三大保卫战	蓝天、碧水、净土
三农	农业、农村、农民
“三权”分置	农村土地所有权、承包权、经营权分置好，实施好
三去一降一补	去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板五大任务
四个全面（旧）	全面建成小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党
四个全面（新）	全面建设社会主义现代化、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党
四个自信	道路自信、理论自信、制度自信、文化自信。
四个伟大	伟大斗争，伟大工程，伟大事业，伟大梦想
反四风	反对形式主义、官僚主义、享乐主义和奢靡之风
四个意识	政治意识、大局意识、看齐意识、核心意识
四不摘	坚持贫困县摘帽不摘责任、不摘政策、不摘帮扶、不摘监管
四议两公开 4+2	党支部会提议、“两委”会商议、党员大会审议、村民代表会议或村民会议 决议； “两公开”：决议公开、实施结果公开
五位一体	经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设
六稳	稳就业、稳金融、稳外贸、稳外资、稳投资、稳预期
六保	保居民就业、保基本民生、保市场主体、保粮食能源安全、保产业链供应链稳定、保基层运转
乡村振兴战略	总要求：产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕。乡村振兴，产业兴旺是重点。乡村振兴，生态宜居是关键。乡村振兴，乡风文明是保障。乡村振兴，治理有效是基础。乡村振兴，生活富裕是根本
社会主义核心价值观	国家层面：富强、民主、文明、和谐；社会层面：自由、平等、公正、法治；个人层面倡导爱国、敬业、诚信、友善。

专题二 坚持的原则

工作总基调	稳中求进
主题	高质量发展
主线	深化供给侧结构性改革
根本动力	改革创新
根本目的、目标	满足人民日益增长的美好生活需要
构建新发展格局	国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进
立足新发展阶段	高速发展阶段变为高质量发展阶段、全面建设社会主义现代化新征程
贯彻新发展理念	创新、协调、绿色、开放、共享五大发展理念
统筹	发展和安全、疫情防控和经济社会发展
建设的核心	创新
经济着力点	实体经济
战略基点	扩大内需
初心使命	为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴
近代任务	争取民族独立、人民解放和实现国家富强、人民幸福而不懈奋斗
理想信念	共产主义理想和社会主义信念

第二章 英雄儿女

一、“共和国勋章”授勋者

“共和国勋章”获得者

颁授仪式时间	姓名	主要身份
2019年9月29日	于敏	中国“氢弹之父”、著名核物理学家
	申纪兰	全国劳动模范、全国优秀共产党员
	孙家栋	中国航天“大总师”、我国“人造卫星技术和深空探测技术的开创者”
	李延年	“为建立新中国、保卫新中国作出重大贡献的战斗英雄”
	张富清	西北野战军“特等功”获得者、战斗英雄
	袁隆平	世界“杂交水稻之父”、中国工程院院士
	黄旭华	“中国核潜艇之父”、核潜艇研究设计专家
屠呦呦	青蒿素研究开发中心主任、著名药学家	
2020年9月8日	钟南山	中国工程院院士、著名呼吸病学专家

二、七一勋章

马毛姐、王书茂、王占山、王兰花、艾爱国、石光银、吕其明、廷·巴特尔、刘贵今、孙景坤、买买提江·吾买尔、李宏塔、吴天一、辛育龄、张桂梅、陆元九、陈红军、林丹、卓嘎、周永开、柴云振、郭瑞祥、黄大发、黄文秀、黄宝妹、崔道植、蓝天野、魏德友、瞿独伊。

1	马毛姐	安徽	运送三批解放军成功登岸的“渡江英雄”
2	王书茂	海南	为国护海寸步不让 带领群众共同致富
3	王占山	河北	战功赫赫百战老兵 倾心传播红色革命基因
4	王兰花	宁夏	坚持志愿服务十余载 群众心中的“活雷锋”
5	艾爱国	湖南	“做工人要做到最好” 我国焊接领域“领军人”
6	石光银	陕西毛乌素沙漠	治沙与致富相结合 荒漠中营造百里绿色长城
7	吕其明	安徽《红旗颂》、《使命》《弹起我心爱的土琵琶》	用音乐歌颂党和祖国 知名作品广为传唱
8	廷·巴特尔	蒙古族	扎根牧区 50 年 探索绿色经济发展新路径
9	刘贵今	山东	为中非外交事业倾情奉献一生
10	孙景坤	辽宁	公而忘私 永葆革命本色的战斗功臣
11	买买提江·吾买尔	新疆	强基固本建家园 民族团结一家亲
12	李宏塔	李大钊之孙、安徽省政协原副主席	共产党人革命传统 优良家风的传承人
13	吴天一	新疆	医者仁心照昆仑 守望生命为高原
14	辛育龄	河北, 曾与白求恩并肩战	新中国胸外科事业的开拓者和奠基人
15	张桂梅	丽江华坪女子高级中学校长	点亮贫困山区女孩梦想的“校长妈妈”
16	陆元九	自动控制、陀螺及惯性导航技术专家	我国自动化科学技术的开拓者之一
17	陈红军	甘肃, 中国人民解放军某机步营营长	用鲜血和生命捍卫祖国领土主权
18	林丹	福建推行“一趟不用跑、最多跑一趟”	扎根社区 40 余年 把工作做到群众心坎上
19	卓嘎	西藏	再苦再累也要守好祖国每一寸土地

20	周永开	四川	一心向党 赤诚为民的“草鞋书记”
21	柴云振	四川《谁是最可爱的人》原型	硝烟战场无畏生死 解甲归田默默耕耘
22	郭瑞祥	河北	战斗英雄 矢志坚守初心的红军战士
23	黄大发	贵州, 历时 36 年, 绝壁开凿“生命渠”	一心为民 埋头苦干的“当代愚公”
24	黄文秀	广西	将青春和生命奉献给脱贫攻坚事业
25	黄宝妹	上海“全国人民穿好衣”	勤勤恳恳 平凡岗位干出不平凡业绩
26	崔道植	吉林	痕检“神探” 60 余年刑侦生涯屡立奇功
27	蓝天野	河北《蜕变》、《茶馆》、《家》	塑造经典形象 传承艺术艺德
28	魏德友	新疆生产建设兵团第九师 161 团退休职工、护边员	为国巡边 50 年 边境线上“活界碑”
29	瞿独伊	浙江瞿秋白 继女新华通讯社原国际新闻编辑部干部	赓续红色基因 满腔热情忠诚为党

三、八一勋章

2017 年“八一勋章”获得者

姓名	单位	职务
麦贤得	原 91708 部队	副部队长
马伟明	海军工程大学电气工程学院电力电子技术研究所	主任
李中华	空军指挥学院	训练部副部长(原)
王忠心	96722 部队 71 分队	班长
景海鹏	解放军航天员大队	航天员
程开甲	原国防科工委科学技术委员会	正军职常任委员
韦昌进	山东省枣庄军分区	政治委员
王刚	武警新疆维吾尔自治区总队某支队	支队长
冷鹏飞	原 81032 部队	副军职调研员
印春荣	云南省公安边防总队普洱市支队	支队长

2022 年“八一勋章”获得者

姓名	单位	职务
----	----	----

杜富国	南部战区陆军某扫雷排爆大队	一级上士
钱七虎	原解放军理工大学国防工程学院爆炸冲击防灾减灾国家重点实验室	教授、中国工程院院士
聂海胜	解放军航天员大队	特级航天员

四、友谊勋章

授勋日期	姓名	国籍	主要身份
2018年6月8日	弗拉基米尔·弗拉基米罗维奇·普京	俄罗斯	俄罗斯总统
2019年4月28日	努尔苏丹·阿比舍维奇·纳扎尔巴耶夫	哈萨克斯坦	哈萨克斯坦前总统
2019年9月17日	劳尔·卡斯特罗·鲁斯	古巴	古巴共产党中央委员会第一书记、古巴前国务委员会主席兼部长会议主席
2019年9月17日	玛哈扎克里·诗琳通	泰国	泰国公主
2019年9月17日	萨利姆·艾哈迈德·萨利姆	坦桑尼亚	坦桑尼亚前总理
2019年9月17日	加林娜·维尼阿米诺夫娜·库利科娃	俄罗斯	俄中友协第一副主席
2019年9月17日	让-皮埃尔·拉法兰	法国	法国前总理
2019年9月17日	伊莎白·柯鲁克	加拿大	加拿大教育家
2020年11月6日	诺罗敦·莫尼列·西哈努克	柬埔寨	柬埔寨太后
2022年10月31日	阮富仲	越南	越共中央总书记

五、国家荣誉称号

“人民教育家”国家荣誉称号：于漪（女）、卫兴华、高铭暄

“人民艺术家”国家荣誉称号：王蒙、秦怡（女）、郭兰英（女）

“人民英雄”国家荣誉称号：艾热提·马木提（维吾尔族）、申亮亮、麦贤得、张超、张伯礼、张定宇、陈薇（女）

“人民楷模”国家荣誉称号：王文教、王有德（回族）、王启民、王继才、布茹玛汗·毛勒朵（女，柯尔克孜族）、朱彦夫、李保国、都贵玛（女，蒙古族）、高德荣（独龙族）

“民族团结杰出贡献者”国家荣誉称号：热地（藏族）

“‘一国两制’杰出贡献者”国家荣誉称号：董建华

“外交工作杰出贡献者”国家荣誉称号：李道豫

“文物保护杰出贡献者”国家荣誉称号：樊锦诗（女）

六、时代楷模

2022年5月	钱海军	浙江慈溪人，现为国网浙江慈溪市供电公司客服中心社区经理、钱海军志愿服务中心理事长。 1999年5月开始，钱海军坚持用一技之长为社区居民免费提供电力维修服务18年，服务用户达1万多人次，结对帮助100多位空巢、孤寡老人，每周上门服务20多次，被居民亲切地称为“万能电工”“电力110”
---------	-----	--

七、国家科学技术奖

为奖励在科技进步活动中作出突出贡献的公民、组织，国务院设立了五项国家科学技术奖：国家最高科学技术奖、国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖和中华人民共和国国际科学技术合作奖。

国家最高科学技术奖报请国家主席签署并颁发证书和奖金。奖金数额由国务院规定。获奖者的奖金额为800万元人民币。该奖项2000年设立。

2020年10月，国务院总理李克强签署国务院令，公布修订后的《国家科学技术奖励条例》，自2020年12月1日起施行。2021年11月3日，2020年度国家科学技术奖评选结果揭晓。

国家最高科学技术奖				
1	2000	吴文俊	1919.5.12—2017.5.7	数学家
2		袁隆平	1930.9.1—2021.5.22	杂交水稻之父、“共和国勋章”获得者
3	2001	王选	1937.2.5—2006.2.13	汉字激光照排系统创始人
4		黄昆	1919.9.2—2005.7.6	物理学家
5	2002	金怡濂	1929.9.5—	高性能计算机专家
6	2003	刘东生	1917.11.24—2008.3.6	著名地球环境科学家
7		王永志	1932.11.17—	著名航天技术专家
—	2004	空缺	—	—
8	2005	叶笃正	1916.2.21—2013.10.16	气象学家
9		吴孟超	1922.8.31—2021.5.22	肝脏外科学家
10	2006	李振声	1931.2.25—	遗传学家、小麦远缘杂交的奠基人
11	2007	闵恩泽	1924.2.8—2016.3.7	石油化工催化剂专家

12		吴征镒	1919. 6. 13—2013. 6. 20	植物学家
13	2008	王忠诚	1925. 12. 20—2012. 9. 30	神经外科专家、中国神经外科事业的开拓者
14		徐光宪	1920. 11. 7— 2015. 4. 28	化学家、教育家
15	2009	谷超豪	1926. 5. 15—2012. 6. 24	数学家
16		孙家栋	1929. 4. 8—	运载火箭与卫星技术专家、“共和国勋章”获得者
17	2010	师昌绪	1918. 11. 15—2014. 11. 10	金属学及材料科学家
18		王振义	1924. 11. 30—	内科血液学专家
19	2011	谢家麟	1920. 8. 8—2016. 2. 20	加速器物理及技术专家
20		吴良镛	1922. 5. 7—	城市规划及建筑学家
21	2012	郑哲敏	1924. 10. 2—	著名力学家、爆炸力学专家
22		王小谟	1938. 11. 11—	雷达工程专家
23	2013	张存浩	1928. 2. 23—	物理化学家、第三世界科学院院士
24		程开甲	1918. 8. 3—2018. 11. 17	核武器技术专家、两弹一星元勋
25	2014	于敏	1926. 6. 16—2019. 1. 16	核物理学家、“中国的氢弹之父”、“共和国勋章”获得者
-	2015	空缺	-	-
26	2016	赵忠贤	1941. 1. 30—	超导物理学家
27		屠呦呦	1930. 12. 30—	女中药学家、2015年诺贝尔医学奖得主、“共和国勋章”获得者
28	2017	王泽山	1935. 10. 10—	火炸药专家
29		侯云德	1929. 7. 13—	现代传染病防控技术体系的主要奠基人
30	2018	刘永坦	1936. 12. 1 —	雷达与信号处理技术专家
31		钱七虎	1937. 10. 26—	防护工程专家
32	2019	黄旭华	1926. 2. 24 —	中国第一代核潜艇总设计师、“共和国勋章”获得者
33		曾庆存	1935. 5. 4 —	气象专家
34	2020	顾诵芬	1930. 2—	中国科学院院士、中国工程院院士
35		王大中	1935. 2—	中国科学院院士、清华大学原校长

八、感动中国人物

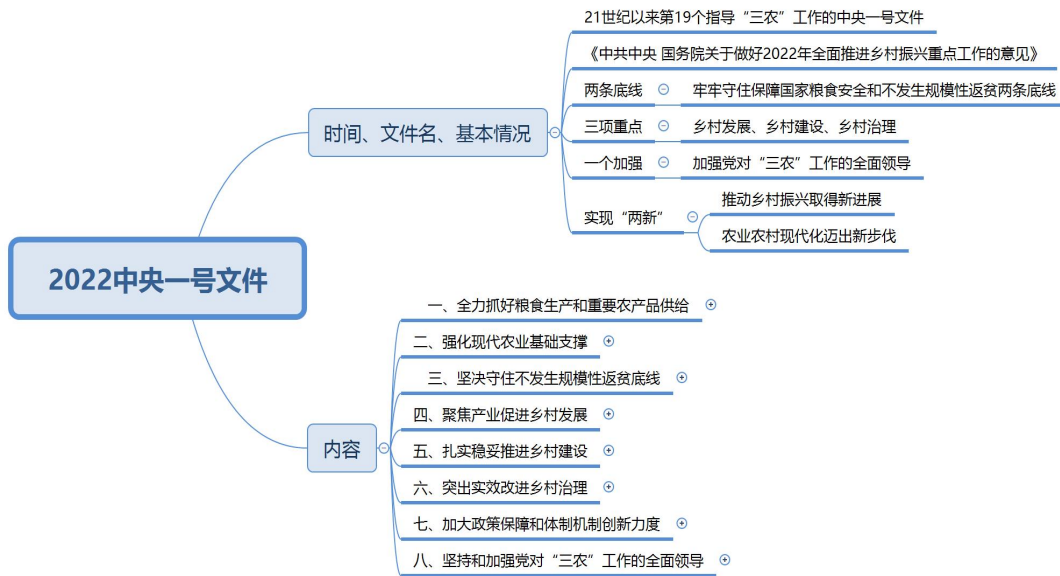
2022年3月3日，感动中国2021年度人物颁奖盛典播出，获得感动中国2021年度人物的是：彭士禄、杨

振宁、顾诵芬、吴天一、朱彦夫、中国航天人、苏炳添、陈贝儿、张顺东李国秀夫妇、江梦南。

获奖人	颁奖词
彭士禄	历经磨难，初心不改。在深山中倾听，于花甲年重启。两代人为理想澎湃，一辈子为国家深潜。你，如同你的作品，无声无息，但蕴含巨大的威力。
杨振宁	站在科学和传统的交叉点上，惊才绝艳。你贡献给世界的，如此深奥，懂的人不多。你奉献给祖国的，如此纯真，我们都明白。曾经，你站在世界的前排，现在，你与国家一起向未来。
顾诵芬	像静水深流，静水里涌动报国的火，似大象无形，无形中深藏着强国梦。心无旁骛，一步一个脚印，志在冲天。振长策，击长空，诵君子清芬。
吴天一	喝一口烧不开的水，咽一口化不开的糌粑，封存舍不下的亲情，是因为心里有放不下的梦。缺氧不，不缺志气！海拔高，目标更高。在高原上，你守望一条路，开辟了一条路。
朱彦夫	生命，于你不止一次；士兵，于你不只是经历，没有屈服长津湖的冰雪、也没有向困苦低头，与自己抗争、向贫穷宣战，一直在战斗，一生都在坚守，人的生命，应当像你这样度过。
中国航天人	发射、入轨、着陆，九天探梦一气呵成；追赶、并跑、领跑，五十年差距一载跨越；环宇问天，探月逐梦，五星红旗一次次闪耀太空，中国航天必将行稳致远。
苏炳添	世界屏住了呼吸，9秒83，冲出亚洲的速度。你超越伤病和年龄，超越了自己。你奔跑的背后，有强大的祖国。
陈贝儿	从霓虹灯的丛林中转身，让双脚沾满泥土。从雨林到沙漠，借溜索穿过偏见，用钢梯超越了怀疑。一条无穷之路，向世界传递同胞的笑容，你记录这时代最美的风景。
张顺东	山对山来崖对崖，日子好比江中排，毛竹天生筋骨硬，顺风顺水出山来。李家大姐人才好，
李国秀	张家大哥看上她。没脚走出致富路，无手绣出幸福花。
江梦南	你觉得，你和我们一样，我们觉得，是的，但你又那么不同寻常。从无声里突围，你心中有嘹亮的号角。新时代里，你有更坚定的方向。先飞的鸟，一定想飞得更远。迟开的你，也鲜花般怒放。

第三章 中央会议文件

第一节 一号文件 1.4



中共中央 国务院关于做好 2022 年全面推进乡村振兴重点工作的意见

(2022 年 1 月 4 日)

当前，全球新冠肺炎疫情仍在蔓延，世界经济复苏脆弱，气候变化挑战突出，我国经济社会发展各项任务极为繁重艰巨。党中央认为，从容应对百年变局和世纪疫情，推动经济社会平稳健康发展，必须着眼国家重大战略需要，稳住农业基本盘、做好“三农”工作，接续全面推进乡村振兴，确保农业稳产增产、农民稳步增收、农村稳定安宁。做好 2022 年“三农”工作，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，

贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，深入贯彻中央经济工作会议精神，坚持稳中求进工作总基调，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，促进共同富裕，坚持和加强党对“三农”工作的全面领导，牢牢守住保障国家粮食安全和不发生规模性返贫两条底线，突出年度性任务、针对性举措、实效性导向，充分发挥农村基层党组织领导作用，扎实有序做好乡村发展、乡村建设、乡村治理重点工作，推动乡村振兴取得新进展、农业农村现代化迈出新步伐。

一、全力抓好粮食生产和重要农产品供给

(一) 稳定全年粮食播种面积和产量。

落实粮食安全党政同责，确保粮食播种面积稳定、产量保持在 1.3 万亿斤以上

(二) 大力实施大豆和油料产能提升工程。

加大耕地轮作补贴和产油大县奖励力度，集中支持适宜区域、重点品种、经营服务主体，在黄淮海、西北、西南地区推广玉米大豆带状复合种植，在东北地区开展粮豆轮作，在黑龙江省部分地下水超采区、寒地井灌稻区推进水改旱、稻改豆试点，在长江流域开发冬闲田扩种油菜。开展盐碱地种植大豆示范。

(三) 保障“菜篮子”产品供给。

加大力度落实“菜篮子”市长负责制。

完善棉花目标价格政策。探索开展糖料蔗完全**成本保险**和种植**收入保险**。

（四）合理保障农民种粮收益。

按照让**农民种粮有利可图**、**让主产区抓粮有积极性**的目标要求，健全农民种粮收益保障机制。2022年适当提高**稻谷、小麦**最低收购价，稳定玉米、大豆生产者补贴和稻谷补贴政策，实现**三大粮食作物**完全成本保险和种植收入保险主产省产粮大县全覆盖。

（五）统筹做好重要农产品调控。

分类分品种加强调控和应急保障。严格控制以**玉米**为原料的燃料乙醇加工。坚持**节约优先**

二、强化现代农业基础支撑

（六）落实“长牙齿”的耕地保护硬措施。

严守**18亿亩**耕地红线。

按照**耕地和永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界**的顺序，统筹划定落实三条控制线

分类明确耕地用途，**耕地**主要用于**粮食和棉、油、糖、蔬菜**等农产品及饲草饲料生产，**永久基本农田重点用于粮食生产**，**高标准农田原则上全部用于粮食生产**。

引导新发展林果业上山上坡，鼓励利用“**四荒**”资源，不与粮争地。

落实和完善耕地占补平衡政策，建立补充耕地**立项、实施、验收、管护**全程监管机制，确保补充可长期稳定利用的耕地，实现补充耕地产能与所占耕地相当

（七）全面完成高标准农田建设阶段性任务。

2022年建设**高标准农田1亿亩**，累计建成**高效节水灌溉面积4亿亩**。

实施**黑土地保护性耕作8000万亩**。

分类改造盐碱地

启动全国**第三次**土壤普查。

（八）大力推进种源等农业关键核心技术攻关。

加快实施农业关键核心技术攻关工程，实行“**揭榜挂帅**”、“**部省联动**”等制度，开展长周期研发项目试点。

（九）提升农机装备研发应用水平。

加快**大马力机械、丘陵山区和设施园艺小型机械、高端智能机械**研发制造并纳入国家重点研发计划予以长期稳定支持。

重点支持**粮食烘干、油菜籽收获等履带式作业、玉米大豆带状复合种植、农机**，推广大型复合智能农机。

（十）加快发展设施农业。

因地制宜发展塑料大棚、日光温室、连栋温室等设施。集中建设育苗工厂化设施。

（十一）有效防范应对农业重大灾害。

要“一种一策”精准治理、有效灭除。加强中长期气候变化对农业影响研究。

三、坚决守住不发生规模性返贫底线

（十二）完善监测帮扶机制。

针对发现的因灾因病因疫等苗头性问题，及时落实社会救助、医疗保障等帮扶措施。

（十三）促进脱贫人口持续增收。

巩固光伏扶贫工程成效，在有条件的脱贫地区发展光伏产业。

深化东西部劳务协作，做好省内转移就业工作。

发挥以工代赈作用，具备条件的可提高劳务报酬发放比例。

逐步调整优化生态护林员政策。

（十四）加大对乡村振兴重点帮扶县和易地搬迁集中安置区支持力度。

完善易地搬迁集中安置区配套设施和公共服务，持续加大安置区产业培育力度，开展搬迁群众就业帮扶专项行动。

（十五）推动脱贫地区帮扶政策落地见效。

保持主要帮扶政策总体稳定，细化落实**过渡期**各项帮扶政策，开展政策效果评估。

四、聚焦产业促进乡村发展

（十六）持续推进农村一二三产业融合发展。

实施“数商兴农”工程，推进电子商务进乡村。促进农副产品直播带货规范健康发展。开展**农业品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产**提升行动，推进食用农产品承诺达标合格证制度，完善全产业链质量安全追溯体系。

（十七）大力发展县域富民产业。

支持**大中城市**疏解产业向**县域**延伸，引导产业有序梯度转移。推动形成“一县一业”发展格局。

（十八）加强县域商业体系建设。

实施“快递进村”工程，发展“多站合一”“一点多能”服务点，加快实施“互联网+”

（十九）促进农民就地就近就业创业。

（二十）推进农业农村绿色发展。

支持牧区发展和牧民增收，落实第三轮草原生态保护补助奖励政策。研发应用**减碳增汇型农业技术**，探索建立**碳汇产品价值**实现机制。

巩固长江禁渔成果，构建以国家公园为主体的自然保护地体系。

五、扎实稳妥推进乡村建设

（二十一）健全乡村建设实施机制。

坚持自下而上、村民自治、农民参与，启动乡村建设行动实施方案。总结推广村民自治组织、农村集体经济组织、农民群众参与乡村建设项目的有效做法。明晰乡村建设项目产权，以县域为单位组织编制村庄公共基础设施管护责任清单。

实施“拯救老屋行动”。

（二十二）接续实施农村人居环境整治提升五年行动。

农村改厕，统筹做好供水保障和污水处理；分区分类推进农村生活污水治理，加快推进农村黑臭水体治理。推进生活垃圾源头分类减量

（二十三）扎实开展重点领域农村基础设施建设。

扎实开展农村公路管理养护体制改革试点。推进农村供水工程建设改造，深入实施农村电网巩固提升工程。推进农村光伏、生物质能等清洁能源建设。实施农房质量安全提升工程

（二十四）大力推进数字乡村建设。

推进智慧农业发展，推动“互联网+政务服务”向乡村延伸覆盖。

（二十五）加强基本公共服务县域统筹。

加强普惠性、基础性、兜底性民生建设推动基本公共服务供给由注重机构行政区域覆盖向注重常住人口服务覆盖转变。多渠道加快农村普惠性学前教育资源建设，办好特殊教育。扎实推进城乡学校共同体建设。深入推进紧密型县域医疗卫生共同体建设，提升县级敬老院失能照护能力和乡镇敬老院集中供养水平，鼓励在有条件的村庄开展日间照料、老年食堂等服务。健全分层分类的社会救助体系，

六、突出实效改进乡村治理

（二十六）加强农村基层组织建设。

强化县级党委抓乡促村职责，健全乡镇党委统一指挥和统筹协调机制，发挥驻村第一书记和工作队抓党建促乡村振兴作用。

全面落实“四议两公开”制度。规范村级组织机构牌子和证明事项，推行村级基础信息统计“一张表”制度，减轻村级组织负担。健全党组织领导的自治、法治、德治相结合的乡村治理体系，推行网格化管理、数字化赋能、精细化服务。

（二十七）创新农村精神文明建设有效平台载体。

整合文化惠民活动资源，支持农民自发组织开展村歌、“村晚”、广场舞、趣味运动会等体现农耕农趣农味的文化体育活动。办好中国农民丰收节。

（二十八）切实维护农村社会平安稳定。

创建一批“枫桥式公安派出所”、“枫桥式人民法庭”。常态化开展扫黑除恶专项斗争，持续打击“村霸”。

构建一站式多元化矛盾纠纷化解机制。

开展农村交通、消防、安全生产、自然灾害、食品药品安全等领域风险隐患排查和专项治理，依法严厉打击农村制售假冒伪劣农资、非法集资、电信诈骗等违法犯罪行为

健全农村新冠肺炎疫情常态化防控体系

七、加大政策保障和体制机制创新力度

（二十九）扩大乡村振兴投入。

继续把**农业农村**作为一般公共预算优先保障领域，中央预算内投资进一步向农业农村倾斜，压支持地方政府发行政府债券用于符合条件的乡村振兴公益性项目。

（三十）强化乡村振兴金融服务。

优化完善“**保险+期货**”模式。强化涉农信贷风险市场化分担和补偿，发挥好农业信贷担保作用。

（三十一）加强乡村振兴人才队伍建设。

启动“神农英才”计划，实施高素质农民培育计划、乡村产业振兴带头人培育“头雁”项目、乡村振兴青春建功行动、乡村振兴巾帼行动。对县以下基层专业技术人员开展职称评聘“**定向评价、定向使用**”工作

（三十二）抓好农村改革重点任务落实。

开展第二轮土地承包到期后再**延长 30 年**整县试点。

八、坚持和加强党对“三农”工作的全面领导

（三十三）压实全面推进乡村振兴责任。

强化**五级书记抓**乡村振兴责任。

开展省级党政领导班子和领导干部推进乡村振兴战略实绩考核。

完善市县党政领导班子和领导干部推进乡村振兴战略实绩考核制度

借鉴推广浙江“千万工程”经验

（三十四）建强党的农村工作机构。

各级**党委农村工作领导小组**要发挥“三农”工作牵头抓总、统筹协调等作用，加强各级党委农村工作领导小组办公室建设，充实工作力量，完善运行机制，强化**决策参谋、统筹协调、政策指导、推动落实、督导检查**等职责

（三十五）抓点带面推进乡村振兴全面展开。

开展“**百县千乡万村**”乡村振兴示范创建，**采取先创建后认定方式**，分级创建一批乡村振兴示范县、示范乡镇、示范村。深入推进“**万企兴万村**”行动。

第二节 2022 年两会政府工作报告 3.5

【考点 1】2021 年工作回顾

过去一年是党和国家历史上具有里程碑意义的一年。以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民，隆重庆祝中国共产党成立一百周年，胜利召开党的十九届六中全会、制定党的第三个历史决议，如期打赢脱贫攻坚战，如期全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标，开启全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军新征程。全年主要目标任务较好完成，“十四五”实现良好开局，我国发展又取得新的重大成就。

【考点 2】2022 年经济社会发展总体要求和政策取向

今年发展主要预期目标是：国内生产总值增长 5.5%左右；城镇新增就业 1100 万人以上，城镇调查失业率全年控制在 5.5%以内；居民消费价格涨幅 3%左右；居民收入增长与经济增长基本同步；进出口保稳提质，国际收支基本平衡；粮食产量保持在 1.3 万亿斤以上；生态环境质量持续改善，主要污染物排放量继续下降；能耗强度目标在“十四五”规划期内统筹考核，并留有适当弹性，新增可再生能源和原料用能不纳入能源消费总量控制。

今年工作要坚持稳字当头、稳中求进。

【考点 3】2022 年政府工作任务

（一）着力稳定宏观经济大盘，保持经济运行在合理区间。（二）着力稳市场主体保就业，加大宏观政策实施力度。（三）坚定不移深化改革，更大激发市场活力和发展内生动力。（四）深入实施创新驱动发展战略，巩固壮大实体经济根基。加大企业创新激励力度。增强制造业核心竞争力。促进数字经济发展。（五）坚定实施扩大内需战略，推进区域协调发展和新型城镇化。（六）大力抓好农业生产，促进乡村全面振兴。（七）扩大高水平对外开放，推动外贸外资平稳发展。（八）持续改善生态环境，推动绿色低碳发展。（九）切实保障和改善民生，加强和创新社会治理。

第三节 共青团 100 周年讲话 5.10

在庆祝中国共产主义青年团成立 100 周年大会上的讲话

（2022 年 5 月 10 日）

【考点一】引用

1. 在 5000 多年源远流长的文明历史中，中华民族始终有着“自古英雄出少年”的传统，始终有着“长江后浪推前浪”的情怀，始终有着“少年强则国强，少年进步则国进步”的信念，始终有着“希望寄托在你们身上”的期待。

2. “人生万事须自为，跬步江山即寥廓”

这两句古诗的含义是：人之一生，万事都要亲历亲为，一切事情都须自己去奋发努力；只要坚持不懈，持之以恒，一步接一步地走下去，就能踏遍寥廓江山，创出一片广阔天地。出自元代诗人范梈（范梈（pēng）1272—1330，字亨父，一字德机，人称“文白先生”，与虞集、杨载、揭傒斯齐被誉为“元诗四大家”）创作的歌行体乐府诗《王氏能远楼》

3. 列宁曾经引用恩格斯的话说过：“我们是未来的党，而未来是属于青年的。我们是革新者的党，而总是青年更乐于跟着革新者走。我们是跟腐朽的旧事物进行忘我斗争的党，而总是青年首先投身到忘我斗争中去。”

4. 李大钊说过：“青年者，国家之魂。”

5. 早在两千多年前，孔子就说：“后生可畏，焉知来者之不如今也？”

6. 1937年，毛泽东同志为陕北公学成立题词时说：“要造就一大批人，这些人是革命的先锋队。这些人具有政治远见。这些人充满着斗争精神和牺牲精神。这些人是胸怀坦白的，忠诚的，积极的，与正直的。这些人不谋私利，唯一的为着民族与社会的解放。这些人不怕困难，在困难面前总是坚定的，勇敢向前的。这些人不是狂妄分子，也不是风头主义者，而是脚踏实地富于实际精神的人们。中国要有一大群这样的先锋分子，中国革命的任务就能够顺利的解决。”

【考点二】五四运动

伟大的五四运动促进了马克思主义在中国的传播，拉开了新民主主义革命的序幕，也标志着中国青年成为推动中国社会变革的急先锋。

【考点三】成立

党的一大专门研究了建立和发展青年团作为党的预备学校的问题。1922年5月5日，在中国共产党直接关怀和领导下，中国共产主义青年团宣告成立。

【考点四】初心和使命

初心使命：坚定不移跟党走，为党和人民奋斗，是共青团的初心使命。

近代任务：争取民族独立、人民解放和实现国家富强、人民幸福

【考点五】四个时期

1. 新民主主义革命时期 19-49，共青团广泛传播马克思主义，用先进思想启迪青年觉醒、凝聚青春力量，团结带领广大团员青年踊跃投身反帝反封建的工人运动、农民运动、学生运动，积极参加党领导的革命武装，在打倒军阀、抗日救亡、推翻国民党反动统治的伟大斗争中冲锋陷阵，展现出**不怕牺牲、浴血斗争的精神风貌**。刀光剑影，枪林弹雨，广大团员青年对党忠贞不渝，经受住了生与死的考验，为中国革命胜利贡献了青春、建立了重要功勋！

2. 社会主义革命和建设时期，共青团积极参与中华民族有史以来最为广泛而深刻的社会变革，组建**青年突击队、青年垦荒队、青年扫盲队**，开展学雷锋活动，团结带领广大团员青年激发“敢教日月换新天”的豪情，喊出“把青春献给祖国”的响亮口号，向科学进军，向困难进军，向荒原进军，展现出**敢于拼搏、辛勤劳动的**

精神风貌。艰难困苦，千难万险，广大团员青年主动作为、勇挑重担，哪里最困难、哪里就有团的旗帜，哪里有需要、哪里就有团员青年的身影，为祖国建设贡献了青春、建立了重要功勋！

3. **改革开放和社会主义现代化建设新时期**，共青团适应党和国家工作中心战略转移（阶级斗争—经济建设），解放思想，锐意进取，广泛开展争当新长征突击手、“五讲四美三热爱”、希望工程、青年志愿者、青年文明号、保护母亲河等一大批青春气息浓烈的创造性活动，团结带领广大团员青年发出“团结起来、振兴中华”的时代强音，在现代化建设各条战线上勇立潮头，**展现出敢闯敢干、引领风尚的精神风貌。革故鼎新，建设四化**，广大团员青年勇作改革闯将，开风气之先，为改革开放和社会主义现代化建设贡献了青春、建立了重要功勋！

4. **中国特色社会主义新时代**，共青团积极投身伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想波澜壮阔的实践，坚持守正创新、踔厉奋发，全面深化自身改革，团结带领广大团员青年在脱贫攻坚战场摸爬滚打，在科技攻关岗位奋力攀登，在抢险救灾前线冲锋陷阵，在疫情防控一线披甲出征，在奥运竞技赛场奋勇争先，在保卫祖国哨位威武守护，在党和人民最需要的时刻冲得出来、顶得上去，**展现出自信自强、刚健有为的精神风貌。“清澈的爱，只为中国”**，成为当代中国青年发自内心的最强音。伟大梦想，伟大使命，广大团员青年自觉担当重任，深入基层一线，让青春在实现中华民族伟大复兴的中国梦中绽放异彩，为党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革贡献了青春、建立了重要功勋！

【考点六】宝贵经验。

1. 百年征程，塑造了共青团坚持党的领导的立身之本。

听党话、跟党走始终是共青团坚守的政治生命，党有号召、团有行动始终是一代代共青团员的政治信念。

2. 百年征程，塑造了共青团坚守理想信念的政治之魂。

团的一大就明确提出了建设共产主义社会的远大理想，亮出了社会主义的鲜明旗帜，在一代又一代青年心中点亮理想之灯、发出信念之光，这是共青团最根本、最持久的凝聚力。

3. 百年征程，塑造了共青团投身民族复兴的奋进之力。

党的奋斗主题就是团的行动方向。使实现民族复兴成为中国青年运动一以贯之的恢弘主流。

百年征程，塑造了共青团扎根广大青年的活力之源。

【考点七】重大课题

在新的征程上，如何更好把青年团结起来、组织起来、动员起来，为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗，是新时代中国青年运动和青年工作必须回答的重大课题。

【考点八】习给共青团提几点希望

第一，坚持为党育人，始终成为引领中国青年思想进步的政治学校。

第二，自觉担当尽责，始终成为组织中国青年永久奋斗的先锋力量。

第三，心系广大青年，始终成为党联系青年最为牢固的桥梁纽带。

第四，勇于自我革命，始终成为紧跟党走在时代前列的先进组织。

对共青团来说，建设什么样的青年组织、怎样建设青年组织是事关根本的重大问题。

【考点九】五大模范

1. 新时代的广大共青团员，要做理想远大、信念坚定的模范，带头学习马克思主义理论，树立共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想，自觉践行社会主义核心价值观，大力弘扬爱国主义精神；

2. 要做刻苦学习、锐意创新的模范，带头立足岗位、苦练本领、创先争优，努力成为行业骨干、青年先锋；

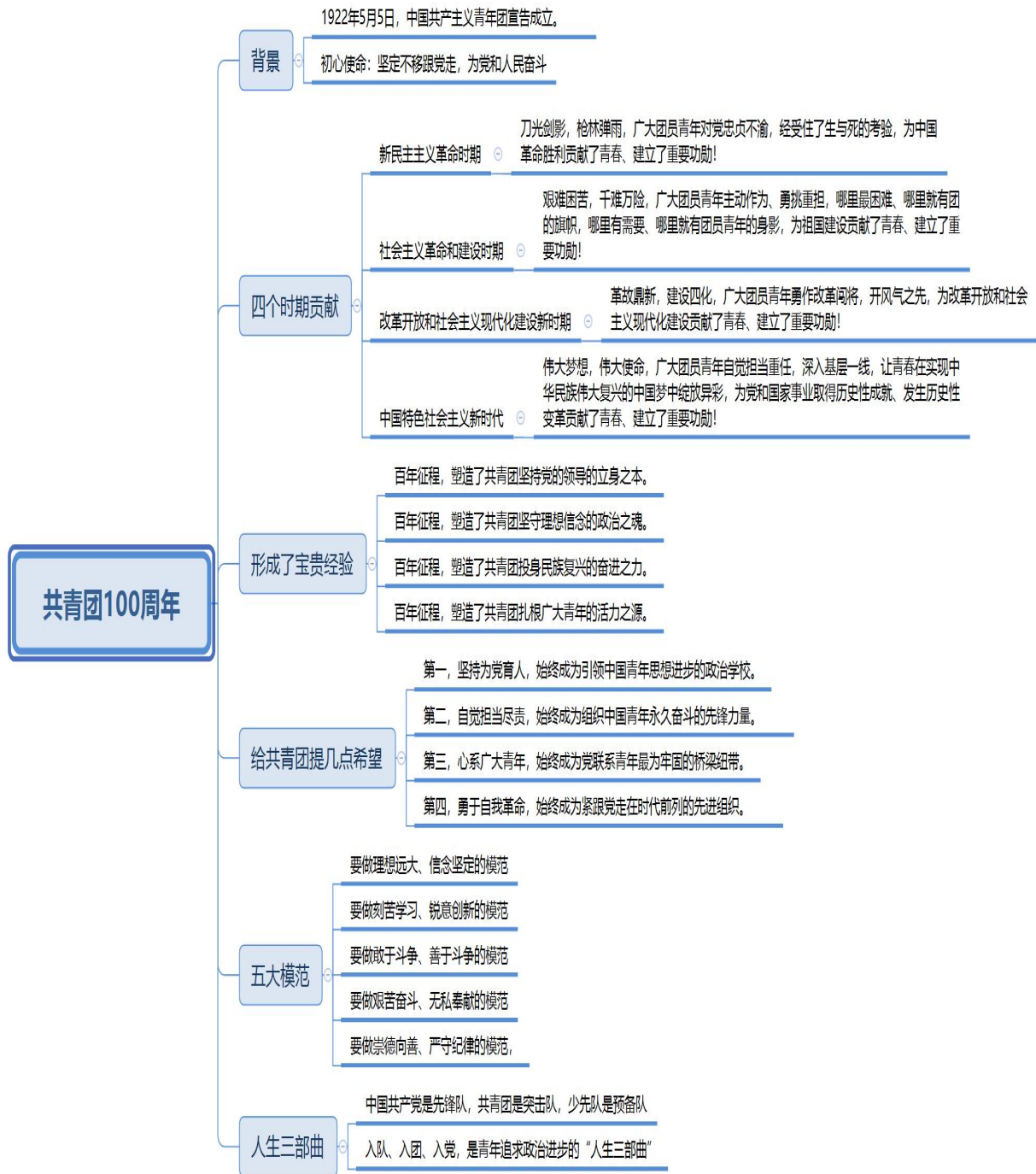
3. 要做敢于斗争、善于斗争的模范，带头迎难而上、攻坚克难，做到不信邪、不怕鬼、骨头硬；

4. 要做艰苦奋斗、无私奉献的模范，带头站稳人民立场，脚踏实地、求真务实，吃苦在前、享受在后，甘于做一颗永不生锈的螺丝钉；

5. 要做崇德向善、严守纪律的模范，带头明大德、守公德、严私德，严格遵纪守法，严格履行团员义务。

【考点十】三部曲

在实现中华民族伟大复兴的征程上，中国共产党是先锋队，共青团是突击队，少先队是预备队。入队、入团、入党，是青年追求政治进步的“人生三部曲”。



第四节 香港回归 25 周年 7.1

一、香港的历史

英国开始对香港的殖民统治，主要是通过三个条约。

1. 1842 年 8 月 29 日清政府与英国签订的《南京条约》，割占香港岛。
2. 1860 年 10 月，清政府与英国《北京条约》，割占九龙。
3. 1898 年，清政府与英国签订《展拓香港界址专条》，将深圳河以南，界限街以北的土地租借给英国，租

期为 99 年，从 1898 年 7 月 1 日开始，至 1997 年 6 月 30 日期满。

4. 1997 年 7 月 1 日，香港回归祖国，成立香港特别行政区，实施港人治港、高度自治的政治权力。

5. 香港历届行政长官：第一、二任行政长官（1997-2005），董建华；第三任行政长官（2005-2012），曾荫权；第四任行政长官（2012-2017），梁振英；第五任行政长官（2017-2022），林郑月娥；现任行政长官（2022-至今），李家超

二、香港回归后的变化

香港回归祖国，开启了香港历史新纪元。25 年来，在祖国全力支持下，在香港特别行政区政府和社会各界共同努力下，“一国两制”实践在香港取得举世公认的成功。

1、回归祖国后，香港在国家改革开放的壮阔洪流中，敢为天下先，敢做弄潮儿，发挥连接祖国内地同世界各地的**重要桥梁和窗口作用**，为祖国创造经济长期平稳快速发展的奇迹作出了**不可替代的贡献**。

香港积极融入国家发展大局、对接国家发展战略，继续保持高度自由开放、同国际规则顺畅衔接的优势，在构建我国更大范围、更宽领域、更深层次对外开放新格局中发挥着**重要功能**。香港同内地交流合作领域全面拓展、机制不断完善，香港同胞创业建功的舞台越来越宽广。

2、回归祖国后，香港战胜各种风雨挑战，**稳步前行**。无论是国际金融危机、新冠肺炎疫情，还是一些剧烈的社会动荡，都没有阻挡住香港行进的脚步。

25 年来，香港**经济**蓬勃发展，国际**金融、航运、贸易中心**地位稳固，**创新科技产业**迅速兴起，**自由开放**雄冠全球，**营商环境**世界一流，包括**普通法**在内的原有法律得到保持和发展，各项**社会事业**全面进步，社会大局总体稳定。香港作为**国际大都会**的勃勃生机令世界为之赞叹。

3、回归祖国后，香港同胞**实现当家作主**，实行“**港人治港**”、**高度自治**，香港真正的民主由此开启。

25 年来，以**宪法和基本法**为基础的特别行政区宪制秩序稳健运行，**中央全面管治权得到落实**，**特别行政区高度自治权正确行使**。制定**香港国安法**，建立在香港特别行政区维护国家安全的制度规范，**修改完善香港选举制度**，确保了“**爱国者治港**”原则得到落实。

香港特别行政区的民主制度**符合**“一国两制”方针，**符合**香港宪制地位，**有利于**维护香港居民民主权利，**有利于**保持香港繁荣稳定，展现出光明的前景

三、“一国两制”的伟大创举

“一国两制”是前无古人的伟大创举。“一国两制”的**根本宗旨**是**维护国家主权、安全、发展利益**，**保持香港、澳门长期繁荣稳定**。

中央政府所做的一切，都是为了国家好，为了香港、澳门好，为了港澳同胞好。在庆祝香港回归祖国 20 周年大会上，我曾经讲过，中央贯彻“一国两制”方针**坚持两点**，**一是坚定不移，确保不会变、不动摇；二是全面准确，确保不走样、不变形**。

今天，我要再次强调，“一国两制”是经过实践反复检验了的，**符合**国家、民族根本利益，**符合**香港、澳

门根本利益，**得到** 14 亿多祖国人民鼎力支持，**得到** 香港、澳门居民一致拥护，也得到国际社会普遍赞同。这样的好制度，没有任何理由改变，必须长期坚持！“一国两制”的根本宗旨是**维护国家主权、安全、发展利益，保持香港、澳门长期繁荣稳定**。“一国两制”是经过实践反复检验了的，符合国家、民族根本利益，符合香港、澳门根本利益，得到 14 亿多祖国人民鼎力支持，得到香港、澳门居民一致拥护，也得到国际社会普遍赞同。这样的好制度，没有任何理由改变，必须长期坚持！

四、“一国两制”的宝贵经验

第一，必须全面准确贯彻“一国两制”方针。**维护国家主权、安全、发展利益是“一国两制”方针的最高原则**，在这个前提下，香港、澳门保持原有的资本主义制度长期不变，享有高度自治权。

第二，必须坚持中央全面管治权和保障特别行政区高度自治权相统一。**中央政府对特别行政区拥有全面管治权，这是特别行政区高度自治权的源头**，同时中央充分尊重和坚定维护特别行政区依法享有的高度自治权。

第三，必须落实“爱国者治港”。**政权必须掌握在爱国者手中**，这是世界通行的政治法则。

第四，必须保持香港的独特地位和优势。中央处理香港事务，从来都从战略和全局高度加以考量，从来都以国家和香港的根本利益、长远利益为出发点和落脚点。**背靠祖国、联通世界**，这是香港得天独厚的显著优势，香港居民很珍视，中央同样很珍视。

【拓展】爱国者治港

1984 年，邓小平同志就提出了“爱国者治港”。他指出，“港人治港”有个界线和标准，就是必须由以爱国者为主体的港人来治理香港。2021 年 9 月 19 日，2021 年香港特区选举委员会界别分组一般选举顺利举行，这是完善香港特区选举制度后的首场选举，是全面落实“爱国者治港”原则的一次生动实践。

五、四点希望

当前，香港正处在从由乱到治走向由治及兴的新阶段，未来 5 年是香港**开创新局面、实现新飞跃**的关键期。

第一，**着力提高治理水平**。完善治理体系、提高治理能力、增强治理效能，是把香港特别行政区建设好、发展好的迫切需要。

第二，**不断增强发展动能**。香港地位特殊，条件优良，发展空间十分广阔。中央全力支持香港抓住国家发展带来的历史机遇，主动对接“十四五”规划、粤港澳大湾区建设和“一带一路”高质量发展等国家战略。

第三，**切实排解民生忧难**。人民对美好生活的向往，就是我们的奋斗目标。

第四，**共同维护和谐稳定**。香港是全体居民的共同家园，家和万事兴。经历了风风雨雨，大家痛感香港不能乱也乱不起，更深感香港发展不能再耽搁，要排除一切干扰聚精会神谋发展。

六、引用的名言

1. 享天下之利者，任天下之患；居天下之乐者，同天下之忧。

出自苏轼的《赐新除中大夫守尚书右丞王存辞免恩命不允诏》，意思是享受天下之利益的，也承担天下的祸患；占有天下乐事的人，也同样分担天下之忧。

2. 愿将黄鹤翅，一借飞云空。

出自孟郊的《上包祭酒》，希望借黄鹤的翅膀直飞云天，翱翔万里。

第五节 中央统战工作会议讲话 7.29

良好局面	今年是我们党明确提出统一战线政策 100 周年。党的十八大以来，党统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，从治国理政的战略高度对统战工作作出全面部署，推动统战工作取得历史性成就，统一战线呈现出 团结、奋进、开拓、活跃 的良好局面。
“十二个必须”	必须充分发挥统一战线的重要法宝作用，必须解决好人心和力量问题，必须正确处理一致性和多样性关系，必须坚持好发展好完善好中国新型政党制度，必须以铸牢中华民族共同体意识为党的民族工作主线，必须坚持我国宗教中国化方向，必须做好党外知识分子和新的社会阶层人士统战工作，必须促进非公有制经济健康发展和非公有制经济人士健康成长，必须发挥港澳台和海外统战工作争取人心的作用，必须加强党外代表人士队伍建设，必须把握做好统战工作的规律，必须加强党对统战工作的全面领导。
“三个更加重要”	1. 世界百年未有之大变局加速演进，统一战线在维护国家主权、安全、发展利益上的作用更加重要； 2. 全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴，统一战线在围绕中心、服务大局上的作用更加重要； 3. 我国社会结构发生深刻变化，统一战线在增强党的阶级基础、扩大党的群众基础上的作用更加重要。
新时代爱国统一战线的基本任务	坚持以新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持中国共产党领导，坚持中国特色社会主义道路，高举爱国主义、社会主义伟大旗帜，坚持一致性和多样性统一，坚持围绕中心、服务大局，坚持与时俱进、守正创新，加强思想政治引领，发挥凝聚人心、汇聚力量的政治作用，促进政党关系、民族关系、宗教关系、阶层关系、海内外同胞关系和谐，促进海内外中华儿女团结奋斗，为全面建成社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴汇聚磅礴伟力。
统一战线是	统一战线是党的总路线总政策的重要组成部分，在我国革命、建设、改革不同历史时期发挥了重要作用。统一战线是党克敌制胜、执政兴国的重要法宝，是团结海内外全体中华儿女实现中华民族伟大复兴的重要法宝。
决定党和人民事业	人心向背、力量对比 是决定党和人民事业成败的关键，是最大的政治。

业成败的关键	
统战工作的本质要求	本质要求是 大团结大联合 ，解决的就是人心和力量问题
统战工作的关键	关键是 要坚持求同存异 ，发扬“团结—批评—团结”的优良传统，在尊重多样性中寻求一致性，找到最大公约数、画出最大同心圆
大统战工作格局	构建党委统一领导、统战部门牵头协调、有关方面各负其责的大统战工作格局
历史责任	促进中华儿女大团结是新时代爱国统一战线的历史责任
为促进中华儿女大团结，习近平总书记要求把握好“四对关系”	<ol style="list-style-type: none"> 1. 要把握好固守圆心和扩大共识的关系，不断增进共识，真正把不同党派、不同民族、不同阶层、不同群体、不同信仰以及生活在不同社会制度下的全体中华儿女都团结起来； 2. 要把握好潜绩和显绩的关系，坚持正确政绩观，推动党的统战事业行稳致远； 3. 要把握好原则性和灵活性的关系，善于把方针政策的原则性和对策举措的灵活性结合起来，既站稳政治立场、坚守政治底线，又具体问题具体分析，注重工作方式方法； 4. 要把握好团结和斗争的关系，又要善于斗争、增强斗争本领，努力形成牢不可破的真团结。
政治三力	统战部门要加强自身建设，发挥 参谋、组织、协调、督促 重要作用。统战干部要努力提高 政治判断力、政治领悟力、政治执行力 ，讲求工作艺术，改进工作方法，展现统战部门和统战干部的良好形象。

第六节 二十大报告考点

一、24个二十大报告新提法重要考点

考点 1：大会主题

高举中国特色社会主义伟大旗帜，全面贯彻新时代中国特色社会主义思想，弘扬伟大建党精神，自信自强、守正创新，踔厉奋发、勇毅前行，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗。

口诀：高举贯彻加弘扬，自守发钱现代兴

考点 2：三个务必

中国共产党已走过百年奋斗历程。我们党立志于中华民族千秋伟业，致力于人类和平与发展崇高事业，责任无比重大，使命无上光荣。

全党同志**务必不忘初心、牢记使命，务必谦虚谨慎、艰苦奋斗，务必敢于斗争、善于斗争**，坚定历史自信，增强历史主动，谱写新时代中国特色社会主义更加绚丽的华章。

考点 3：十年来三件大事和 16 个成就

十八大召开至今已经十年了。十年来，我们经历了对党和人民事业具有重大现实意义和深远历史意义的三件大事：一是迎来中国共产党成立一百周年，二是中国特色社会主义进入新时代，三是完成脱贫攻坚、全面建成小康社会的历史任务，实现第一个百年奋斗目标。这是中国共产党和中国人民团结奋斗赢得的历史性胜利，是彪炳中华民族发展史册的历史性胜利，也是对世界具有深远影响的历史性胜利。

【十年来】

1. 我们创立了新时代中国特色社会主义思想
2. 我们全面加强党的领导
3. 我们经过接续奋斗，实现了小康这个中华民族的千年梦想，打赢了人类历史上规模最大的脱贫攻坚战，历史性地解决了绝对贫困问题
4. 我们对新时代党和国家事业发展作出科学完整的战略部署
5. 我们提出并贯彻新发展理念
6. 我们以巨大的政治勇气全面深化改革
7. 我们实行更加积极主动的开放战略
8. 我们坚持走中国特色社会主义政治发展道路
9. 我们确立和坚持马克思主义在意识形态领域指导地位的根本制度
10. 我们深入贯彻以人民为中心的发展思想
11. 我们坚持绿水青山就是金山银山的理念
12. 我们贯彻总体国家安全观
13. 我们确立党在新时代的强军目标
14. 我们全面准确推进“一国两制”实践，坚持“一国两制”、“港人治港”、“澳人治澳”、高度自治的方针
15. 我们全面推进中国特色大国外交
16. 我们深入推进全面从严治党

考点 4：第二个答案

经过不懈努力，党找到了**自我革命**这一跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案，确保党永远不变质、不变色、不变味。

ps: 历史周期率一般指历史周期律。“历史周期律”，是指世界上任何一个国家的政权都会经历兴衰治乱，往复循环呈现出的周期性现象。极端的不公导致社会的崩溃，从而达到新的相对公平，周而复始。

77年前的“延安窑洞对话”，给出了跳出“政权兴衰历史周期率”的第一个答案，即民主，“只有让人民来监督政府，政府才不敢松懈”。

考点 5：归根到底是两个行

马克思主义是我们立党立国、兴党兴国的根本指导思想。实践告诉我们，中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行。拥有马克思主义科学理论指导是我们党坚定信仰信念、把握历史主动的根本所在。

考点 6：六个必须坚持

1. 必须坚持人民至上
2. 坚持自信自立
3. 坚持守正创新
4. 坚持问题导向
5. 坚持系统观念
6. 坚持胸怀天下

考点 7：中国共产党的中心任务

从现在起，中国共产党的中心任务就是团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。

考点 8：中国式现代化的中国特色

中国式现代化，是中国共产党领导的社会主义现代化，既有各国现代化的共同特征，更有基于自己国情的中国特色。

1. 中国式现代化是人口规模巨大的现代化
2. 是全体人民共同富裕的现代化
3. 是物质文明和精神文明相协调的现代化
4. 是人与自然和谐共生的现代化
5. 是走和平发展道路的现代化。

口诀：人多全体共富裕，文明自然走和平

考点 9：中国式现代化的本质要求是

中国式现代化的本质要求是：坚持中国共产党领导，坚持中国特色社会主义，实现高质量发展，发展全过程人民民主，丰富人民精神世界，实现全体人民共同富裕，促进人与自然和谐共生，推动构建人类命运共同体，创造人类文明新形态。

考点 10：两步走战略安排

全面建成社会主义现代化强国，总的战略安排是分两步走：

1. 从二〇二〇年到二〇三五年基本实现社会主义现代化；
2. 从二〇三五年到本世纪中叶把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。

未来五年是全面建设社会主义现代化国家开局起步的关键时期。

考点 11：建设现代化的五个重大原则

前进道路上，必须牢牢把握以下重大原则：

1. 坚持和加强党的全面领导
2. 坚持中国特色社会主义道路
3. 坚持以人民为中心的发展思想
4. 坚持深化改革开放
5. 坚持发扬斗争精神

考点 12：现代化国家的首要任务

高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。

发展是党执政兴国的第一要务。

考点 13：建设现代化的基础性、战略性支撑

教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑。

必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，开辟发展新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势

考点 14：建设现代化国家的应有之义

人民民主是社会主义的生命，是全面建设社会主义现代化国家的应有之义。

全过程人民民主是社会主义民主政治的本质属性，是最广泛、最真实、最管用的民主。

考点 15: 在法治轨道上建设现代化

全面依法治国是国家治理的一场深刻革命,关系党执政兴国,关系人民幸福安康,关系党和国家长治久安。必须更好发挥法治固根本、稳预期、利长远的保障作用,在法治轨道上全面建设社会主义现代化国家。

我们要坚持走中国特色社会主义法治道路,建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家,围绕保障和促进社会公平正义,坚持依法治国、依法执政、依法行政共同推进,坚持法治国家、法治政府、法治社会一体建设,全面推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法,全面推进国家各方面工作法治化。

考点 16: 建设现代化必须坚持中国特色社会主义文化发展道路

全面建设社会主义现代化国家,必须坚持中国特色社会主义文化发展道路,增强文化自信,围绕举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象建设社会主义文化强国,发展面向现代化、面向世界、面向未来的,民族的、科学的、大众的社会主义文化,激发全民族文化创新创造活力,增强实现中华民族伟大复兴的精神力量。

考点 17: 立党为公、执政为民的本质要求

江山就是人民,人民就是江山。中国共产党领导人民打江山、守江山,守的是人民的心。治国有常,利民为本。为民造福是立党为公、执政为民的本质要求。我们要实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益,紧紧抓住人民最关心最直接最现实的利益问题,坚持尽力而为、量力而行。

考点 18: 建设现代化国家的内在要求。

大自然是人类赖以生存发展的基本条件。**尊重自然、顺应自然、保护自然,是全面建设社会主义现代化国家的内在要求。**必须牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,站在人与自然和谐共生的高度谋划发展。

考点 19: 民族复兴的根基、国家强盛的前提

国家安全是民族复兴的根基,社会稳定是国家强盛的前提。必须坚定不移贯彻总体国家安全观,把维护国家安全贯穿党和国家工作各方面全过程,确保国家安全和社会稳定。

考点 20: 建设社会主义现代化国家的战略要求

如期实现建军一百年奋斗目标,加快把人民军队建成世界一流军队,是全面建设社会主义现代化国家的战略要求。必须贯彻新时代党的强军思想,贯彻新时代军事战略方针,坚持党对人民军队的绝对领导,坚持政治建军、改革强军、科技强军、人才强军、依法治军,加快军事理论现代化、军队组织形态现代化、军事人员现代化、武器装备现代化,提高捍卫国家主权、安全、发展利益战略能力,有效履行新时代人民军队使命任务。

考点 21： 伟大创举

“一国两制”是中国特色社会主义的伟大创举，是香港、澳门回归后保持长期繁荣稳定的最佳制度安排，必须长期坚持。

考点 22： 推动构建人类命运共同体

中国始终坚持维护世界和平、促进共同发展的外交政策宗旨，致力于推动构建人类命运共同体。

我们真诚呼吁，世界各国弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，促进各国人民相知相亲

考点 23： 全面从严治党永远在路上

全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴，关键在党。我们党作为世界上最大的马克思主义执政党，要始终赢得人民拥护、巩固长期执政地位，必须时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定。

全党必须牢记，全面从严治党永远在路上，党的自我革命永远在路上，决不能有松劲歇脚、疲劳厌战的情绪，必须持之以恒推进全面从严治党，深入推进新时代党的建设新的伟大工程，以党的自我革命引领社会革命。

考点 24： 五个必由之路

全党必须牢记：

1. 坚持党的全面领导是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路
2. 中国特色社会主义是实现中华民族伟大复兴的必由之路
3. 团结奋斗是中国人民创造历史伟业的必由之路
4. 贯彻新发展理念是新时代我国发展壮大的必由之路
5. 全面从严治党是党永葆生机活力、走好新的赶考之路的必由之路。

二、总结考点

二十大	2296 名；10 月 16 日至 10 月 22 日；北京
大会主题	高举贯彻加弘扬，自守发钱现代兴
三个务必	<ol style="list-style-type: none"> 1. 务必不忘初心、牢记使命 2. 务必谦虚谨慎、艰苦奋斗 3. 务必敢于斗争、善于斗争 坚定历史自信，增强历史主动，谱写新时代中国特色社会主义更加绚丽的华章

<p>十年来三件大事</p>	<p>一是迎来中国共产党成立一百周年</p> <p>二是中国特色社会主义进入新时代</p> <p>三是完成脱贫攻坚、全面建成小康社会的历史任务，实现第一个百年奋斗目标。</p>
<p>第二个答案</p>	<p>党找到了自我革命这一跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案，确保党永远不变质、不变色、不变味</p>
<p>归根到底是两个行</p>	<p>实践告诉我们，中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行。</p>
<p>六个必须坚持</p>	<p>必须坚持人民至上，坚持自信自立，坚持守正创新，坚持问题导向，坚持系统观念，坚持胸怀天下</p>
<p>中国共产党的中心任务</p>	<p>团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。</p>
<p>中国式现代化的中国特色</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 中国式现代化是人口规模巨大的现代化 2. 是全体人民共同富裕的现代化 3. 是物质文明和精神文明相协调的现代化 4. 是人与自然和谐共生的现代化 5. 是走和平发展道路的现代化。 <p>口诀：人多全体共富裕，文明自然走和平</p>
<p>中国式现代化的本质要是</p>	<p>坚持中国共产党领导，坚持中国特色社会主义，实现高质量发展，发展全过程人民民主，丰富人民精神世界，实现全体人民共同富裕，促进人与自然和谐共生，推动构建人类命运共同体，创造人类文明新形态。</p>
<p>两步走战略安排</p>	<p>从二〇二〇年到二〇三五年基本实现社会主义现代化；</p> <p>从二〇三五年到本世纪中叶把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。</p> <p>未来五年是全面建设社会主义现代化国家开局起步的关键时期。</p>
<p>建设现代化的五个重大原则</p>	<p>前进道路上，必须牢牢把握以下重大原则：</p> <p>坚持和加强党的全面领导</p> <p>坚持中国特色社会主义道路</p> <p>坚持以人民为中心的发展思想</p> <p>坚持深化改革开放</p>

	坚持发扬斗争精神
现代化国家的首要任务	高质量发展
党执政兴国的第一要务	发展
建设现代化的基础性、战略性支撑	教育、科技、人才
建设现代化国家的应有之义	人民民主是社会主义的生命
社会主义民主政治的本质属性	全过程人民民主
是国家治理的一场深刻革命，关系党执政兴国，关系人民幸福安康，关系党和国家长治久安	全面依法治国
建设社会主义文化强国	围绕举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象
立党为公、执政为民的本质要求	为民造福
建设现代化国家的内在要求	尊重自然、顺应自然、保护自然
民族复兴的根基	国家安全
国家强盛的前提	社会稳定
全面建设社会主义现代化国家的战略要求	如期实现建军一百年奋斗目标，加快把人民军队建成世界一流军队
中国特色社会主义的伟大创举	“一国两制”
全人类共同价值	和平、发展、公平、正义、民主、自由
外交政策宗旨，	维护世界和平、促进共同发展
五个必由之路	<ol style="list-style-type: none"> 1. 坚持党的全面领导是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路 2. 中国特色社会主义是实现中华民族伟大复兴的必由之路 3. 团结奋斗是中国人民创造历史伟业的必由之路 4. 贯彻新发展理念是新时代我国发展壮大的必由之路 5. 全面从严治党是党永葆生机活力、走好新的赶考之路的必由之路。

二十大口诀

二二十月二十大，全面建设现代化
高举贯彻加弘扬，自守发钱现代兴
建党百年新时代，脱贫小康一百年
自我革命周期律，归根到底老马行
现代复兴中国式，中心任务二百年
人多全体共富裕，文明自然走和平
二零三五分两步，未来五年开起步
首要任务高质量，人才教科是支撑
本质要求民造福，内在要求是自然
尊重顺应和保护，一国两制大创举
共同价值全人类，公正发自平民嘞
中国特色党领导，团结奋斗新理念
从严治党葆青春，中华民族必复兴

三、过去十年党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革

1. 我们创立了新时代中国特色社会主义思想，明确坚持和发展中国特色社会主义的基本方略，提出一系列治国理政新理念新思想新战略，实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃。

2. 我们全面加强党的领导，确保党中央权威和集中统一领导，确保党发挥总揽全局、协调各方的领导核心作用，我们这个拥有九千六百万名党员的马克思主义政党更加团结统一。

3. 我们经过接续奋斗，实现了小康这个中华民族的千年梦想，打赢了人类历史上规模最大的脱贫攻坚战，历史性地解决了绝对贫困问题，为全球减贫事业作出了重大贡献。

4. 我们对新时代党和国家事业发展作出科学完整的战略部署，提出实现中华民族伟大复兴的中国梦，统揽伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想，明确“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局，确定稳中求进工作总基调，统筹发展和安全，明确我国社会主要矛盾是人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾，并紧紧围绕这个社会主要矛盾推进各项工作，不断丰富和发展人类文明新形态。

5. 我们提出并贯彻新发展理念，着力推进高质量发展，推动构建新发展格局，实施供给侧结构性改革，制定一系列具有全局性意义的区域重大战略，我国经济实力实现历史性跃升，国内生产总值从五十四万亿元增长到一百一十四万亿元，我国经济总量占世界经济的比重达百分之十八点五，提高七点二个百分点，稳居世界第二位；人均国内生产总值从三万九千八百元增加到八万一千元。谷物总产量稳居世界首位，制造业规模、外汇储备稳居世界第一。一些关键核心技术实现突破，战略性新兴产业发展壮大，载人航天、探月探火、深海深地探测、超级计算机、卫星导航、量子信息、核电技术、大飞机制造、生物医药等取得重大成果，进入创新型国

家行列。

6. 我们以巨大的政治勇气全面深化改革，许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构，中国特色社会主义制度更加成熟更加定型，国家治理体系和治理能力现代化水平明显提高。

7. 我们实行更加积极主动的开放战略，共建“一带一路”成为深受欢迎的国际公共产品和国际合作平台，我国成为一百四十多个国家和地区的主要贸易伙伴，**货物贸易总额居世界第一**，吸引外资和对外投资居世界前列，形成更大范围、更宽领域、更深层次对外开放格局。

8. 我们坚持走中国特色社会主义政治发展道路，全面发展全过程人民民主，社会主义民主政治制度化、规范化、程序化全面推进，人民当家作主更为扎实，全面依法治国总体格局基本形成。

9. 我们确立和坚持马克思主义在意识形态领域指导地位的根本制度，社会主义核心价值观广泛传播，中华优秀传统文化得到创造性转化、创新性发展，文化事业日益繁荣，网络生态持续向好，意识形态领域形势发生全局性、根本性转变。

10. 我们深入贯彻以人民为中心的发展思想，在幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶上持续用力，建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系，人民群众获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续，共同富裕取得新成效。

11. 我们坚持绿水青山就是金山银山的理念，坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，生态文明制度体系更加健全，生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化，我们的祖国天更蓝、山更绿、水更清。

12. 我们贯彻总体国家安全观，以坚定的意志品质维护国家主权、安全、发展利益，国家安全得到全面加强，扫黑除恶专项斗争取得阶段性成果，有力应对一系列重大自然灾害，平安中国建设迈向更高水平。

13. 我们确立党在新时代的强军目标，贯彻新时代党的强军思想，贯彻新时代军事战略方针，坚持党对人民军队的绝对领导，统筹加强各方向各领域军事斗争，大刀阔斧深化国防和军队改革，人民军队体制一新、结构一新、格局一新、面貌一新。

14. 我们全面准确推进“一国两制”实践，坚持“一国两制”、“港人治港”、“澳人治澳”、高度自治的方针，推动香港进入由乱到治走向由治及兴的新阶段，香港、澳门保持长期稳定发展良好态势。我们提出新时代解决台湾问题的总体方略，促进两岸交流合作，坚决反对“台独”分裂行径，坚决反对外部势力干涉，牢牢把握两岸关系主导权和主动权。

15. 我们全面推进中国特色大国外交，推动构建人类命运共同体，坚定维护国际公平正义，倡导践行真正的多边主义，旗帜鲜明反对一切霸权主义和强权政治，毫不动摇反对任何单边主义、保护主义、霸凌行径。我们推动构建新型国际关系，积极参与全球治理体系改革和建设，全面开展抗击新冠肺炎疫情国际合作，赢得广泛国际赞誉，我国国际影响力、感召力、塑造力显著提升。

16. 我们深入推进全面从严治党，坚持打铁必须自身硬，提出和落实新时代党的建设总要求，以党的政治建设统领党的建设各项工作。我们以钉钉子精神纠治“四风”，反对特权思想和特权现象，刹住了一些长期没有

刹住的歪风，纠治了一些多年未除的顽瘴痼疾。我们开展了史无前例的反腐败斗争，以“得罪千百人、不负十四亿”的使命担当祛痼治乱，“打虎”、“拍蝇”、“猎狐”多管齐下，反腐败斗争取得压倒性胜利并全面巩固，消除了党、国家、军队内部存在的严重隐患。经过不懈努力，党找到了自我革命这一跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案，确保党永远不变质、不变色、不变味。

第一	<ol style="list-style-type: none"> 1. 谷物总产量第一 2. 制造业规模、外汇储备稳居世界第一 3. 建成世界最大的高速铁路网、高速公路网 4. 建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系 5. 研发人员总量居世界首位。 6. 我国成为 140 多个国家和地区的主要贸易伙伴，货物贸易总额居世界第一
第二	<ol style="list-style-type: none"> 1. 【GDP】54 万亿元→114 万亿元，我国经济总量占世界经济的比重达 18.5%，提高 7.2%，稳居世界第二位 2. 【科技自立自强】全社会研发经费支出从一万亿元增加到二万八千亿元，居世界第二位
数据	<ol style="list-style-type: none"> 1. 党员数量：9600 万名 2. 贫困县：832 个 3. 农村贫困人口：一亿 4. 易地搬迁：960 多万贫困人口 5. 人均 GDP 从 39800 增加到 81000 6. 城镇化率提高十一点六个百分点，达到 64.7% 7. 人均预期寿命增长到 78 岁。 8. 居民人均可支配收入从 16500 增加到 35100。 9. 城镇新增就业年均 1300 万人以上。 10. 基本养老保险覆盖 10 亿 4 千万人，基本医疗保险参保率稳定在 95%。 11. 改造棚户区住房 4200 万套，改造农村危房 2400 多万户，城乡居民住房条件明显改善。 12. 互联网上网人数达 10 亿 3000 万人。 13. 我们隆重庆祝中国人民解放军建军九十周年、改革开放四十周年，隆重纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利七十周年、中国人民志愿军抗美援朝出国作战七十周年，成功举办北京冬奥会、冬残奥会

四、2035 年的目标

1. 经济实力、科技实力、综合国力大幅跃升，人均国内生产总值迈上新的大台阶，达到中等发达国家水平；

2. 实现高水平科技自立自强，进入创新型国家前列；
3. 建成现代化经济体系，形成新发展格局，基本实现新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化（四个现代-工农诚信）；
4. 基本实现国家治理体系和治理能力现代化，全过程人民民主制度更加健全，基本建成法治国家、法治政府、法治社会；
5. 建成教育强国、科技强国、人才强国、文化强国、体育强国、健康中国，国家文化软实力显著增强；
6. 人民生活更加幸福美好，居民人均可支配收入再上新台阶，中等收入群体比重明显提高，基本公共服务实现均等化，农村基本具备现代生活条件，社会保持长期稳定，人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展；
7. 广泛形成绿色生产生活方式，碳排放达峰 30 后稳中有降，生态环境根本好转，美丽中国目标基本实现；
8. 国家安全体系和能力全面加强，基本实现国防和军队现代化（中叶：一流）

五、十二方面，擘画中国未来发展

（一）经济：加快构建新发展格局 着力推动高质量发展

1. 构建高水平社会主义市场经济体制。

坚持和完善社会主义基本经济制度，毫不动摇巩固和发展公有制经济，毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用。

2. 建设现代化产业体系。

坚持把发展经济的着力点放在实体经济上，推进新型工业化，加快建设制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国、数字中国。

3. 全面推进乡村振兴。

全面建设社会主义现代化国家，最艰巨最繁重的任务仍然在农村。

坚持农业农村优先发展，坚持城乡融合发展，畅通城乡要素流动。加快建设农业强国，扎实推动乡村产业、人才、文化、生态、组织振兴。全方位夯实粮食安全根基，全面落实粮食安全党政同责，牢牢守住十八亿亩耕地红线，逐步把永久基本农田全部建成高标准农田，深入实施种业振兴行动，强化农业科技和装备支撑，健全种粮农民收益保障机制和主产区利益补偿机制，确保中国人的饭碗牢牢端在自己手中

4. 促进区域协调发展。

深入实施区域协调发展战略、区域重大战略、主体功能区战略、新型城镇化战略，优化重大生产力布局，构建优势互补、高质量发展的区域经济布局和国土空间体系。

5. 推进高水平对外开放。

依托我国超大规模市场优势，以国内大循环吸引全球资源要素，增强国内国际两个市场两种资源联动效应，

提升贸易投资合作质量和水平。

（二）科教：实施科教兴国战略 强化现代化建设人才支撑

1. 办好人民满意的教育。教育是国之大计、党之大计

2. 完善科技创新体系。坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位。

3. 加快实施创新驱动发展战略。坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，加快实现高水平科技自立自强。

4. 深入实施人才强国战略。培养造就大批德才兼备的高素质人才，是国家和民族长远发展大计。

（三）民主：发展全过程人民民主 保障人民当家作主

1. 加强人民当家作主制度保障。坚持和完善我国根本政治制度、基本政治制度、重要政治制度，拓展民主渠道，丰富民主形式，确保人民依法通过各种途径和形式管理国家事务，管理经济和文化事业，管理社会事务。

2. 全面发展协商民主。协商民主是实践全过程人民民主的重要形式。

3. 积极发展基层民主。基层民主是全过程人民民主的重要体现。

4. 巩固和发展最广泛的爱国统一战线。人心是最大的政治，统一战线是凝聚人心、汇聚力量的强大法宝。

（四）法治：坚持全面依法治国 推进法治中国建设

1. 完善以宪法为核心的中国特色社会主义法律体系。坚持依法治国首先要坚持依宪治国，坚持依法执政首先要坚持依宪执政，坚持宪法确定的中国共产党领导地位不动摇，坚持宪法确定的人民民主专政的国体和人民代表大会制度的政体不动摇。

2. 扎实推进依法行政。法治政府建设是全面依法治国的重点任务和主体工程。

3. 严格公正司法。公正司法是维护社会公平正义的最后一道防线。

4. 加快建设法治社会。法治社会是构筑法治国家的基础。

（五）文化：推进文化自信自强 铸就社会主义文化新辉煌

1. 建设具有强大凝聚力和引领力的社会主义意识形态。意识形态工作是为国家立心、为民族立魂的工作。

2. 广泛践行社会主义核心价值观。社会主义核心价值观是凝聚人心、汇聚民力的强大力量。

3. 提高全社会文明程度。实施公民道德建设工程，弘扬中华传统美德，加强家庭家教家风建设，加强和改进未成年人思想道德建设，推动明大德、守公德、严私德，提高人民道德水准和文明素养。

4. 繁荣发展文化事业和文化产业。坚持以人民为中心的创作导向，推出更多增强人民精神力量的优秀作品，培育造就大批德艺双馨的文学艺术家和规模宏大的文化文艺人才队伍。坚持把社会效益放在首位、社会效益和经济效益相统一，深化文化体制改革，完善文化经济政策。

5. 增强中华文明传播力影响力。坚守中华文化立场，提炼展示中华文明的精神标识和文化精髓，加快构建中国话语和中国叙事体系，讲好中国故事、传播好中国声音，展现可信、可爱、可敬的中国形象。

（六）民生：增进民生福祉 提高人民生活品质

1. **完善分配制度。**分配制度是促进共同富裕的基础性制度
2. **实施就业优先战略。**就业是最基本的民生。
3. **健全社会保障体系。**社会保障体系是人民生活的安全网和社会运行的稳定器。
4. **推进健康中国建设。**人民健康是民族昌盛和国家强盛的重要标志。

（七）生态：推动绿色发展 促进人与自然和谐共生

1. **加快发展方式绿色转型。**推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。加快推动产业结构、能源结构、交通运输结构等调整优化。
2. **深入推进污染防治。**坚持精准治污、科学治污、依法治污，持续深入打好蓝天、碧水、净土保卫战。
3. **提升生态系统多样性、稳定性、持续性。**以国家重点生态功能区、生态保护红线、自然保护地等为重点，加快实施重要生态系统保护和修复重大工程。推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设。
4. **积极稳妥推进碳达峰、碳中和。**实现碳达峰碳中和是一场广泛而深刻的经济社会系统性变革。

（八）国家安全：推进国家安全体系和能力现代化 坚决维护国家安全和社会稳定

1. **健全国家安全体系。**坚持党中央对国家安全工作的集中统一领导，完善高效权威的国家安全领导体制。
2. **增强维护国家安全能力**
3. **提高公共安全治理水平。**坚持安全第一、预防为主，建立大安全大应急框架，完善公共安全体系，推动公共安全治理模式向事前预防转型。
4. **完善社会治理体系。**健全共建共治共享的社会治理制度，提升社会治理效能。

（九）国防和军队现代化：实现建军一百年奋斗目标 开创国防和军队现代化新局面

1. 全面加强练兵备战
2. 全面加强军事治理
3. 巩固提高一体化国家战略体系和能力

（十）“一国两制”和祖国统一：坚持和完善“一国两制” 推进祖国统一

1. 全面准确、坚定不移贯彻“一国两制”、“港人治港”、“澳人治澳”、高度自治的方针
2. 坚持贯彻新时代党解决台湾问题的总体方略，坚定不移推进祖国统一大业

（十一）外交：促进世界和平与发展 推动构建人类命运共同体

1. 中国始终坚持维护世界和平、促进共同发展的外交政策宗旨，致力于推动构建人类命运共同体
2. 中国坚定奉行独立自主的和平外交政策
3. 中国坚持在和平共处五项原则基础上同各国发展友好合作，推动构建新型国际关系
4. 中国坚持对外开放的基本国策，坚定奉行互利共赢的开放战略
5. 中国提出了全球发展倡议、全球安全倡议，愿同国际社会一道努力落实

（十二）新时代党建：坚定不移全面从严治党 深入推进新时代党的建设新的伟大工程

1. 坚持和加强党中央集中统一领导。党的领导是全面的、系统的、整体的，必须全面、系统、整体加以落实。

2. 坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂。用党的创新理论武装全党是党的思想建设的根本任务。

3. 完善党的自我革命制度规范体系。坚持制度治党、依规治党，以党章为根本，以民主集中制为核心，完善党内法规制度体系，增强党内法规权威性和执行力，形成坚持真理、修正错误，发现问题、纠正偏差的机制。

4. 建设堪当民族复兴重任的高素质干部队伍。坚持党管干部原则，坚持德才兼备、以德为先、五湖四海、任人唯贤，把新时代好干部标准落到实处。

5. 增强党组织政治功能和组织功能。严密的组织体系是党的优势所在、力量所在。

6. 坚持以严的基调强化正风肃纪。党风问题关系执政党的生死存亡。

7. 坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战。腐败是危害党的生命力和战斗力的最大毒瘤，反腐败是最彻底的自我革命。

第七节 中央经济工作会议

中央经济工作会议 12 月 15 日至 16 日在北京举行。习近平在重要讲话中总结 2022 年经济工作，分析当前经济形势，部署 2023 年经济工作。李克强对明年经济工作作了部署。李强作总结讲话。

【考点一】总结 22 年的经济工作

今年是党和国家历史上极为重要的一年。

我们胜利召开党的二十大，描绘了全面建设社会主义现代化国家的宏伟蓝图。面对风高浪急的国际环境和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全党全国各族人民迎难而上，砥砺前行，统筹国内国际两个大局，统筹疫情防控和经济社会发展，统筹发展和安全，加大宏观调控力度，应对超预期因素冲击，发展质量稳步提升，科技创新成果丰硕，改革开放全面深化，就业物价基本平稳，粮食安全、能源安全和人民生活得到有效保障，保持了经济社会大局稳定。成功举办北京冬奥会、冬残奥会。成绩殊为不易，值得倍加珍惜。

【考点二】分析当前经济形势

一、明年 23 经济运行有望总体回升

当前我国经济恢复的基础尚不牢固，需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力仍然较大，外部环境动荡不安，给我国经济带来的影响加深。但要看到，我国经济韧性强、潜力大、活力足，各项政策效果持续显现，明年 23 经济运行有望总体回升。要坚定做好经济工作的信心。

二、我国发展站在新的更高历史起点上

过去5年极不寻常、极不平凡，我们经受了世界变局加快演变、新冠肺炎疫情冲击、国内经济下行等多重考验，有效守护了人民生命安全和身体健康，我国经济大船乘风破浪向前。新时代10年是我国经济社会发展取得历史性成就、发生历史性变革、转向高质量发展的10年。我们历史性地解决了绝对贫困问题，如期全面建成小康社会，我国发展站在新的更高历史起点上。

三、强调做好经济工作的6个坚持

1. 必须坚持党的全面领导特别是党中央集中统一领导；
2. 坚持**发展**是党执政兴国的**第一要务**，发展必须是高质量发展（主题），完整、准确、全面贯彻新发展理念（**18-5 创新-协调-绿色-开放-共享**）
3. 坚持**稳中求进**工作总基调，坚持**实事求是、尊重规律、系统观念、底线思维**，把**实践**作为检验各项政策和工作成效的标准
4. 坚持和完善社会主义基本经济制度，坚持**社会主义市场经济**改革方向，坚持“两个毫不动摇”
5. 坚持推进高水平对外开放，稳步扩大**规则、规制、管理、标准**等制度型开放
6. 坚持推动经济发展在**法治轨道**上运行，依法保护产权和知识产权，恪守契约精神，营造市场化、法治化、国际化一流营商环境。

【考点三】部署2023年的工作

一、做好23年经济工作的指导原则

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，扎实推进**中国式现代化**，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻**新发展理念**，加快**构建新发展格局**，着力推动高质量发展，更好统筹疫情防控和经济社会发展，更好统筹发展和安全，全面深化改革开放，大力提振市场信心，把**实施扩大内需战略同深化供给侧结构性改革**有机结合起来，突出做好**稳增长、稳就业、稳物价**工作，有效防范化解重大风险，推动经济运行整体好转，实现质的有效提升和量的合理增长，为全面建设社会主义现代化国家开好局起好步。

二、定调明年的经济工作、部署2023年的经济工作的五大政策和任务

明年要坚持**稳字当头、稳中求进**，继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策，加大宏观政策调控力度，加强各类政策协调配合，形成共促高质量发展合力。

1. 积极的财政政策要加力提效。保持必要的财政支出强度，优化组合赤字、专项债、贴息等工具，在有效支持**高质量发展**中保障财政可持续和地方政府债务风险可控。要加大中央对地方的转移支付力度，推动**财力下**

沉，做好基层“三保”工作。（保基本民生、保工资、保运转）

2. 稳健的货币政策要精准有力。要保持流动性合理充裕，保持广义货币供应量和社会融资规模增速同名义经济增速基本匹配，引导金融机构加大对**小微企业、科技创新、绿色发展**等领域支持力度。保持人民币汇率在合理均衡水平上的**基本稳定**，强化金融稳定保障体系。

3. 产业政策要发展和安全并举。优化产业政策实施方式，狠抓传统产业改造升级和**战略性新兴产业**培育壮大，着力补强产业链薄弱环节，在落实碳达峰碳中和目标任务过程中锻造新的产业竞争优势。推动“**科技—产业—金融**”良性循环。

4. 科技政策要聚焦自立自强。要有力统筹教育、科技、人才工作。布局实施一批国家重大科技项目，完善新型举国体制，发挥好**政府**在关键核心技术攻关中的组织作用，突出**企业**科技创新主体地位。提高人才自主培养质量和能力，加快引进高端人才。

5. 社会政策要兜牢民生底线。落实落细就业优先政策，把**促进青年**特别是高校毕业生就业工作摆在更加突出的位置。及时有效缓解**结构性**物价上涨给部分困难群众带来的影响。加强新就业形态劳动者权益保障，稳妥推进养老保险全国统筹。推动优质医疗资源扩容下沉和区域均衡布局。完善生育支持政策体系，适时实施**渐进式**延迟法定退休年龄政策，积极应对人口老龄化少子化。

三、提出“六个更好统筹”

明年经济发展**面临的困难**挑战很多，要坚持**系统观念、守正创新**。

1. 要更好统筹疫情防控和经济社会发展，因时因势优化疫情防控措施，认真落实新阶段疫情防控各项举措，保障好群众的就医用药，重点抓好老年人和患基础性疾病群体的防控，着力保健康、防重症。

2. 要更好统筹经济质的有效提升和量的合理增长，坚持以质取胜，以量变的积累实现质变。**3. 要更好统筹供给侧结构性改革和扩大内需**，通过**高质量供给**创造有效需求，支持以多种方式和渠道扩大内需。

4. 要更好统筹经济政策和其他政策，增强全局观，加强与宏观政策取向**一致性**评估。

5. 要更好统筹国内循环和国际循环，围绕构建新发展格局，增强国内大循环**内生动力和可靠性**，提升国际循环**质量和水平**。

6. 要更好统筹当前和长远，既要做好当前工作，又要为今后发展做好衔接。

四、做好 23 年经济工作的具体举措

明年经济工作千头万绪，要从战略全局出发，从**改善社会心理预期、提振发展信心**入手，纲举目张做好工作。

1. 着力扩大国内需求。要把**恢复和扩大消费**摆在优先位置。增强消费能力，改善消费条件，创新消费场景。多渠道增加城乡居民收入，支持住房改善、新能源汽车、养老服务等消费。要通过政府投资和**政策激励**有效带

动全社会投资，加快实施“十四五”重大工程，加强区域间**基础设施联通**。**政策性金融**要加大对符合国家发展规划重大项目的融资支持。鼓励和吸引更多民间资本参与国家重大工程和补短板项目建设。要继续发挥**出口**对经济的支撑作用，积极扩大先进技术、重要设备、能源资源等产品进口。

2. 加快建设现代化产业体系。围绕**制造业**重点产业链，找准关键核心技术和零部件薄弱环节，集中优质资源合力攻关，保证产业体系**自主可控**和**安全可靠**，确保国民经济循环畅通。加强重要能源、矿产资源国内勘探开发和增储上产，加快规划建设新型能源体系，提升国家战略物资储备保障能力。实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动。提升传统产业在全球产业分工中的地位和竞争力，加快新能源、人工智能、生物制造、绿色低碳、量子计算等前沿技术研发和应用推广。要大力发展数字经济，提升常态化监管水平，支持平台企业在**引领发展、创造就业、国际竞争**中大显身手。抓住全球产业结构和布局调整过程中孕育的新机遇，勇于开辟新领域、制胜新赛道。

3. 切实落实“两个毫不动摇”。针对社会上对我们是否坚持“两个毫不动摇”的不正确议论，必须亮明态度，毫不含糊。要深化国资国企改革，提高国企核心竞争力。坚持分类改革方向，处理好**国企经济责任和社会责任**关系。完善中国特色国有企业现代公司治理，真正按**市场化机制**运营。要从**制度和法律**上把对国企民企平等对待的要求落下来，从**政策和舆论**上鼓励支持民营经济和民营企业发展壮大。依法保护民营企业产权和企业家权益。各级领导干部要为民营企业解难题、办实事，构建**亲清政商**关系。

4. 更大力度吸引和利用外资。要推进高水平对外开放，提升贸易投资合作**质量和水平**。要扩大市场准入，加大**现代服务业**领域开放力度。要落实好外资企业国民待遇，保障外资企业依法平等参与政府采购、招投标、标准制定，加大知识产权和外商投资合法权益的保护力度。要积极推动加入全面与进步跨太平洋伙伴关系协定和数字经济伙伴关系协定等高标准经贸协议，主动对照相关规则、规制、管理、标准，深化国内相关领域改革。要为外商来华从事贸易投资洽谈提供最大程度的便利，推动外资**标志性项目**落地建设。

5. 有效防范化解重大经济金融风险。要确保房地产市场平稳发展，扎实做好**保交楼**、保民生、保稳定各项工作，满足行业合理融资需求，推动行业重组并购，有效防范化解优质头部房企风险，改善资产负债状况，同时要坚决依法打击违法犯罪行为。要因城施策，支持**刚性和改善性**住房需求，解决好新市民、青年人等住房问题，探索长租房市场建设。要坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位，推动房地产业向新发展模式**平稳过渡**。要防范化解金融风险，压实各方责任，防止形成**区域性、系统性**金融风险。加强党中央对金融工作集中统一领导。要防范化解地方政府债务风险，坚决**遏制增量**、化解存量。

会议指出，要全面推进乡村振兴，坚决防止出现**规模性返贫**。谋划新一轮全面深化改革。推动共建“一带一路”高质量发展。深入实施区域重大战略和区域协调发展战略。要推动经济社会发展绿色转型，协同推进**降碳、减污、扩绿、增长**，建设美丽中国。

五、保持经济平稳运行的6个着力点

对于我们这么大的经济体而言，**保持经济平稳运行**至关重要。

1. 要着力稳增长稳就业稳物价，保持经济运行在合理区间。注重围绕市场主体需求施策，完善政策实施方式，增强**时效性和精准性**。

2. 要坚定不移深化改革，更大激发市场活力和社会创造力。尊重市场规律，深化简政放权、放管结合、优化服务改革，对各类所有制企业一视同仁。

3. 要着力发展实体经济，依靠创新培育壮大发展新动能。推动传统产业改造升级，支持战略性新兴产业和现代服务业发展，促进大众创业万众创新**纵深发展**，最大限度释放全社会的创新创造潜能。

4. 要充分挖掘国内市场潜力，提升内需对经济增长的拉动作用。围绕经济发展和民生急需，推动补短板重大项目建设，着力消除制约居民消费的不利因素。加强金融、地方债务风险防控，守住**不发生系统性风险**的底线。

5. 要更大力度推动外贸稳规模、优结构，更大力度促进外资稳存量、扩增量，培育国际经贸合作新增长点。

6. 要强化基本公共服务，兜牢基本民生底线，支持引导社会力量增加多元供给，持续增进民生福祉。

六、各地区各部门和各级领导干部

各地区各部门和各级领导干部要把思想和行动统一到党的二十大精神 and 党中央关于经济工作的决策部署上来。**要坚持把高质量发展作为全面建设社会主义现代化国家的首要任务**，完善党中央重大决策部署落实机制，以奋发有为的精神状态和“时时放心不下”的责任意识做好经济工作。新班子要有新气象新作为，加强学习，成为行家里手、内行领导。要坚持真抓实干，求真务实，反对形式主义、官僚主义，科学精准问责，为担当者担当。

第八节 中央农村工作会议

全面推进乡村振兴 加快建设农业强国

中央农村工作会议 12 月 23 日至 24 日在北京举行。会议系统阐释了建设农业强国、加快推进农业农村现代化、全面推进乡村振兴的一系列重大理论和实践问题，明确了当前和今后一个时期“三农”工作的目标任务、战略重点和主攻方向。

【考点一】为什么要建设农业强国

农业强国是社会主义现代化强国的根基，满足人民美好生活需要、实现高质量发展、夯实国家安全基础，都离不开农业发展。

【考点二】如何建设农业强国

建设农业强国要体现中国特色，立足我国国情，立足人多地少的资源禀赋、农耕文明的历史底蕴、人与自然和谐共生的时代要求，走自己的路，不简单照搬国外现代化农业强国模式。要靠自己力量端牢饭碗，依托

双层经营体制发展农业，发展生态低碳农业，康续农耕文明，扎实推进共同富裕。

【考点三】当前建设农业强国的重点工作

当前，要锚定建设农业强国目标科学谋划和推进“三农”工作，加强顶层设计，制定加快建设农业强国规划；

循序渐进、稳扎稳打，多做打基础、利长远的事情；

因地制宜、注重实效，立足资源禀赋和发展阶段，解决农业农村发展最迫切、农民反映最强烈的实际问题，不搞脱离实际的面子工程。

【考点四】建设农业强国的头等大事，从哪些方面建设农业强国？

一、保障粮食和重要农产品稳定安全供给始终是建设农业强国的头等大事

1. 要实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动，抓紧制定实施方案。

2. 要抓住**耕地和种子**两个要害坚决守住 18 亿亩耕地红线，逐步把永久基本农田全部建成高标准农田，把种业振兴行动切实抓出成效，把当家品种牢牢攥在自己手里。

3. 要健全种粮农民收益保障机制，健全主产区利益补偿机制。

4. 保障粮食安全，要在增产和减损两端同时发力，持续深化食物节约各项行动。

5. 要树立大食物观，构建多元化食物供给体系，多途径开发食物来源。

6. 要严格考核，督促各地真正把保障粮食安全的责任扛起来。

二、全面推进乡村振兴是新时代建设农业强国的重要任务，人力投入、物力配置、财力保障都要转移到乡村振兴上来。

1. 全面推进产业、人才、文化、生态、组织“五个振兴”，统筹部署、协同推进，抓住重点、补齐短板

2. 落实产业帮扶政策，做好“土特产”文章，依托农业农村特色资源，向开发农业多种功能、挖掘乡村多元价值要效益，向一二三产业融合发展要效益，强龙头、补链条、兴业态、树品牌，推动乡村产业全链条升级，增强市场竞争力和可持续发展能力

3. 继续压紧压实责任，把脱贫人口和脱贫地区的帮扶政策衔接好、措施落到位，坚决防止出现整村整乡返贫现象

4. 坚持把增加农民收入作为“三农”工作的中心任务，千方百计拓宽农民增收致富渠道

三、依靠科技和改革双轮驱动加快建设农业强国

【科技】

1. 紧盯世界农业科技前沿，大力提升我国农业科技水平，加快实现高水平农业科技自立自强

2. 着力提升创新体系整体效能，解决好各自为战、低水平重复、转化率不高等突出问题

3. 以农业关键核心技术攻关为引领，以产业急需为导向，聚焦底盘技术、核心种源、关键农机装备等领域，发挥新型举国体制优势，整合各级各类优势科研资源，强化企业科技创新主体地位，构建梯次分明、分工协作、

适度竞争的农业科技创新体系

4. 打造国家农业科技战略力量，支持农业领域重大创新平台建设

【改革】

1. 深化农村改革，必须继续把住处理好农民和土地关系这条主线，把强化集体所有制根基、保障和实现农民集体成员权利同激活资源要素统一起来，搞好农村集体资源资产的权利分置和权能完善，让广大农民在改革中分享更多成果

2. 扎实做好承包期再延长 30 年的各项工作，确保大多数农户原有承包权保持稳定、顺利延包

3. 发展适度规模经营，支持发展家庭农场、农民合作社等新型经营主体，加快健全农业社会化服务体系，把小农户服务好、带动好

4. 稳慎推进农村宅基地制度改革试点，深化农村集体经营性建设用地入市试点，完善土地增值收益分配机制

5. 破除妨碍城乡要素平等交换、双向流动的制度壁垒，促进发展要素、各类服务更多下乡，率先在县域内破除城乡二元结构

四、农村现代化是建设农业强国的内在要求和必要条件，建设宜居宜业和美乡村是农业强国的应有之义。

1. 要一体推进农业现代化和农村现代化，实现乡村由表及里、形神兼备的全面提升

2. 瞄准“农村基本具备现代生活条件”的目标，组织实施好乡村建设行动，特别是要加快防疫、养老、教育、医疗等方面的公共服务设施建设，提高乡村基础设施完备度、公共服务便利度、人居环境舒适度，让农民就地过上现代文明生活

3. 完善党组织领导的自治、法治、德治相结合的乡村治理体系，让农村既充满活力又稳定有序

4. 加强农村精神文明建设，加强法治教育，推进移风易俗，引导农民办事依法、遇事找法、解决问题用法、化解矛盾靠法，自觉遵守村规民约

五、要坚持党领导“三农”工作原则不动摇，健全领导体制和工作机制，为加快建设农业强国提供坚强保证。

1. 坚持五级书记抓乡村振兴，县委书记要当好“一线总指挥”

2. 加大对涉农干部的培训力度，提高“三农”工作本领，改进工作作风，打造一支政治过硬、适应新时代要求、具有领导农业强国建设能力的“三农”干部队伍

3. 坚持本土培养和外部引进相结合，重点加强村党组织书记和新型农业经营主体带头人培训，全面提升农民素质素养，育好用好乡土人才；要引进一批人才，有序引导大学毕业生到乡、能人回乡、农民工返乡、企业家入乡，帮助他们解决后顾之忧，让其留得下、能创业

4. 健全村党组织领导的村级组织体系，把农村基层党组织建设成为有效实现党的领导的坚强战斗堡垒

第九节 新年贺词

【考点一】二十大中心任务

原文：2022年，我们胜利召开党的二十大，擘画了全面建设社会主义现代化国家、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图，吹响了奋进新征程的时代号角。

考点1：中国共产党的中心任务就是：

团结带领全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。

口诀：现代复兴中国式，中心任务二百年

考点2：中国式现代化的中国特色

中国式现代化，是中国共产党领导的社会主义现代化，既有各国现代化的共同特征，更有基于自己国情的中国特色。

1. 中国式现代化是人口规模巨大的现代化
2. 是全体人民共同富裕的现代化
3. 是物质文明和精神文明相协调的现代化
4. 是人与自然和谐共生的现代化
5. 是走和平发展道路的现代化。

口诀：人多全体共富裕，文明自然走和平

考点3：中国式现代化的本质要求是

中国式现代化的本质要求是：坚持中国共产党领导，坚持中国特色社会主义，实现高质量发展，发展全过程人民民主，丰富人民精神世界，实现全体人民共同富裕，促进人与自然和谐共生，推动构建人类命运共同体，创造人类文明新形态。

【考点二】GDP120，粮食十九连丰

原文：我国继续保持世界第二大经济体的地位(判断题)，经济稳健发展，全年国内生产总值预计超过120万亿元(单选题)。面对全球粮食危机，我国粮食生产实现“十九连丰”(判断题)，中国人的饭碗端得更牢了。

考点：国家统计局17日发布数据，初步核算，2022年国内生产总值1210207亿元，按不变价格计算，比上年增长3.0%。2022年我国GDP超121万亿元。

国家统计局数据显示，2022年，我国全年粮食总产量13731亿斤，比上年增加74亿斤，增长0.5%。这是我

国粮食产量连续八年稳定在 1.3 万亿斤以上，也是连续十九年获得丰收。

【考点三】今天的中国

原文：

今天的中国，是梦想接连实现的中国。

今天的中国，是充满生机活力的中国。

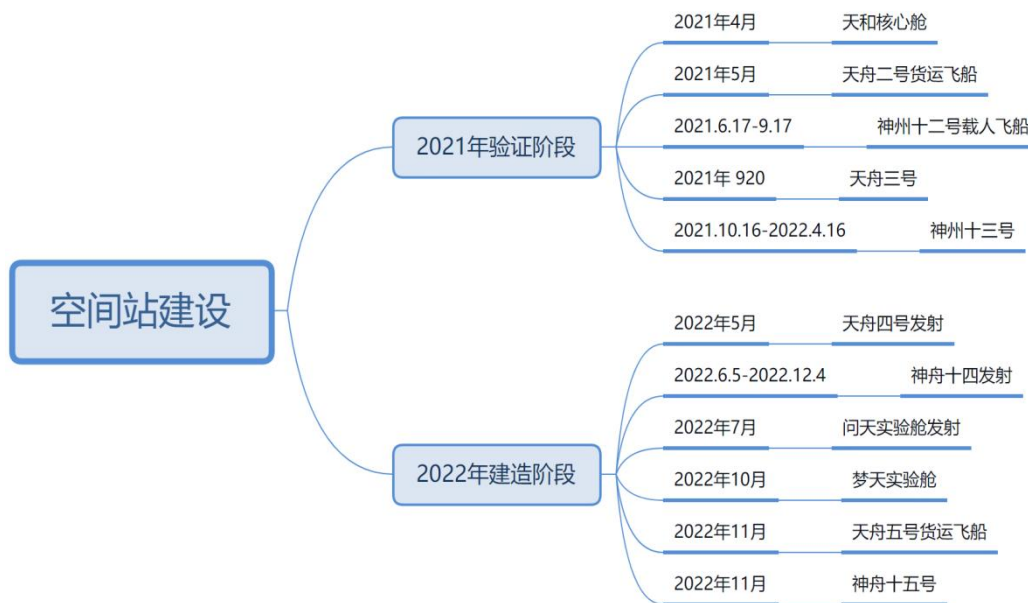
今天的中国，是赓续民族精神的中国。

今天的中国，是紧密联系世界的中国。

【考点四】太空之家

原文：

北京冬奥会、冬残奥会成功举办，冰雪健儿驰骋赛场，取得了骄人成绩。神舟十三号、十四号、十五号接力腾飞，中国空间站全面建成，我们的“太空之家”遨游苍穹。





【考点五】大国制造

原文：人民军队迎来 95 岁生日，广大官兵在强军伟业征程上昂扬奋进。第三艘航母“福建号”下水，首架 C919 大飞机正式交付，白鹤滩水电站全面投产……这一切，凝结着无数人的辛勤付出和汗水。点点星火，汇聚成炬，这就是中国力量！

考点 1：6 月时政

2022 年 6 月 17 日上午，我国第三艘航空母舰下水命名仪式在中国船舶集团有限公司江南造船厂举行。命名为“中国人民解放军海军福建舰”，舷号为“18”，是我国完全自主设计建造的首艘弹射型航空母舰

国家	舰名	舷号	满载排水量 (吨)	起飞方式	服役时间
中国	辽宁号航空母舰	16	6.75 万	滑跃	2012-09-25
	山东号航空母舰	17	6.6~7 万	滑跃	2019-12-17
	中国人民解放军 海军福建舰	18	8 万余	电磁弹射	2022-6-17

考点 2：12 月时政

12 月 9 日，全球首架 C919 大型客机交付首家用户中国东方航空。交付仪式上，中国商飞向中国东航交付“C919 全球首架纪念钥匙”，并颁发了飞机销售证；中国民航局向中国东航颁发国籍登记证、单机适航证(AC)、

电台执照。此次交付中国东航的 C919 大型客机有着特殊的涂装和“身份证号”。在机身前部印有“全球首架”的“中国印”标识和对应英文。飞机注册号 B-919A，“B”代表飞机的中国国籍，“919”和型号名称契合，“A”则有首架之意，突显这一全球新机型、全球首架的非凡意义。

12月20日，在建规模世界第一、装机规模全球第二大水电站——金沙江白鹤滩水电站最后一台机组完成72小时试运行，正式投产发电。至此，白鹤滩水电站16台百万千瓦水轮发电机组全部投产发电，标志着世界最大清洁能源走廊在长江之上全面建成(乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝、三峡、葛洲坝)。白鹤滩水电站是实施“西电东送”的国家重大工程，是当今世界在建规模最大、技术难度最高的水电工程。

【考点六】香港回归 25 周年讲话

原文：今天的中国，是充满生机活力的中国。各自由贸易试验区、海南自由贸易港蓬勃兴起，沿海地区踊跃创新，中西部地区加快发展，东北振兴蓄势待发，边疆地区兴边富民。中国经济韧性强、潜力大、活力足，长期向好的基本面依然不变。只要笃定信心、稳中求进，就一定能实现我们的既定目标。今年我去了香港，看到香港将由治及兴十分欣慰。坚定不移落实好“一国两制”，香港、澳门必将长期繁荣稳定。

考点链接：2022年5月8日，李家超当选香港特别行政区第六任行政长官人选。前五任分别是董建华、曾荫权、梁振英、林郑月娥。2022年7月1日上午，香港特别行政区第六任行政长官李家超宣誓就职

历任香港特别行政区行政长官			
任次	职务	姓名	任期
第一任	行政长官	董建华	1997年7月1日-2002年6月30日
第二任	行政长官	董建华	2002年7月1日-2005年3月12日
	署理特首	曾荫权	2005年3月12日-2005年6月2日
	署理特首	唐英年	2005年6月2日-2005年6月21日
	续任特首	曾荫权	2005年6月21日-2007年6月30日
第三任	行政长官	曾荫权	2007年7月1日-2012年6月30日
第四任	行政长官	梁振英	2012年7月1日-2017年6月30日
第五任	行政长官	林郑月娥	2017年7月1日-2022年6月30日
第六任	行政长官	李家超	2022年7月1日-今



历任香港特别行政区行政长官

【考点七】大国外交

原文：今天的中国，是紧密联系世界的中国。这一年，我在北京迎接了不少新老朋友，也走出国门讲述中国主张。百年变局加速演进，世界并不太平。我们始终如一珍视和平和发展，始终如一珍惜朋友和伙伴，坚定站在历史正确的一边、站在人类文明进步的一边，努力为人类和平与发展事业贡献中国智慧、中国方案。

考点链接：

1. 10月31日，中共中央总书记、国家主席习近平在北京人民大会堂同越共中央总书记阮富仲举行会谈。

双方一致表示，要秉持“十六字”方针和“四好”精神（要秉持“长期稳定、面向未来、睦邻友好、全面合作”的“十六字”方针和“好邻居、好朋友、好同志、好伙伴”的“四好”精神），巩固传统友谊、加强战略沟通、增进政治互信、妥善管控分歧，推动新时代中越全面战略合作伙伴关系不断迈上新台阶。习近平强调，中方重视越南在东盟中的地位和作用，期待同越方携手加快和平、安宁、繁荣、美丽、友好“五大家园”建设，推进东亚区域经济一体化。

2022年10月31日，习近平在北京人民大会堂向越共中央总书记阮富仲授予中华人民共和国“友谊勋章”，并举行隆重颁授仪式。

2. 11月2日上午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的巴基斯坦总理夏巴兹。

3. 11月3日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的坦桑尼亚总统哈桑举行会谈。

4. 11月4日上午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华正式访问的德国总理朔尔茨。

【考点八】延安精神

原文：党的二十大后我和同事们一起去了延安，重温党中央在延安时期战胜世所罕见困难的光辉岁月，感悟老一辈共产党人的精神力量。

考点链接：12月16日出版的第24期《求是》杂志发表习近平的重要文章《继承和发扬党的优良革命传统和作风，弘扬延安精神》。文章强调，党的七大在党的历史上具有重要里程碑意义，标志着我们党在政治上思想上组织上走向了成熟。延安革命旧址见证了我们党在延安时期领导中国革命、探索马克思主义中国化时代化的光辉历程。文章指出，在延安时期培育形成的以坚定正确的政治方向、解放思想实事求是的思想路线、全心全意为人民服务的根本宗旨、自力更生艰苦奋斗的创业精神为主要内容的延安精神，是党的宝贵精神财富，要代代传承下去。坚定正确的政治方向是延安精神的精髓。

【考点九】引用

原文： 1. 我常说，艰难困苦，玉汝于成。

2. 苏轼有句话：“犯其至难而图其至远”（面试题），意思是说“向最难之处攻坚，追求最远大的目标”。

3. 路虽远，行则将至；事虽难，做则必成。

4. 只要有愚公移山的志气、滴水穿石的毅力，脚踏实地，埋头苦干，积跬步以至千里，就一定能够把宏伟目标变为美好现实。

考点链接 1：“艰难困苦，玉汝于成。”出自北宋张载的《西铭》，意思是艰难困苦的磨练，能助人成就大器，也就是说事物的成功发展总要经历曲折，才能前进，在哲学上体现了前进性与曲折性的对立统一

考点链接 2：“犯其至难而图其至远”出自宋代苏试的《思治论》，原文为：“古之人，有犯其至难而图

其至远者，彼独何术？”

苏轼提出这样一个问题：古代那些成功的人，他们能向最难处攻坚，追求最远大的目标，靠的是什么呢？对此，苏轼在《思治论》中给出答案：“发之以勇，守之以专，达之以强”，也就是说，在理想已经确定、目标已经明晰的情况下，就应当不畏艰险、勇往直前、矢志不移、攻坚克难。只有这样，事业才能够获得成功。为了说明这个道理，苏轼举了一些历史中的典型例子，指出他们成事的原因，都在于具有“犯其至难而图其至远”的远见与勇气、决心与气魄。

考点链接 3：“路虽远，行则将至；事虽难，做则必成。”出自战国《荀子·修身》原文：道虽迩，不行不至；事虽小，不为不成。其为人也多暇日者，其出入不远矣。即使是再近的路，不走也不能到达；即使再小的事，不去做也不可能完成。修身也大多是需要时日才能完成，这些都差不了多少。路虽远，行则必至，事虽难，做则必成是对“道虽迩，不行不至；事虽小，不为不成。”的直译。，意思是路途虽然通远但是只要一直走就将有走到的一天，事情虽然很难处理但是只要做下去就会有成功的一天。哲学上体现了实践的重要性。

考点链接 4：“积跬步，至千里”意思是每天半步半步的积累起来，一段时间后就是一千里路，比喻学习应该有恒心，要坚持下去，不要半途而废。出自《荀子·劝学》：“不积跬步，无以至千里；不积小流，无以成江海。”哲学上体现了量变是质变的前提和基础，质变是量变积累到一定程度的必然结果

【考点十】明天的中国

明天的中国，奋斗创造奇迹。明天的中国，力量源于团结。明天的中国，希望寄予青年。

第四章 最新科技

第一节 2022 年十大科技

2022 年度中国科学十大进展简介

2022 年中国十大科技进展新闻分别是：中国天眼 FAST 取得系列重要进展；中国空间站完成在轨建造并取得一系列重大进展；我国科学家发现玉米和水稻增产关键基因；科学家首次发现并证实玻色子奇异金属；我国科学家将二氧化碳人工合成葡萄糖和脂肪酸；我国迄今运载能力最大固体运载火箭“力箭一号”首飞成功；“夸父一号”发射成功，并发布首批科学图像；新技术可在海水里原位直接电解制氢；国家重大科技基础设施“稳态强磁场实验装置”实现重大突破；“巅峰使命”珠峰科考创造多项新纪录。

01 中国天眼 FAST 取得系列重要进展

1 月 6 日，中国科学院国家天文台李菂研究员领导的团队，通过 FAST 平台，采用原创的中性氢窄线自吸收方法，首次获得原恒星核包层中具有高置信度的塞曼效应测量结果。

3 月 18 日，李菂领导的团队通过分析包括 FAST、美国绿岸望远镜 GBT 在内的多项数据，首次提出了能够统一解释重复快速射电暴偏振频率演化的机制，为最终确定 FRB 起源提供了关键观测证据。

6月9日，李菡领导的国际合作团队，在FAST的帮助下，发现了迄今为止唯一一例持续活跃的重复快速射电暴，并确认近源区域拥有目前已知的最大电子密度。

9月21日，FAST快速射电暴优先和重大项目科学研究团队，利用FAST对一例位于银河系外的快速射电暴开展了深度观测，首次探测到距离快速射电暴中心仅1个天文单位（即太阳到地球的距离）的周边环境的磁场变化，向着揭示快速射电暴中心引擎机制迈出重要一步。

10月19日，中国科学院国家天文台徐聪研究员领导的国际团队，利用FAST对致密星系群“斯蒂芬五重星系”及周围天区的氢原子气体进行了成像观测，发现了一个尺度大约为200万光年的巨大原子气体结构，比银河系大20倍，这是迄今为止在宇宙中探测到的最大的原子气体结构。上述5项重要成果均在《自然》《科学》上发表。

02 中国空间站完成在轨建造并取得一系列重大进展

11月29日23时08分，搭载神舟十五号载人飞船的长征二号F遥十五运载火箭在酒泉卫星发射中心发射成功。

11月30日5时42分，神舟十五号载人飞船自主快速交会对接于空间站天和核心舱前向端口，加上问天、梦天实验舱，神舟十四号、天舟五号飞船，空间站由此形成“三舱三船”组合体，达到当前设计的最大构型，总重近百吨。

神舟十五号航天员乘组于11月30日清晨入驻“天宫”，与神舟十四号航天员乘组相聚中国人的“太空家园”，开启中国空间站长期有人驻留时代。这是中国载人航天史上首次有两个航天员乘组在“太空会师”，也是中国航天员首次在空间站迎接神舟载人飞船来访。

19个月内，中国载人航天密集实施11次发射、2次飞船返回、7次航天员出舱，4个飞行乘组12名航天员接续在轨驻留，空间站“T”字基本构型组装建造如期完成。展现了中国载人航天30年发展的厚重积淀与强大实力，跑出了新时代中国航天发展的加速度。

03 我国科学家发现玉米和水稻增产关键基因

玉米、水稻和小麦是迄今驯化最为成功的三大农作物，为全人类提供了50%以上的能量摄入。由于它们的驯化地区、祖先各不相同，形态习性各异，其驯化过程是否遵循共同的遗传规律在科学界长期存在争论。

3月25日，《科学》杂志在线发表了中国农业大学教授杨小红/李建生与华中农业大学教授严建兵联合团队的研究论文。经过三代科学家18年研究发现，玉米基因KRN2和水稻基因OsKRN2受到趋同选择，并通过相似的途径调控玉米和水稻的产量。该团队进一步在全基因组层面阐明了趋同进化的遗传规律。

据悉，这一成果不仅揭示了玉米与水稻的同源基因趋同进化从而增加玉米与水稻产量的机制，为育种提供了宝贵的遗传资源，而且为农艺性状关键控制基因的解析与育种应用，以及其它优异野生植物快速再驯化或从头驯化提供重要理论基础。

04 科学家首次发现并证实玻色子奇异金属

电子科技大学电子薄膜与集成器件国家重点实验室主任李言荣院士团队与美国布朗大学教授 James M. Valles Jr、北京大学物理学院/量子材料科学中心谢心澄院士等协同攻关，成功突破了费米子体系的限制，首次在玻色子体系中诱导出奇异金属态。相关研究 1 月 12 日发表于《自然》。

宇宙中，基本粒子分为费米子与玻色子两种。其中，人类社会目前赖以生存的电子工业与器件发展几乎完全基于费米子体系，但该体系能耗高、损耗大，物理尺寸已近极限，面临性能持续提升的瓶颈，无法满足快速增长的信息传输需求。而以高温超导体为代表的玻色子器件，具有完美的零损耗能量传递特性，有望为电子信息工业带来革命性变化。

据悉，该研究为理解凝聚态物理中奇异金属的物理规律、揭示奇异金属的普适性、完善量子相变理论奠定了科学基础，对揭示耗散效应对玻色子量子相干的定量影响、推动未来低能耗超导量子计算以及极高灵敏量子探测技术的发展具有重要的理论和实际意义。

05 我国科学家将二氧化碳人工合成葡萄糖和脂肪酸

将二氧化碳人工转化为高附加值化合物，“变废为宝”，是科技界持续攻关的重要领域。我国科学家此前在国际上首次实现了二氧化碳到淀粉的从头合成。

2022 年，电子科技大学夏川课题组、中国科学院深圳先进技术研究院于涛课题组和中国科学技术大学曾杰课题组共同创建了一种二氧化碳转化新路径，通过电催化与生物合成相结合，成功以二氧化碳和水为原料合成了葡萄糖和脂肪酸，为人工和半人工合成“粮食”提供了新路径。

该研究开辟了电化学结合活细胞催化制备葡萄糖等粮食产物的新策略，为进一步发展基于电力驱动的新型农业与生物制造业提供了新范例，是二氧化碳利用的重要发展方向。该成果 4 月 28 日以封面文章形式在《自然—催化》发表。

06 我国迄今运载能力最大固体运载火箭“力箭一号”首飞成功

7 月 27 日 12 时 12 分，由中科院力学研究所抓总研制、中国迄今运载能力最大的固体运载火箭“力箭一号”（ZK-1A）在酒泉卫星发射中心成功发射，以“一箭六星”方式将六颗卫星送入预定轨道。

“力箭一号”运载火箭首次飞行任务取得圆满成功，作为中小型卫星发射优先选择，丰富了中国固体运载火箭发射能力谱系。该款火箭是四级固体运载火箭，起飞重量 135 吨，起飞推力 200 吨，总长 30 米，芯级直径 2.65 米，首飞状态整流罩直径 2.65 米，500 公里太阳同步轨道运载能力 1500 公斤。

据悉，“力箭一号”运载火箭由中科院“十四五”重大项目支持，其面向空间科学和空间技术发展需求，以“工程科学”思想为指导，以创新、先进、高效为设计思路，发展创新性、先进性、经济性运载火箭，对于推动中国运载技术和研制模式的变革和创新、推动空间科学发展具有重要意义。

07 “夸父一号”发射成功，并发布首批科学图像

我国综合性太阳探测专用卫星“夸父一号”首批科学图像于 12 月 13 日在京正式对外发布。包括“夸父一号”自成功发射以来的 3 台有效载荷在轨运行两个月期间获取的若干对太阳的科学观测图像，这些成果实现多

个国内外首次，在轨验证了“夸父一号”3台有效载荷的观测能力和先进性。

据了解，“夸父一号”卫星全称先进天基太阳天文台（ASO-S），是一颗综合性太阳探测专用卫星，由中科院国家空间科学中心负责工程大总体和地面支撑系统的研制建设，中科院微小卫星创新研究院、国家天文台、长春光学精密机械与物理研究所、紫金山天文台负责卫星平台及有效载荷研制，科学应用系统由中科院紫金山天文台负责，测控系统由中国西安卫星测控中心负责实施，运载火箭由中国航天科技集团有限公司第八研究院研制生产。

据悉，该卫星于2022年10月9日在酒泉卫星发射中心成功发射。卫星科学目标为“一磁两暴”，即同时观测太阳磁场及太阳上两类最剧烈的爆发现象——耀斑和日冕物质抛射，并研究它们的形成、演化、相互作用、关联等，同时为空间天气预报提供支持。

08 新技术可在海水里原位直接电解制氢

由于淡水资源紧缺，向大海要水是未来氢能发展的重要方向。但复杂的海水成分（约92种化学元素）导致海水制氢面临诸多难题与挑战，先淡化后制氢工艺流程复杂且成本高昂。

11月30日，中国工程院院士谢和平与他指导的深圳大学、四川大学博士生团队在《自然》发表论文，以物理力学与电化学相结合的全新思路，建立了相变迁移驱动的海水无淡化原位直接电解制氢全新原理与技术。该技术彻底隔绝了海水离子，实现了无淡化过程、无副反应、无额外能耗的高效海水原位直接电解制氢，即在海水里原位直接电解制氢。

据悉，海水无淡化原位直接电解制氢技术未来有望与海上可再生能源相结合，构建无淡化、无额外催化剂工程、无海水运输、无污染处理的海水原位直接电解制氢工厂。

09 国家重大科技基础设施“稳态强磁场实验装置”实现重大突破

8月12日，国家重大科技基础设施“稳态强磁场实验装置”实现重大突破，创造场强45.22万高斯的稳态强磁场，超越已保持了23年之久的45万高斯稳态强磁场世界纪录。

国家稳态强磁场实验装置由中国科学院合肥物质科学研究院强磁场科学中心研制，是“十一五”期间国家发改委批准立项的重大科技基础设施，包括十台磁体——五台水冷磁体、四台超导磁体和一台混合磁体。

此次国家稳态强磁场实验装置的混合磁体在26.9兆瓦的电源功率下产生45.22万高斯的稳态强磁场，达到国际领先水平，成为我国科学实验极端条件建设乃至世界强磁场技术发展的重要里程碑。

据悉，稳态强磁场是物质科学研究需要的一种极端实验条件，是推动重大科学发现的“利器”。在强磁场实验环境下，物质特性会受到调控，有利于科学家发现物质新现象、探索物质新规律。

10 “巅峰使命”珠峰科考创造多项新纪录

5月30日，“巅峰使命”珠峰科考活动的主体任务完成，共有5个科考分队、16支科考小组、270多名科考队员参加。此次科考在西风-季风协同作用及影响、巅峰海拔的强烈升温、巅峰海拔的冰雪融化、高新技术平台观测的水汽和温室气体、珠峰地区的强大气氧化性过程、珠峰地区人体生理的特殊反应、珠峰地区变绿的生

态过程等方面取得了众多亮点成果，创下多项科考新纪录。

其中，“巅峰使命”珠峰科考首次建成了梯度联网的巅峰站并实现了数据实时传输，架设了世界上海拔最高的气象站（8830米），建成了从4276米到8830米海拔梯度的观测网络，实现了观测数据实时传输；科考首次成功获取了海拔6500米、7028米和8848米的冰雪样品；科考所使用的“极目一号”III型系留浮空艇长55米、高19米，体积达9060立方米，创造了海拔9050米浮空艇原位大气环境科学观测的纪录。

此外，“巅峰使命”珠峰科考首次利用高精度雷达测量了珠峰顶部的冰雪厚度；首次采用多种先进技术获得地面至39公里高空大气臭氧浓度数据和三维风场；首次获得高原常驻和短居人群的高山生理适应数据等。

2022年世界十大科技进展新闻

01 首个完整人类基因组序列公布

由美国国家人类基因组研究所、加利福尼亚大学圣克鲁斯分校、华盛顿大学等机构研究人员领衔的国际科研团队3月31日公布了首个完整、无间隙的人类基因组序列。与这项重大成果相关的6篇论文当天发表在美国《科学》杂志上。

美国国家人类基因组研究所在一份公报中表示，人类基因组含有约30亿个DNA（脱氧核糖核酸）碱基对，完成这些碱基对的完整、无间隙测序对于了解人类基因组变异全谱、掌握基因对某些疾病的影响至关重要。

据悉，人类基因组测序项目的重要意义被视为与阿波罗登月计划相当。人类基因组蕴藏人类遗传信息，破译它能够为疾病诊断、新药研发、新疗法探索等带来革命性进步。

早在2001年，由包括中国在内的6国科学家共同参与了国际“人类基因组计划”，并在英国《自然》杂志上发布了人类基因组草图及初步分析。但由于当时的测序技术所限，这份人类基因组草图中留有許多空白。

02 人造心脏研究取得重要进展

为了从头开始构建人类心脏，研究人员需要复制构成心脏的独特结构。这包括重建螺旋几何形状——当心脏跳动时，螺旋几何形状会产生扭曲的运动。这种扭曲运动对大量泵血至关重要，但由于制造具有不同几何形状和排列的心脏难度较大，这项工作极具挑战性。

如今，美国哈佛大学约翰·保尔森工程与应用科学学院（SEAS）生物工程师使用一种新的增材纺织品制造方法（FRJS），开发了第一个具有螺旋排列跳动心脏细胞的人类心室生物杂交模型，并证明其肌肉排列确实会显著增加每次收缩时心室泵出的血液量。相关研究结果发表于7月7日出版的《科学》杂志。

研究的目的是建立一个模型，测试心脏的螺旋结构是否对达到大的射血分数（即每次收缩时心室泵送的血液百分比）至关重要，并研究心脏螺旋结构的相对重要性。这项工作是朝着器官生物制造迈出的重要一步，使人们更接近于建立用于移植的人体心脏的最终目标。

03 银河系中心黑洞的首张照片面世

5月12日，包括中国在内的全球多地天文学家同步公布了一个超大质量黑洞——人马座 A*（Sgr A*）的照片。相关研究成果以特刊形式发表在《天体物理学杂志通讯》上。这是人类“看见”的第二个黑洞，也是

银河系中心超大质量黑洞真实存在的首个直接视觉证据。

这个超大质量黑洞距离太阳系约 2.7 万光年，质量超过太阳质量的 400 万倍。这张银河系中心黑洞的照片，与人类看到的第一张黑洞照片的拍摄者和拍摄时间均相同，都是由“事件视界望远镜”（EHT）合作组织在 2017 年通过分布在地球上由 8 个射电望远镜组成的一个等效于地球般口径大小的“虚拟望远镜”所拍摄。

EHT 研究团队花了五年时间，用超级计算机合成和分析数据，编纂了前所未有的黑洞模拟数据库，与观测结果进行严格比对，并提取出不同照片平均后的效果，最终得以将银河系中心这个超大质量黑洞的“真实容貌”第一次呈现出来。

04 人类首次成功改变小行星轨道

9 月 26 日，美国宇航局（NASA）利用双小行星重定向测试（DART）航天器，撞击了一颗近地双小行星系统中较小的小行星——Dimorphos，以期改变其运行轨道。

这是世界上首个旨在防御地球免受小行星撞击威胁的测试任务。10 月 11 日，NASA 证实这次任务取得成功——DART 航天器的撞击，将 Dimorphos 推向其伴星 Didymos，并将前者近 12 小时的轨道周期缩短了 32 分钟。

据悉，NASA 在撞击开始前表示，将轨道周期缩短 73 秒就代表任务成功。大多数天文学家则预测，撞击可能导致轨道周期缩短 10 分钟。但该撞击造成的偏斜程度远远大于预期。这也在一定程度上表明，动能撞击是行星防御的可行方法。

05 美国首次成功在核聚变反应中实现“净能量增益”

12 月 13 日，美国能源部（DOE）和能源部国家核安全管理局（NNSA）宣布，劳伦斯利弗莫尔国家实验室（LLNL）的美国国家点火装置（NIF）团队首次在可控核聚变实验实现核聚变反应的净能量增益，即通过核聚变产生的能量比激发聚变所使用的能量更多，这项突破将为美国国防的发展和清洁能源的未来铺平道路。

据悉，美国国家点火装置团队用 192 束激光束，向一个微型燃料颗粒输送了 205 万焦耳的激光能量，点燃核聚变燃料，最终产生了 315 万焦耳的聚变能量输出，实现净能量增益，首次证实了惯性核聚变能（IFE）的基本科学原理和可行性。

06 詹姆斯·韦布空间望远镜顺利入轨 首次传回照片

詹姆斯·韦布空间望远镜是由美国宇航局与欧洲空间局、加拿大航天局联合研究开发，是 NASA 建造的迄今最大、功能最强的空间望远镜，其主镜直径 6.5 米，由 18 片巨大六边形镜片构成；配有 5 层可展开的遮阳板，被认为是哈勃空间望远镜的“继任者”。

该望远镜于 2021 年 12 月 25 日从法属圭亚那库鲁航天中心发射升空，2022 年 1 月 24 日顺利进入围绕日地系统第二拉格朗日点的运行轨道，并于 7 月 12 日正式公布了其拍摄的一批宇宙全彩色照片。

此后，韦布空间望远镜还拍摄到距离地球约 280 亿光年的最遥远恒星的新图像并首次在系外行星上明确探测到二氧化碳。据悉，韦布空间望远镜任务目标主要有 4 个方面：寻找 135 亿多年前的宇宙中诞生的第一批星

系；研究星系演化的各阶段；观察恒星及行星系统的形成；测定包括太阳系行星系统在内的行星系统的物理、化学性质，并研究其他行星系统存在生命的可能性。

07 世界首台百亿亿次超级计算机打破速度纪录

5月31日，国际超算组织宣布，位于美国橡树岭国家实验室的超级计算机“前沿”在2022年国际超算Top500榜单中拔得头筹，成为现今世界上运行速度最快的超级计算机，算力高达每秒1.1百亿亿次，也是目前国际上公告的首台每秒能执行百亿亿次浮点运算的计算机。

据悉，普通笔记本电脑每秒只能进行几万亿次运算，而“前沿”的运行速度是其100多万倍。百亿亿次超级计算机也被称为E级超级计算机，每秒计算次数超过10¹⁸，它的研制占据了国际高端信息技术创新和竞争的制高点，可用于对气候变化、核聚变模型进行精确建模，有助于新药的研发以及加密技术破解，因此也将成为国家安全的重要工具。

08 猪蛋白角膜让人重见光明

长期以来，科学家一直在寻找可替代人类角膜的移植物。如今，瑞典林雪平大学和LinkoCare Life Sciences公司的研究人员通过提取猪胶原蛋白制成的人工角膜，成功使失明或视力受损的人恢复了视力，且手术两年后，患者没有严重并发症或副作用的报告。

相关研究8月11日发表于《自然-生物技术》。林雪平大学的Mehrdad Rafat和同事通过从猪皮中提取和纯化胶原蛋白，制造了一种柔韧有弹性的类似隐形眼镜的人工角膜。

在相关实验成功后，研究小组开始在志愿者中对人工角膜进行测试。在接受人工角膜移植后，每个人的视力都有所提高，其中有3名失明患者术后视力恢复到正常人水平。该研究结果有助于开发出一种符合人类植入物标准、可以大规模生产并储存长达两年的生物材料，从而惠及更多有视力问题的人。

09 人工智能加速“原创”新蛋白质设计

随着人工智能(AI)的巨大进步，美国西雅图华盛顿大学(UW)生物化学家David Baker领导的一个团队，只需几秒钟便可以设计出“原创”新蛋白质。相关研究发表于9月15日出版的《科学》。

最初，研究人员构想出一种新蛋白质的形状——通常是将其蛋白质的片段拼凑在一起，然后由软件推导出与该形状对应的氨基酸序列。但在实验室中制作这些“草稿”蛋白质时很少能折叠成所需的形状，相反，它们最终被卡在不同的状态。

而通过调整蛋白质结构预测软件AlphaFold和其他AI程序，这一耗时的步骤可以瞬间完成。在Baker团队开发的一种名为“幻觉”的方法中，研究人员将随机的氨基酸序列输入结构预测网络；根据网络的预测，改变其结构，使之变得更像蛋白质。

10 科学家发现“四中子态”存在最明确证据

由数十个国家的科学家组成的联合团队发现了迄今“四中子态”(tetraneutron)奇异物质存在的最明确证据，相关论文6月22日发表于《自然》。20年前，科学家意外发现了一种奇异物质“四中子态”的存在迹象，

该物质由 4 个中子组成。

此次，国际联合团队找到了迄今“四中子态”存在的最明确证据。德国慕尼黑工业大学 Roman Gernhauser 等研究人员利用不同的粒子碰撞，制造出平常多出 4 个中子的氦原子，然后与质子碰撞，在碰撞后，只剩下四个中子，并且可以结合成一个“四中子态”。

该实验旨在抑制可能干扰或被误认为是产生“四中子”的每一个反应，因此他们以无与伦比的精度测量了缺失的能量。通过追踪缺失的能量，他们推断出“四中子”形成的时间非常短暂，仅有 10⁻²² 秒钟。据悉，这一发现将有助于物理学家对核力本质的理论进行微

第二节 载人航天

一、中国空间站计划

中国空间站计划是继 1992 年中国正式提出载人航天三步走计划后提出来的空间发展计划。中国载人航天三步走的计划：

第一步，能上天；第二步，能出舱；第三步，建立小型空间站。

中国空间站计划也分“三步走”，如下：

第一步：2008 年 9 月，“神七”升空，实现航天员太空行走；

第二步：2011 年 11 月，“神八”发射飞行器，实现无人对接。从 2010 年开始到 2015 年，中国计划发射 2 到 3 个空间实验室到太空，将有多艘飞船与之对接。

第三步：2012 年 6 月 16 日，“神九”实现有人对接，然后组建有人空间实验室。2014 年中国将发射空间站核心舱，2020 年前后将建成规模较大，长期有人参与的国家级太空实验室。

中国空间站为一个空间实验室系统。该计划预计于 2010 年至 2015 年间进行。其组成过程中将先发射无人空间实验室，而后再用运载火箭将载人飞船送入太空，与停留在轨道上的实验室交会对接，航天员从飞船的附加段进入空间实验室，开展工作。航天员的生活必需品和工作所需的材料、设备均由飞船运送，载人飞船停靠在实验室外边，作为应急救生飞船。如果实验室发生故障，可随时载航天员返回地面，航天员工作完成后，乘飞船返回。

按照空间站建造任务规划，去年今年两年将实施 11 次飞行任务，包括 3 次空间站舱段发射，4 次货运飞船以及 4 次载人飞船发射，2022 年完成空间站在轨建造，建成国家太空实验室，之后，空间站将进入到应用与发展阶段。

二、空间站-天宫

中国空间站（天宫空间站，英文名称 China Space Station）是中华人民共和国建设中的一个空间站系统，预计在 2022 年前后建成。空间站轨道高度为 400~450 公里，倾角 42~43 度，设计寿命为 10 年，长期驻留 3 人，总重量可达 180 吨，以进行较大规模的空间应用。

（一）天和核心舱

4月29日11时23分,长征五号B遥二运载火箭搭载空间站天和核心舱,在海南文昌航天发射场发射升空,中国科学院金属研究所多项新材料技术在“天和”核心舱获得应用。

具体的新材料技术包括:首次应用于核心舱电推进系统中的霍尔推力器腔体,采用了氮化硼陶瓷基复合材料,该材料具备低密度、高强度、抗热震、耐溅射、易加工、绝缘性能好等优点,满足了推力器对陶瓷腔体材料的要求;“天和”核心舱的大面积可展收柔性太阳能电池翼伸展机构关键部件采用了高性能碳化硅颗粒增强铝基复合材料,有效保证了电源系统的顺利展开。

（二）问天实验舱

问天实验舱,简称问天舱,是中国空间站“天宫”的组成部分,舱段规模20吨级,主要面向空间生命科学研究。中国空间站未来将形成“三舱三船”构型,其中的“三舱”包括:天和核心舱、问天实验舱、梦天实验舱。

1.北京时间2022年7月24日14时22分22秒,搭载问天实验舱的长征五号B遥三运载火箭,在中国文昌航天发射场点火发射,发射取得圆满成功。北京时间2022年7月25日3时13分,问天实验舱成功对接于天和核心舱前向端口,整个交会对接过程历时约13小时。2022年7月25日10时03分,神舟十四号航天员乘组成功开启问天实验舱舱门,顺利进入问天实验舱。

2.9月1日,神舟十四号航天员乘组进行第一次出舱活动。北京时间2022年9月2日0时33分,经过约6小时的出舱活动,神舟十四号航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲密切协同,完成出舱活动期间全部既定任务,陈冬、刘洋已安全返回问天实验舱,出舱活动取得圆满成功。**此次是航天员首次从问天实验舱气闸舱出舱、由小机械臂辅助实施的出舱活动。**航天员出舱活动期间,天地间周密协同、舱内外密切配合,先后完成了问天舱扩展泵组安装、问天舱全景相机抬升、舱外自主应急返回验证等任务,全过程顺利圆满,检验了航天员与小机械臂协同工作的能力,验证了问天实验舱气闸舱和出舱活动相关支持设备的功能性能。

3.2022年9月17日13时35分,航天员蔡旭哲成功开启问天实验舱气闸舱出舱舱门,实施神舟十四号乘组第二次出舱活动。本次出舱活动有两个“首次”,分别是首次安装问天气闸舱舱外助力手柄,以及首次进行舱外救援验证。

航天员刘洋在核心舱内配合支持两名出舱航天员开展舱外操作。这是航天员蔡旭哲首次执行出舱活动任务。经过约5小时的出舱活动,神舟十四号航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲密切协同,完成出舱活动期间全部既定任务,航天员陈冬、航天员蔡旭哲已安全返回问天实验舱,出舱活动取得圆满成功。

4.2022年10月12日,“天宫课堂”第三课在中国空间站开讲,神舟十四号飞行乘组3名新晋“太空教师”为广大青少年带来一场精彩的太空科普课,这是航天员首次在问天实验舱内进行授课。

（三）梦天实验舱

又称为梦天舱,是中国空间站“天宫”的组成部分。由工作舱、载荷舱、货物气闸舱和资源舱组成,起飞

重量约 23 吨，主要用于开展空间科学与应用实验，参与空间站组合体管理，货物气闸舱可支持货物自动进出舱，为舱内外科学实验提供支持。主要面向微重力科学研究，配置了流体物理、材料科学等多学科方向的实验柜。

2022 年 10 月 31 日 15 时 37 分，梦天实验舱搭乘长征五号 B 遥四运载火箭，在中国文昌航天发射场发射升空，11 月 1 日 4 时 27 分，成功对接于天和核心舱前向端口，整个交会对接过程历时约 13 小时。11 月 3 日，空间站梦天实验舱顺利完成转位，空间站“T”字基本构型在轨组装完成。

三、天舟货运飞船

天舟系列货运飞船主要用于对中国空间站在轨运行期间，提供补给支持。天舟系列货运飞船包括天舟一号、天舟二号、天舟三号、天舟四号等。

2021 年 6 月 16 日，神舟十二号载人飞行任务新闻发布会在酒泉卫星发射中心召开。季启明说，天舟货运飞船在完成预定任务后，将受控离轨再入大气层销毁，极少量残骸陨落南太平洋海域，**神舟载人飞船的推进舱与轨道舱在再入大气层时也将烧蚀销毁，不会对地面造成危害。**

发射记录			
名称	运载火箭	发射时间	受控再入时间
天舟一号	长征七号遥二运载火箭	2017 年 04 月 20 日	2017 年 09 月 22 日
天舟二号	长征七号遥三运载火箭	2021 年 05 月 29 日	2022 年 03 月 31 日
天舟三号	长征七号遥四运载火箭	2021 年 09 月 20 日	2022 年 07 月 27 日
天舟四号	长征七号遥五运载火箭	2022 年 05 月 10 日	2022 年 11 月 15 日
天舟五号	长征七号遥六运载火箭	2022 年 11 月 12 日	

四、神舟飞船

神舟飞船是中国自行研制，具有完全自主知识产权，达到或优于国际第三代载人飞船技术的飞船。神舟号飞船是采用三舱一段，即由返回舱、轨道舱、推进舱和附加段构成，由 13 个分系统组成。神舟号飞船与国外第三代飞船相比，具有起点高、具备留轨利用能力等特点。

神舟系列载人飞船由专门为其研制的长征二号 F 火箭发射升空，发射基地是酒泉卫星发射中心，回收地点在内蒙古中部的乌兰察布市四子王旗航天着陆场。截至 2019 年 4 月 24 日，神舟飞船、天舟飞船正在进行正（试）样产品组批生产。

编号	发射时间	返回时间	乘组	飞行时间
神舟一号	1999/11/20	1999/11/21	无人飞船	21 小时
神舟二号	2001/1/10	2001/1/16	无人飞船	6 天 18 小时
神舟三号	2002/3/25	2002/4/1	搭载模拟人	6 天 18 小时

神舟四号	2002/12/30	2003/1/5	搭载模拟人	6天18小时	发射地 酒泉
神舟五号	2003/10/15	2003/10/16	杨利伟	21小时	
神舟六号	2005/10/12	2005/10/17	费俊龙、聂海胜	4天19时	
神舟七号	2008/9/25	2008/9/28	翟志刚、刘伯明、景海鹏	2天20小时	
神舟八号	2011/11/1	2011/11/17	搭载模拟人	18天	
神舟九号	2012/6/16	2012/6/29	景海鹏、刘旺、刘洋	12天	
神舟十号	2013/6/11	2013/6/26	聂海胜、张晓光、王亚平	15天	
神舟十一号	2016/10/17	2016/11/18	景海鹏、陈冬	32天	
神舟十二号	2021/6/17	2021/9/17	聂海胜、刘伯明、汤洪波	93天	
神舟十三号	2021/10/16	2022/4/16	翟志刚、王亚平、叶光富	183天	
神舟十四号	2022/6/5	2022/12/4	陈冬、刘洋、蔡旭哲	183中	
神舟十五号	2022/11/29		费俊龙、邓清明、张陆	飞行中	

【首次和第一】

1. **杨利伟**：中国首次载人飞行，中国成为继俄罗斯、美国之后第三个能够独立开展载人航天活动的国家。
2. **聂海胜**：首位在轨超过100天的中国宇航员。
3. **翟志刚**：中国航天员首次出舱活动，中国成为继美俄之后第三个实现太空行走的国家。
4. **刘洋**：中国首名进入太空的女性航天员。
5. **王亚平**：中国首名进入自己空间站的女性航天员，首位出舱的女性宇航员。

6. **神舟十二号**：是空间站阶段首次载人飞行任务。首次实施载人飞船自主快速交会对接（6.5小时）；空间站阶段首次出舱活动（两次出舱）；首次实现长期在轨停靠（在轨停靠3个月）；首次绕飞空间站并与空间站径向交会；首次具备从不同高度轨道返回东风着陆场的能力。

7. **神舟十三号**：是中国空间站关键技术验证阶段最后一次飞行任务，顺利完成：一是载人飞船采用自主快速交会对接的方式，首次径向停靠空间站；二是中国空间站实现核心舱、2艘货运飞船、1艘载人飞船共4个飞行器组合运行；三是航天员首次在轨驻留6个月（183天）；四是中国女航天员首次进驻中国空间站，王亚平也成为中国首位实施出舱活动的女航天员；五是开展科普与教育活动（太空课堂2次）；六是实施任务的飞船、火箭均在发射场直接由应急待命的备份状态转为发射状态。

8. 神舟十四号首次：

（1）神舟十四号是中国空间站任务转入建造阶段后的首次载人任务。（2）神舟十四号与空间站在轨运行期间将首次迎来其他航天器“访问”，首次实现两个20吨级的航天器在轨交会对接。航天员乘组首次在轨迎来货运飞船来访（3）首次实现空间站舱段转位；（4）航天员乘组首次进入问天、梦天实验舱，开启中国人太空

“三居室”时代(5) 神舟十四号在太空迎来神舟十五号飞船对接空间站,首次实现两艘载人飞船同时在轨。(6) 神舟十四号首次实现航天员乘组.在轨轮换。神舟十四号与神舟十五号航天员乘组将同时在轨驻留,6名中国航天员齐聚太空。(7) 神舟十四号作为神舟十三号的应急救援飞船,于2021年8月进驻酒泉卫星发射中心,首次创造了待命长达7个月的纪录。(8) 首次实现货运飞船2小时自主快速交会对接,创造了世界纪录(9) 首次利用气闸舱实施航天员出舱活动,并创造了一次飞行任务3次出舱的纪录(10) 首次使用组合机械臂支持航天员出舱活动。

第三节 大国重器总结

一、上天

名称	时间	主要内容
东方红一号	1970年	第一颗人造卫星
“风云”系列	1994	气象卫星:气候预测、环境检测
北斗系统	1994-2020	我国全球导航系统
天宫一号	2011	中国第一个空间实验室。天宫一空间站
“悟空”号	2015	探测暗物质
墨子号	2016	世界首颗量子科学试验卫星
天舟一号	2017	中国首个货运飞船
慧眼号	2017-2018	观测宇宙空间中的 X 射线
天眼 fast	2016	500 米口径球面射电望远镜,发现脉冲星
嫦娥系列	2004	探测月球
天问系列	2020	探测行星,天问一号—火星探测器
祝融号	2021	火星车
羲和号	2021	发射首颗太阳探测科学技术试验卫星
天和舱	2021	空间站的统一管理和控制以及航天员生活舱段
问天舱	2022.7	是中国空间站“天宫”的组成部分,主要面向空间生命科学研究
梦天舱	2022.10	是中国空间站“天宫”的组成部分。舱段规模 20 吨级。
句芒号	2022.8	首颗陆地生态系统碳监测卫星
神舟系列	1999-2022	载人飞船(神舟十二号首次进入空间站)
“鲲龙”	2016	“鲲龙-600”(AG600):是中国大飞机三剑客之一,是中国

		自行设计、研制的大型灭火、水上救援水陆两栖飞机，是世界在研最大的水陆两用飞机
C919 飞机	2017	全称 COMAC919，是中国按照国际民航规章自行研制、具有自主知识产权的大型喷气式民用飞机
“夸父一号”	2022	先进天基太阳天文台，简称：ASO-S，是由中国太阳物理学家自主提出的综合性太阳探测专用卫星。ASO-S 计划以太阳活动第 25 周峰作为契机，实现中国综合性太阳卫星探测零的突破

一、入海

名称	时间	考点
蛟龙号	2009 年	载人潜水器。2010 年 5 月至 7 月，中国南海最大下潜深度达到了 7020 米。
深海勇士	2017 年	是中国第二台深海载人潜水器，2017 年 8 月至 10 月在南海进行首次载人深潜试验。它的作业能力达到水下 4500 米
奋斗者号	2020 年	万米载人潜水器，2020 年 11 月 10 日在马里亚纳海沟成功坐底，深度 10909 米
探索一号	2018 年	载人潜水器母船及深海科考通用平台
蓝鲸 2 号	2019 年	半潜式钻井平台，2020 年 3 月，“蓝鲸 2 号”半潜式钻井平台在水深 1225 米的南海神狐海域顺利开展第二轮可燃冰试采任务
深海一号	2021 年	全球首座 10 万吨级深水半潜式生产储油平台
海基一号	2022 年	中国自主设计建造的亚洲第一深水导管架

第五章 法律常识

第一节 公务员法

第十四条	<p>国家实行公务员职位分类制度。</p> <p>公务员职位类别按照公务员职位的性质、特点和管理需要，划分为综合管理类、专业技术类和行政执法类等类别。国务院根据本法，对于具有职位特殊性，需要单独管理的，可以增设其他职位类别。各职位类别的适用范围由国家另行规定。</p>
第十六条	<p>公务员职务分为领导职务和非领导职务。</p> <p>领导职务层次分为：国家级正职、国家级副职、省部级正职、省部级副职、厅局级正职、厅局级副职、县处级正职、县处级副职、乡科级正职、乡科级副职。</p> <p>非领导职务层次在厅局级以下设置。</p>

第十七条	<p>综合管理类的领导职务根据宪法、有关法律、职务层次和机构规格设置确定。</p> <p>综合管理类的非领导职务分为：巡视员、副巡视员、调研员、副调研员、主任科员、副主任科员、科员、办事员。</p>
第二十一条	<p>录用担任主任科员以下及其他相当职务层次的非领导职务公务员，采取公开考试、严格考察、平等竞争、择优录取的办法。</p>
第三十三条	<p>对公务员的考核，按照管理权限，全面考核公务员的德、能、勤、绩、廉，重点考核工作实绩。</p>
第三十六条	<p>定期考核的结果分为优秀、称职、基本称职和不称职四个等次。</p> <p>定期考核的结果应当以书面形式通知公务员本人。</p>
第四十七条	<p>公务员在定期考核中被确定为不称职的，按照规定程序降低一个职务层次任职。</p>
第五十六条	<p>处分分为：警告、记过、记大过、降级、撤职、开除。</p>
第五十八条	<p>公务员在受处分期间不得晋升职务和级别，其中受记过、记大过、降级、撤职处分的，不得晋升工资档次。</p> <p>受处分的期间为：警告，六个月；记过，十二个月；记大过，十八个月；降级、撤职，二十四个月。</p> <p>受撤职处分的，按照规定降低级别。</p>
第六十八条	<p>公务员之间有夫妻关系、直系血亲关系、三代以内旁系血亲关系以及近姻亲关系的，不得在同一机关担任双方直接隶属于同一领导人员的职务或者有直接上下级领导关系的职务，也不得在其中一方担任领导职务的机关从事组织、人事、纪检、监察、审计和财务工作。</p> <p>因地域或者工作性质特殊，需要变通执行任职回避的，由省级以上公务员主管部门规定。</p>
第六十九条	<p>公务员担任乡级机关、县级机关及其有关部门主要领导职务的，应当实行地域回避，法律另有规定的除外。</p>
第八十一条	<p>公务员有下列情形之一的，不得辞去公职：</p> <p>(一) 未满国家规定的最低服务年限的；</p> <p>(二) 在涉及国家秘密等特殊职位任职或者离开上述职位不满国家规定的脱密期限的；</p> <p>(三) 重要公务尚未处理完毕，且须由本人继续处理的；</p> <p>(四) 正在接受审计、纪律审查，或者涉嫌犯罪，司法程序尚未终结的；</p> <p>(五) 法律、行政法规规定的其他不得辞去公职的情形。</p>

<p>第八十三条</p>	<p>公务员有下列情形之一的，予以辞退：</p> <p>(一)在年度考核中，连续两年被确定为不称职的；</p> <p>(二)不胜任现职工作，又不接受其他安排的；</p> <p>(三)因所在机关调整、撤销、合并或者缩减编制员额需要调整工作，本人拒绝合理安排的；</p> <p>(四)不履行公务员义务，不遵守公务员纪律，经教育仍无转变，不适合继续在机关工作，又不宜给予开除处分的；</p> <p>(五)旷工或者因公外出、请假期满无正当理由逾期不归连续超过十五天，或者一年内累计超过三十天的。</p>
<p>第八十四条</p>	<p>对有下列情形之一的公务员，不得辞退：</p> <p>(一)因公致残，被确认丧失或者部分丧失工作能力的；</p> <p>(二)患病或者负伤，在规定的医疗期内的；</p> <p>(三)女性公务员在孕期、产假、哺乳期内的；</p> <p>(四)法律、行政法规规定的其他不得辞退的情形。</p>

第二节 民法典

2020年5月28日，十三届全国人大三次会议表决通过了《中华人民共和国民法典》。自2021年1月1日起施行。

一、总则编的5个重要知识点

1. 八周岁孩子可以“打酱油”

八周岁以上的未成年人为限制民事行为能力人，实施民事法律行为由其法定代理人代理或者经其法定代理人同意、追认，但是可以独立实施纯获利益的民事法律行为或者与其年龄、智力相适应的民事法律行为。（第十九条）

2. 基层群众性自治组织法人为特别法人

居民委员会、村民委员会具有基层群众性自治组织法人资格，可以从事为履行职能所需要的民事活动。未设立村集体经济组织的，村民委员会可以依法代行村集体经济组织的职能。（第一百零一条）

3. 个人信息和网络虚拟财产受保护

自然人的个人信息受法律保护。任何组织和个人需要获取他人个人信息的，应当依法取得并确保信息安全，不得非法收集、使用、加工、传输他人个人信息，不得非法买卖、提供或者公开他人个人信息。（第一百一十一条）

法律对数据、网络虚拟财产的保护有规定的，依照其规定。（第一百二十七条）

随着现代社会的发展，公民财产类型、财产形式日益丰富、增多，虚拟财产等新型财产可纳入遗产范围。

（第一千一百二十二条）

4. 见义勇为非重大过失不承担民事责任

因保护他人民事权益使自己受到损害的，由侵权人承担民事责任，受益人可以给予适当补偿。没有侵权人、侵权人逃逸或者无力承担民事责任，受害人请求补偿的，受益人应当给予适当补偿。（第一百八十三条）

因自愿实施紧急救助行为造成受助人损害的，救助人不承担民事责任。（第一百八十四条）

5. 诉讼时效延长至三年

向人民法院请求保护民事权利的诉讼时效期间为三年。法律另有规定的，依照其规定。（第一百八十八条）

二、物权编的 3 个重要知识点

1. 三权分置——土地经营权来了

以适应“三权分置”后土地经营权入市的需要，《民法典》物权编增加土地经营权的规定，并删除耕地使用权不得抵押的规定。（第三百九十九条、第三百六十一条、第三百六十三条）

2. 完善建筑物区分所有权制度

适当降低业主共同决定事项，特别是使用建筑物及其附属设施维修资金的表决门槛，增加规定紧急情况下使用维修资金的特别程序。（第二百七十八条、第二百八十一条）

3. 居住权入法实现物尽其用

为加快建立多主体供给、多渠道保障住房制度的要求，增加规定“居住权”这一新型用益物权，明确居住权原则上无偿设立，居住权人有权按照合同约定或者遗嘱，经登记占有、使用他人的住宅，以满足其稳定的生活居住需要。（第二编第十四章）

三、合同编的 3 个重要知识点

1. 电子合同开启无纸化时代

为了适应电子商务快速发展以及百姓网购需求的增多，民法典规定，**数据电文**也具有法律效力，这意味着纸质合同将逐步退出互联网时代。（第五百一十二条）

2. 对商家的霸王条款”说“不”

“禁止自带酒水”“特价、促销商品概不退换”民法典完善了格式条款制度。（第四百九十一条、第四百九十五条至第四百九十八条）

3. “借一万、还十万”，网贷被套路不用怕

针对近年来各界反映强烈的高利贷问题，明确规定禁止高利放贷，借款的利率不得违反国家的有关规定。

（第六百八十条第一款）

四、人格权编的 4 个重要知识点

1. 确立器官捐献的基本规则

针对当下组织或个人强迫、欺骗、利诱人体器官捐献现象，此次《民法典》规定完全民事行为能力人同意捐献器官的，应当采用书面形式或者遗嘱形式。自然人生前未表示不同意捐献的，该自然人死亡后，其配偶、成年子女、父母可以共同决定捐献，决定捐献应当采用书面形式。（第一千零六条）

2. 预防性骚扰：明确机关、企业、学校责任

近年来，性骚扰成为社会关注的热点话题。有调查显示，该问题常见于企业、学校等单位，而地铁站、公交车上、餐厅等人流密集的公共场所也是性骚扰频发之地。对此，《民法典》规定了性骚扰的认定标准，以及机关、企业、学校等单位防止和制止性骚扰的义务。（第一千零一十条）

3. 姓名权、名称权的扩张保护

明确对具有一定社会知名度，被他人使用足以造成公众混淆的笔名、艺名、网名等，参照适用姓名权和名称权保护的有关规定。（第一千零一十七条）

4. 禁止非法收集个人信息

针对利用信息技术手段“深度伪造”他人的肖像、声音，侵害他人人格权益，甚至危害社会公共利益等问题，规定禁止任何组织或者个人利用信息技术手段伪造等方式侵害他人的肖像权。（第一千零一十九条）

明确了处理个人信息应遵循的原则和条件，构建自然人与信息处理者之间的基本权利义务框架，合理平衡保护个人信息与维护公共利益之间的关系，规定国家机关及其工作人员负有保护自然人的隐私和个人信息的义务。（第一千零三十四条至第一千零三十九条）

五、婚姻家庭编的4个重要知识点

1. 与国家计划生育政策的调整相协调

民法典将收养人须无子女的要求修改为收养人无子女或者只有一名子女。（第一千零九十八条第一项）

2. 离婚太冲动，30天内可撤回

为减少“头脑发热”式离婚，民法典规定了提交离婚登记申请后三十日的离婚冷静期，在此期间，任何一方可以向登记机关撤回离婚申请。（第一千零七十七条）

3. 疾病作为婚姻无效的事由被删除

民法典不再将“患有医学上认为不应当结婚的疾病”作为禁止结婚的情形，而是规定一方隐瞒重大疾病的，另一方可以向人民法院请求撤销婚姻，并且有权请求损害赔偿。（第一千零五十三条、第一千零五十四条）

4. 离婚负债多，法律来辨析

根据社会发展需要，民法典明确夫妻共同债务的范围，夫妻一方在婚姻关系存续期间以个人名义超出家庭日常生活需要所负的债务，不属于夫妻共同债务；但是，债权人能够证明该债务用于夫妻共同生活、共同生产经营或者基于夫妻双方共同意思表示的除外。（第一千零六十四条）

六、继承编的4个重要知识点

1. 丧失继承权受遗赠权可“失而复得”

《民法典》新增丧失继承权情形的同时补充规定了宽宥制度。被继承人已知继承人对其实施了相应的违法行为，却愿意对继承人的过错行为予以宽恕，恢复其已丧失的继承权，应对其意愿予以尊重。（第一千一百二十五条）

2. 扩大法定继承人范围至侄、甥

为了财产更多流转在血亲家族中，而非收归国家，《民法典》将代位继承扩大至被继承人的兄弟姐妹先于被继承人死亡的情形，使得被继承人的侄、甥获得第二顺位法定继承人资格，突破了原先晚辈直系血亲的限制。（第一千一百二十八条）

3. 增加打印、录像遗嘱新形式

《民法典》增设了打印遗嘱与录像遗嘱两种法定遗嘱形式。（第一千一百三十六、第一千一百三十七条）

4. 废除公证遗嘱效力优先规则

为尊重遗嘱人的真实意愿，《民法典》修改了遗嘱效力规则，删除了现行继承法关于公证遗嘱效力优先的规定，以更好保护民法当事人意思自治原则。（第一千一百三十五、第一千一百四十一条）

七、侵权责任编的3个重要知识点

1. 规定“自助行为”制度

明确合法权益受到侵害，情况紧迫且不能及时获得国家机关保护，不立即采取措施将使其合法权益受到难以弥补的损害的，受害人可以在保护自己合法权益的必要范围内采取扣留侵权人的财物等合理措施，但是应当立即请求有关国家机关处理。（第一千一百七十七条）

2. 完善高空抛物坠物治理规则

禁止从建筑物中抛掷物品，同时针对此类事件处理的主要困难是行为人难以确定的问题，强调有关机关应当依法及时调查，查清责任人，并规定物业服务企业等建筑物管理人应当采取必要的安全保障措施防止此类行为的发生。（第一千二百五十四条）

第三节 新法

一、黑土地保护法

6月24日，《黑土地保护法》由十三届全国人大常委会第三十五次会议表决通过，将于今年8月1日起施行。制定《黑土地保护法》，将保护黑土地上升为国家意志，是保障国家粮食安全、维护生态系统平衡、完善黑土地保护体制机制的需要，也是贯彻落实习近平总书记关于黑土地保护重要指示的有力举措。《黑土地保护法》坚持“小快灵”立法，充分体现了立法工作不断增强针对性、适用性和可操作性的思路。该法共三十八条，本期法治版对其中部分重点内容予以归纳。

【亮点一】明确适用范围 做好法律衔接

《黑土地保护法》第二条明确，本法所称黑土地，是指黑龙江省、吉林省、辽宁省、内蒙古自治区（以下

简称“四省区”）的相关区域范围内具有黑色或者暗黑色腐殖质表土层，性状好、肥力高的耕地。

该法第三十二条、第三十七条规定，违反本法第二十条规定，盗挖、滥挖黑土的，依照土地管理等有关法律法规的规定从重处罚；林地、草原、湿地、河湖等范围内黑土的保护，适用《森林法》《草原法》《湿地保护法》《水法》等有关法律；有关法律对盗挖、滥挖、非法买卖黑土地未作规定的，参照本法第三十二条的规定处罚。

【亮点二】加强政府领导、组织、协调、监督管理

1. 坚持统筹规划

该法第四条规定，黑土地保护应当坚持**统筹规划、因地制宜、用养结合、近期目标与远期目标结合、突出重点、综合施策**的原则，建立健全政府主导、农业生产经营者实施、社会参与的保护机制。该法第十条规定，**县级以上人民政府**应当将黑土地保护工作纳入国民经济和社会发展规划；国土空间规划应当充分考虑保护黑土地及其周边生态环境，合理布局各类用途土地，以利于黑土地水蚀、风蚀等的预防和治理；**县级黑土地保护规划应当与国土空间规划相衔接**，落实到黑土地具体地块，并向社会公布。

2. 建立部门协调机制

该法第六条规定，国务院和四省区人民政府加强对黑土地保护工作的领导、组织、协调、监督管理，统筹制定黑土地保护政策；四省区人民政府对本行政区域内的黑土地数量、质量、生态环境负责；**县级以上地方人民政府**应当建立有关部门组成的黑土地保护协调机制，加强协调指导，明确工作责任，推动黑土地保护工作落实；乡镇人民政府应当协助组织实施黑土地保护工作，向农业生产经营者推广适宜其所经营耕地的保护、治理、修复和利用措施，督促农业生产经营者履行黑土地保护义务。

3. 加强宣传教育

该法第七条规定，各级人民政府应当加强黑土地保护宣传教育，提高全社会的黑土地保护意识；对在黑土地保护工作中做出突出贡献的单位和个人，按照国家有关规定给予表彰和奖励。

4. 建立健全调查监测制度

该法第九条规定，国家建立健全黑土地调查和监测制度。县级以上人民政府自然资源主管部门会同有关部门开展土地调查时，同步开展黑土地类型、分布、数量、质量、保护和利用状况等情况的调查，建立黑土地档案。

【亮点三】重点用于农产品生产，实行严格保护

该法第五条规定，黑土地应当用于粮食和油料作物、糖料作物、蔬菜等农产品生产；黑土层深厚、土壤性状良好的黑土地应当按照规定的标准划入永久基本农田，重点用于粮食生产，实行严格保护，确保数量和质量长期稳定。

【亮点四】加强科技支撑与生态保护修复

1. 鼓励开展协同科研攻关

该法第十一条明确，国家采取措施加强黑土地保护的科技支撑能力建设，将黑土地保护、治理、修复和利用的科技创新作为重点支持领域；鼓励高等院校、科研机构 and 农业技术推广机构等协同开展科技攻关。

2. 加强黑土地及其周边生态保护修复

该法第十五条规定，县级以上人民政府应当加强黑土地生态保护和黑土地周边林地、草原、湿地的保护修复，推动荒山荒坡治理，提升自然生态系统涵养水源、保持水土、防风固沙、维护生物多样性等生态功能，维持有利于黑土地保护的生态环境。

3. 科学分区，采取因地制宜精细化措施

该法第十六条规定，县级人民政府应当依据黑土地调查和监测数据，并结合土壤类型和质量等级、气候特点、环境状况等实际情况，对本行政区域内的黑土地进行科学分区，制定并组织实施黑土地质量提升计划，因地制宜合理采取保护、治理、修复和利用的精细化措施。

【亮点五】强化基层组织和农业生产经营者的保护责任

该法第十七条、第十八条规定，国有农场应当对其经营管理范围内的黑土地加强保护，充分发挥示范作用，并依法接受监督检查；农村集体经济组织、村民委员会和村民小组应当依法发包农村土地，监督承包方依照承包合同约定的用途合理利用和保护黑土地，制止承包方损害黑土地等行为；农村集体经济组织、农业企业、农民专业合作社、农户等应当十分珍惜和合理利用黑土地，加强农田基础设施建设，因地制宜应用保护性耕作等技术，积极采取提升黑土地质量和改善农田生态环境的养护措施，依法保护黑土地。

【亮点六】加大投入力度，鼓励社会资本参与

1. 建立健全财政投入保障制度

该法第二十二条规定，国家建立健全黑土地保护财政投入保障制度；县级以上人民政府应当将黑土地保护作为土地使用权出让收入用于农业农村投入的重点领域，并加大投入力度。

2. 建立健全跨区域投入保护机制

该法第二十四条规定，国家鼓励粮食主销区通过资金支持、与四省区建立稳定粮食购销关系等经济合作方式参与黑土地保护，建立健全黑土地跨区域投入保护机制。

3. 鼓励社会资本投入

该法第二十五条规定，国家按照政策支持、社会参与、市场化运作的原则，鼓励社会资本投入黑土地保护活动，并保护投资者的合法权益。

【亮点七】强化考核监督，依法从重处罚

1. 压实地方政府保护责任

该法第二十六条、第二十七条、第二十八条规定，国务院对四省区人民政府黑土地保护责任落实情况进行考核，将黑土地保护情况纳入耕地保护责任目标；县级以上人民政府有关部门按照职责，依法对黑土地保护和建设情况联合开展监督检查；县级以上人民政府应当向本级人大或者其常务委员会报告黑土地保护情况，

依法接受监督。该法第二十九条规定，国务院农业农村、自然资源等有关部门、县级以上地方人民政府及其有关部门有违反本法规定相关行为的，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员给予警告、记过或者记大过处分；情节严重的，给予降级或者撤职处分；情节严重的，给予开除处分。

2. 严禁破坏，禁止非法买卖

该法第二十条规定，任何组织和个人不得破坏黑土地资源和生态环境；禁止盗挖、滥挖和非法买卖黑土；国务院自然资源主管部门会同相关部门应当建立健全保护黑土地资源监督管理制度，提高对盗挖、滥挖、非法买卖黑土和其他破坏黑土地资源、生态环境行为的综合治理能力。

3. 建设占用黑土地未实施耕作层剥离的处以罚款

该法第二十一条规定，建设项目不得占用黑土地；确需占用的，应当依法严格审批，并补充数量和质量相当的耕地；建设项目占用黑土地的，应当按照规定的标准对耕作层的土壤进行剥离。该法第三十三条规定，违反第二十一条规定，建设项目占用黑土地未对耕作层的土壤实施剥离的，由县级以上地方人民政府自然资源主管部门处每平方米100元以上200元以下罚款；未按照规定的标准对耕作层的土壤实施剥离的，处每平方米50元以上100元以下罚款。

4. 对相关违法行为从重处罚

该法第三十一条、第三十二条、第三十五条、第三十六条规定，违法将黑土地用于非农建设的以及盗挖、滥挖黑土的，依照土地管理等有关法律法规的规定从重处罚；造成黑土地污染、水土流失的，分别依照污染防治、水土保持等有关法律法规的规定从重处罚；违反本法规定，构成犯罪的，依法追究刑事责任。

二、反电信网络诈骗法

9月2日，十三届全国人大常委会表决通过《反电信网络诈骗法》（以下简称《反电诈法》），将于12月1日正式实施。

《反电诈法》一共7章50条，包括总则、电信治理、金融治理、互联网治理、综合措施、法律责任、附则等，有效解决了过去治理电诈存在的一些问题，覆盖金融、通信、互联网多个领域，能够全面打击治理电诈目标，更能防范于未然。《反电诈法》为综合、全面、精准地打击惩处电诈，为反电诈工作顺利开展提供有力法律保障。

新法“切口”虽小，惩治力度加大

【亮点一】在惩治电诈及其关联违法犯罪人员方面形成多方位、大力度的处罚方式。除了依照《刑法》等法律依法处罚外，《反电诈法》进一步扩充和完善了其他惩处措施。

一是对于尚不构成犯罪的电诈人员，另外规定了专门的行政处罚措施，包括没收违法所得、罚款和拘留。二是规定对从事电诈和关联犯罪的人员，可以按照国家有关规定记入信用记录，并采取限制其有关卡、账户、账号等功能和停止非柜面业务、暂停新业务、限制入网等措施。三是规定从事电诈犯罪人员，除依法承担刑事

责任、行政责任以外，造成他人损害的，还要依法承担民事责任。四是规定限制出境措施，对前往电诈严重地区且出境活动存在重大涉诈嫌疑的，以及从事电诈受过刑事处罚的人员，可以限制出境。五是对从事各类涉诈黑灰产活动进行处罚，包括非法买卖银行卡、电话卡的，非法生产、销售涉诈设备的，提供有关涉诈支持、帮助活动的，都规定了罚款和拘留，情节严重的，还要追究刑事责任。

【亮点二】打击犯罪工作形成多部门联合、全领域负责的态势。

打击治理电诈工作的主体范围扩大到国务院、各级政府、公安机关、法院、检察院到电信业务经营者、银行业金融机构、非银行支付机构、互联网服务提供者等，各部门共担义务，相互配合相互协作，建立了多部门协调工作机制，从而进行全面风险防控。

【亮点三】在电诈风险防范方面注重源头打击、未雨绸缪。《反电诈法》侧重前端风险防范，要求对老年人、青少年以及农村等基层进行反电诈宣传，普及相关法律知识，提高防骗意识和能力。同时规定新闻单位要面向社会广泛开展宣传教育活动，公安等有关部门展开警示劝阻行为，达到从源头打击治理的目的。

【亮点四】对金融机构、互联网服务提供者提出新的规范要求。包括：建立客户尽职调查制度；限制开立银行账户、支付账户数量，加强核查或拒绝异常情形开户；金融、电信、市场监管、税务等有关部门建立账户相关信息共享查询系统，提供联网核查服务；加强监测银行账户、支付账户及支付结算服务；完善与电诈资金流转特点相适应的反洗钱可疑交易报告制度；建立完善电诈涉案资金即时查询、紧急止付、快速冻结、及时解冻和资金返还制度。此外，互联网服务提供者还需提供监测识别、核验处置等服务，设立移动互联网应用程序应办理许可或备案手续，为应用程序提供封装、分发服务的，应当登记并核验应用程序开发运营者的真实身份信息，核验应用程序的功能、用途。公安机关办理电诈案件依法调取证据时，及时提供技术支持和协助。

【亮点五】对电信业务经营者提出新的规范要求。包括：依法全面落实电话用户真实身份信息登记制度；承担对代理商落实电话用户实名制管理责任；办理电话卡不得超出国家有关规定限制的数量，对经识别存在异常办卡情形的，有权加强核查或者拒绝办卡；对监测识别的涉诈异常电话卡用户应当重新进行实名核验，根据风险等级采取有区别的、相应的核验措施；建立物联网卡用户风险评估制度；规范真实主叫号码传送和电信线路出租，对改号电话进行封堵拦截和溯源核查；采取技术措施，及时识别、阻断前款规定的非法设备、软件接入网络，并向公安机关和相关行业主管部门报告。

【亮点六】检察机关可就电诈案件提起公益诉讼。检察院在履职中，对于侵害国家利益和社会公共利益的行为，可依法向法院提起公益诉讼。

三、体育法

十三届全国人大常委会第三十五次会议6月24日表决通过新修订的体育法，**将于2023年1月1日起施行**。这是该法自1995年颁布施行后，时隔近27年进行的第一次全面系统的修订。

总结这次体育法修订的主要内容，归纳为以下方面：

1. 充实总则内容，明确立法导向。一是增加规定弘扬中华体育精神、培育中华体育文化，着重体现毛泽

东主席关于“发展体育运动，增强人民体质”重要题词等内容，完善立法目标方向。二是明确体育工作坚持中国共产党的领导，为体育事业发展提供坚强保证。三是要求体育工作坚持以人民为中心，以全民健身为基础，普及与提高相结合，推动体育事业均衡、充分发展，推进体育强国和健康中国建设。四是明确国家依法保障公民平等参与体育活动的权利，对未成年人、妇女、老年人、残疾人等参加体育活动的权利予以特别保障。五是提出国家扩大公益性和基础性公共体育服务供给，推动基础公共体育服务均等化，逐步健全全民覆盖、普惠共享、城乡一体的基本公共体育服务体系。六是规定开展和参加体育活动应遵循依法合规、诚实守信、尊重科学、因地制宜、勤俭节约、保障安全的原则。七是为激发全民体育热情，广泛宣传体育事业，**规定每年8月8日全民健身日所在周为体育宣传周。**

2. 专章规定全民健身，完善具体保障举措。为突出全民健身的重要基础性保障作用，将原法中的“社会体育”一章的章名修改为“全民健身”，并增加规定以下内容：一是明确国家实施全民健身战略，构建全民健身公共服务体系，促进全民健身与全民健康深度融合。二是国家制定和实施体育锻炼标准，定期开展全民体质监测和全民健身活动状况调查，开展科学健身指导。三是国家建立全民健身工作协调机制，由县级以上各级人民政府定期组织有关部门对全民健身计划实施情况进行评估并向社会公开。四是国家机关、企业事业单位和群团组织应当组织开展日常体育锻炼和各级各类体育运动会等全民健身活动。居民委员会、村民委员会以及其他社区组织应结合实际，组织开展全民健身活动。

3. 完善青少年和学校体育规定，落实体教融合新要求。一是明确国家优先发展青少年和学校体育，坚持体育和教育融合，文化学习和体育锻炼协调，体魄与人格并重，促进青少年全面发展。二是规定国家实行青少年和学校体育活动促进计划，健全青少年和学校体育工作制度等。三是要求教育行政部门和学校将体育纳入学生综合素质评价范围，将达到国家学生体质健康标准要求作为教育教学考核的重要内容。四是要求体育行政部门在传授知识技能、组织体育训练、举办体育赛事活动、管理体育场地等方面为学校提供指导和帮助，配合教育行政部门推进学校运动队和高水平运动队建设。五是明确学校必须按照国家有关规定开齐开足体育课，确保体育课时不被占用；要求学校在体育课教学时组织病残等特殊体质学生参加适合其特点的体育活动。学校应当将在校内开展的学生课外体育活动纳入教学计划，与体育课教学内容相衔接，保障学生在校期间每天参加不少于一小时体育锻炼。六是鼓励学校组建运动队、俱乐部等体育训练组织，开展多种形式的课余体育训练，有条件的可以组建高水平运动队，培养竞技体育后备人才。七是规定国家定期举办全国学生（青年）运动会，地方各级人民政府应当结合实际定期组织本地区学生（青年）运动会；学校应当每学年至少举办一次全校性的体育运动会，并鼓励公共体育场地设施免费向学校开放使用，为学校举办体育运动会提供服务保障；鼓励开展多种形式的学生体育交流活动。八是规定国家将体育科目纳入初中、高中学业水平考试范围，建立符合学科特点的考核机制。九是明确要求保障体育教师享受与其他学科教师同等待遇；学校可以设立体育教练员岗位，优先聘用符合相关条件的优秀退役运动员从事学校体育教学、训练活动。十是建立健全学生体育活动意外伤害保险机制，教育行政部门和学校应当做好学校体育活动安全管理和运动伤害风险防控。十一是幼儿园应当为学前儿童提供

适宜的室内外活动场地和体育设施、器材，开展符合学前儿童特点的体育活动。十二是要求教育行政部门、体育行政部门和学校组织、引导青少年参加体育活动，预防和控制青少年近视、肥胖等不良健康状况，家庭应当予以配合。

4. 健全竞技体育有关内容，促进竞技体育更好发展。竞技体育可持续发展，是发展体育事业的核心内容。这次修法重点增加规定以下内容：一是促进和规范职业体育市场化、职业化发展，提高职业体育赛事能力和竞技水平。二是加强体育运动学校和体育传统特色学校建设，鼓励、支持开展业余体育训练，培养优秀的竞技体育后备人才。三是加强体育训练科学技术研究、开发和应用，对运动员实行科学、文明的训练，维护运动员身心健康。四是依法保障运动员接受文化教育权利，体育行政部门、教育行政部门应当保障处于义务教育阶段的运动员完成义务教育。五是依法保障运动员选择注册与交流的权利，运动员可以参加单项体育协会的注册，并按照有关规定进行交流。六是要求各级人民政府加强对退役运动员的职业技能培训和社会保障，为退役运动员就业、创业提供指导和服务。七是规定未经体育赛事活动组织者等相关权利人许可，不得以营利为目的采集或者传播体育赛事活动现场图片、音视频等信息。

5. 专章规定反兴奋剂，构建反兴奋剂长效治理体系。一是明确国家提倡健康文明、公平竞争的体育运动，禁止在体育运动中使用兴奋剂的立场，规定任何组织和个人不得组织、强迫、欺骗、教唆、引诱体育运动参加者在体育运动中使用兴奋剂，不得向体育运动参加者提供或者变相提供兴奋剂。二是规定国家建立健全反兴奋剂制度，县级以上人民政府体育行政部门会同卫生健康、教育、公安等多部门对兴奋剂问题实施综合治理。三是规定由国务院体育行政部门负责制定反兴奋剂规范，会同有关部门制定、公布兴奋剂目录，并动态调整。四是国家设立反兴奋剂机构，依照法定程序开展检查，有关单位和人员应当予以配合，任何单位和个人不得干涉。五是鼓励开展反兴奋剂科学技术研究，推广先进的反兴奋剂技术、设备和方法。六是根据缔结或者参加的有关国际条约，开展反兴奋剂国际合作，履行反兴奋剂国际义务。通过以上措施，依法坚决做到兴奋剂问题“零出现”“零容忍”。

6. 完善体育组织有关规定，促进发挥体育组织作用。一是将原法关于“体育社会团体”一章的章名修改为“体育组织”，拓宽有关组织范围，顺应国家有关要求和时代发展趋势。二是明确全国性单项体育协会职责范围，以及与行业管理部门、中华全国体育总会、中国奥委会的关系。三是要求全国性单项体育协会负责相应项目的普及与提高，制定相应项目技术规范、竞赛规则、团体标准，规范体育赛事活动。四是明确单项体育协会应当依法维护会员的合法权益，积极向有关单位反映会员的意见建议。五是规定单项体育协会应当接受体育行政部门的指导和监管，健全内部治理机制，制定行业规则，加强行业自律。六是鼓励发展青少年体育俱乐部、社区健身组织等各类自治性体育组织。

7. 增设专章规定体育产业，面向体育事业未来发展。体育产业发展迅速、前景广阔，对增加就业、培育新的经济增长点、满足人民群众多样化体育需求，具有重要意义。这次修法将“体育产业”单独设章，重点规定以下内容：一是明确国家制定体育产业发展规划，扩大体育产业规模，增强体育产业活力，促进体育产业高

质量发展，满足人民群众多样化体育需求。二是国家支持和规范发展体育用品制造、体育服务等体育产业，促进体育与健康、文化、旅游、养老、科技等融合发展。三是规定国家支持体育用品制造业创新发展，培育健身休闲、竞赛表演、场馆服务、体育经纪、体育培训等服务业态，提高体育服务业水平和质量。四是完善职业体育发展体系，拓展职业体育发展渠道，支持运动员、教练员职业化发展；要求职业体育俱乐部应当健全内部治理机制，完善法人治理结构，充分发挥其市场主体作用。五是建立健全区域体育产业协调互动机制，推动区域间体育产业资源交流共享，促进区域体育协调发展，支持地方发展具有区域特色、民族特色的体育产业。六是鼓励有条件的高等学校设置体育产业相关专业，开展校企合作，加强职业教育和培训，培养体育产业专业人才，形成有效支撑体育产业发展的人才队伍。七是规定完善体育产业统计体系，开展体育产业统计监测，定期发布体育产业数据。

8. 完善体育保障条件，切实加大保障力度。一是规定国家支持通过政府购买服务的方式提供公共体育服务，提高公共体育服务水平。二是规定地方人民政府优先配置各级各类体育场地设施，优先保障全民健身体育场地设施的建设配置。三是要求县级以上地方人民政府将本行政区域内公共体育场地设施的建设纳入国民经济和社会发展规划、国土空间规划，未经法定程序不得变更。公共体育场地设施的规划和竣工验收，应当征求本级人民政府体育行政部门意见。四是要求建设居住社区须同步规划、设计、建设用于居民日常健身的配套体育场地设施。五是要求公共体育场地设施的设计和建设，应当符合国家无障碍环境建设要求。六是规定国家推进体育公园建设，鼓励地方因地制宜发展特色体育公园；鼓励充分合理利用旧厂房等闲置资源作为日常健身场地设施，鼓励和支持机关、学校、企业事业单位的体育场地设施向公众开放。七是加强公共体育设施管理，不得擅自拆除、改变功能用途或者妨碍正常使用。经批准拆除公共体育场地设施或者改变其功能、用途的，应当按照规定先行择地重建。八是规定县级以上地方人民政府建立全民健身公共场地设施维护管理机制，明确管理和维护责任。九是鼓励建立健全运动员伤残保险、体育意外伤害保险和场所责任保险制度，对大型体育赛事活动组织者、高危险性体育赛事活动组织者、高危险性体育项目经营者等投保相关保险提出明确要求。

9. 增设专章规定体育仲裁，初步搭建基础制度框架。在民商事仲裁、劳动争议仲裁、农村土地承包经营纠纷仲裁之外，建立适合我国国情的体育仲裁制度，搭建起体育仲裁制度基本框架，改变长期以来体育仲裁规定一直未能落地的现状。一是明确体育仲裁范围。规定当事人可以根据仲裁协议、体育组织章程、体育赛事规则等，对有关纠纷申请体育仲裁。二是由国务院体育行政部门依照本法组织设立体育仲裁委员会，制定体育仲裁规则。三是规定对体育社会组织等处理决定或者内部纠纷解决机制处理结果不服的，体育组织没有内部纠纷解决机制或者内部纠纷解决机制未及时处理纠纷的，当事人可以申请体育仲裁。四是明确体育仲裁裁决效力，规定体育仲裁裁决书自作出之日起发生法律效力。裁决作出后，当事人就同一纠纷再申请体育仲裁或者向人民法院起诉的，体育仲裁委员会或者人民法院不予受理。五是明确体育仲裁裁决撤销情形，体育仲裁裁决存在适用法律法规错误等情形的，当事人可以依法申请撤销仲裁裁决。六是对体育仲裁裁决的执行作出规定，当事人可以依照民事诉讼法的有关规定向人民法院申请执行。

10. 强化监管执法举措，确保体育事业发展行稳致远。一是明确县级以上人民政府体育行政部门等部门依法履行监督检查职责，对有关体育赛事活动依法进行监管；县级以上人民政府市场监管、体育行政等部门按照各自职责对体育市场进行监督管理。二是规定体育赛事活动组织者应当履行安全保障义务，提供符合要求的安全条件，制定风险防范及应急处置预案等保障措施，维护体育赛事活动的安全。三是规定体育赛事活动因发生极端天气、自然灾害、公共卫生事件等突发事件，不具备办赛条件的，体育赛事活动组织者应当及时予以中止；未予中止的，县级以上人民政府应当责令其中止。四是国家建立体育项目管理制度，新设体育项目由国务院体育行政部门认定，体育项目目录每四年公布一次。五是经营高危险性体育项目和举办高危险性体育赛事活动须符合法定条件，并经县级以上地方人民政府体育行政部门进行核查和批准。国务院体育行政部门会同有关部门制定、调整高危险性体育项目和高危险性体育赛事活动目录。六是明确县级以上地方人民政府建立体育执法机制，为体育执法提供必要保障。七是要求县级以上地方人民政府每届任期内至少向本级人民代表大会或者其常务委员会报告一次全民健身、青少年和学校体育工作。此外，这次体育法修订还大幅完善关于法律责任的规定，进一步完善违法行为处罚措施，加大违法行为处罚力度，为促进体育事业稳定可持续发展保驾护航。

四、农产品质量安全法

《中华人民共和国农产品质量安全法》已由中华人民共和国第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十六次会议于2022年9月2日修订通过，现予公布，自2023年1月1日起施行。

【亮点一】将农户纳入法律调整范围，实现农产品生产经营主体全覆盖

新法将农户纳入法律调整范围，实现监管对象全覆盖，充分结合我国“大国小农”农情，对农户服务与监管并重，明确规定“农业技术推广等机构应当为农户等农产品生产经营者提供农产品检测技术服务。鼓励和支持农户销售农产品时开具承诺达标合格证。农民专业合作社和农产品行业协会对其成员应当及时提供生产技术服务。”同时，对农户的处罚与其他农产品生产经营者相比，相对较轻。

【亮点二】创新建立农产品承诺达标合格证制度

新法创新建立承诺达标合格证制度，对农产品生产者开具、收购者收取保存和再次开具、批发市场查验承诺达标合格证做出了具体规定，明确了法律责任，更好促进产地与市场有效衔接，进一步确立了这项制度在农产品质量安全工作中的长期性、基础性地位，同时通过自律、他律和国律的力量汇聚起来，筑牢质量安全防线。

【亮点三】强化基层监管，夯实“最初一公里”

新法明确“乡镇政府应当落实农产品质量安全监督管理责任，协助上级人民政府及其有关部门做好农产品质量安全监督管理工作；鼓励和支持基层群众性自治组织建立农产品质量安全信息员工作制度，协助开展有关工作。”这些规定对于推动提升乡镇监管能力、夯实农产品质量安全工作基础具有十分重要的意义。

【亮点四】健全完善风险监测和风险评估制度

新法在原法已确立农产品质量安全风险监测基础上，明确了部、省两级开展风险监测的重点；明确提出国家建立农产品质量安全风险评估制度，赋予了国务院卫生健康和市场监管部门提出风险评估建议的职责，建立

了风险评估信息通报机制，细化了风险评估专家委员会的学科领域。

【亮点五】明确农产品质量安全标准范围

新法进一步明确农产品质量安全标准的范围、内容，主要包括“农业投入品质量要求、使用范围、用法、用量、安全间隔期和休药期规定；农产品产地环境、生产过程管控、储存、运输要求；农产品关键成分指标等要求；与屠宰畜禽有关的检验规程；其他与农产品质量安全有关的强制性要求。”确保农产品质量安全标准作为国家强制执行的标准的严格实施。

【亮点六】突出绿色优质，加强地理标志农产品保护

新法首次在法律层面提出了绿色优质农产品这一提法，鼓励选用优质品种，采取绿色生产和全程质量控制技术，提升农产品品质，打造农产品精品品牌。同时支持冷链物流基础设施建设，健全有关标准规范和监管保障机制。鼓励符合条件的农产品生产经营者申请农产品质量标志，明确加强地理标志农产品保护和管理，为促进优质优价提供支撑。

【亮点七】加强农产品质量安全追溯管理

新法明确国家对列入农产品质量安全追溯目录的农产品实施追溯管理。国务院农业农村主管部门应当会同国务院市场监督管理等部门建立农产品质量安全追溯协作机制。国家鼓励具备信息化条件的农产品生产经营者采用现代信息技术手段采集、留存生产记录、购销记录等生产经营信息。

【亮点八】推进农产品质量安全信用体系建设

新法推动建立社会共治体系，明确规定推进农产品质量安全信用体系建设，建立农产品生产经营者信用记录，记载行政处罚等信息，推进农产品质量安全信用信息的应用和管理，进一步增强农产品质量安全监管实效。

【亮点九】建立责任约谈制度，防患风险，压实责任

新法新增责任约谈制度，进一步压实生产经营者责任和地方政府属地责任。明确规定农产品生产经营过程中存在质量安全隐患，未及时采取措施消除的，农业农村部门可以对农产品生产经营者的法定代表人或者主要负责人进行责任约谈。对农产品质量安全责任落实不力、问题突出的地方人民政府，上级人民政府可以对其主要负责人进行责任约谈。

【亮点十】加大对违法行为的处罚力度，增加“拘留”处罚形式

新法与食品安全法相衔接，提高在农产品生产经营过程中使用国家禁止使用的农业投入品或者其他有毒有害物质，销售农药、兽药等化学物质残留或者含有的重金属等有毒有害物质超标的农产品的罚款处罚额度；构成犯罪的，依法追究刑事责任。增加“拘留”处罚形式，进一步提高处罚额度。

五、妇女权益保障法

《中华人民共和国妇女权益保障法》（以下简称《妇女权益保障法》）是关于妇女权益保护的基本法律，是我国人权保障法律体系的重要组成部分。2022年10月30日，十三届全国人大常委会第三十七次会议30日

表决通过了新修订的《妇女权益保障法》，自2023年1月1日起施行。这是《妇女权益保障法》于实施30周年之际，继2005年作了较大修改、2018年作了个别调整后，又完成一次全面修订

01 规定坚持中国共产党对妇女权益保障工作的领导，建立政府主导、各方协同、社会参与的保障妇女权益工作机制。

02 规定国家采取必要措施，促进男女平等，消除对妇女一切形式的歧视，禁止排斥、限制妇女依法享有和行使各项权益。

03 在立法目的中增加促进妇女全面发展、弘扬社会主义核心价值观。

04 规定男女平等评估机制、妇女发展状况和权益保障统计调查制度。

05 明确国家将男女平等基本国策纳入国民教育体系。

06 规定国家采取措施支持女性人才成长。

07 将第六章“人身权利”前移作为第三章，并将章名修改为“人身和人格权益”，突出人身和人格权益的重要地位。

08 强调妇女的人格尊严不受侵犯。

09 强调禁止进行非医学需要的胎儿性别鉴定和选择性别的人工终止妊娠，规定医疗机构施行有关医疗活动时，应当尊重妇女本人意愿。

10 在禁止拐卖、绑架妇女的基础上，规定政府及有关部门、村民委员会、居民委员会发现报告和解救、安置、救助、关爱被拐卖、绑架的妇女等职责。

11 在禁止对妇女实施性骚扰的基础上，进一步完善预防和处置性骚扰制度机制。

12 规定住宿经营者应当加强安全保障措施，发现可能侵害妇女权益的违法犯罪行为，及时向公安机关报告。

13 媒体报道涉及妇女事件应当客观、适度，不得侵害妇女的人格权益。

14 加强婚恋交友关系中的妇女权益保障，扩大人身安全保护令的适用范围。

15 规定建立健全妇女健康服务体系、心理健康服务支持以及全生育周期系统保健制度，设立妇幼保健机构，定期为女职工安排健康检查，合理配备满足妇女需要的公共设施。

16 规定国家健全终身学习体系，为妇女终身学习创造条件。

17 消除就业性别歧视，明确就业性别歧视的具体情形，将就业性别歧视纳入劳动保障监察范围。

18 规定用人单位女职工权益保障相关责任，明确劳动（聘用）合同或者服务协议中应当包含女职工权益保护相关内容。

19 完善生育保障，规定国家建立健全职工生育休假制度，明确用人单位对女职工的生育保障义务，要求用人单位不得因结婚、怀孕、产假、哺乳等情形，限制女职工晋职、晋级、评聘专业技术职称和职务等。

20 规定加强对贫困妇女、老龄妇女、残疾妇女等困难妇女的权益保障。

21 规定妇女在农村集体经济组织成员身份确认、不动产登记、征收或者征用补偿等方面的权利。

22 规定村民自治章程、村规民约以及涉及村民利益事项的决定，不得侵害妇女在农村集体经济组织中的权益。

23 规定国家鼓励婚前体检，明确婚姻登记机关应当提供婚姻家庭辅导服务。

24 规定妇女对夫妻共同财产享有要求记载其姓名等权利。

25

规定离婚诉讼期间共同财产查询、离婚时家务劳动经济补偿等制度。

26

规定人民政府负责妇女工作的机构、妇女联合会可以督促有关部门或者单位依法查处侵害妇女权益的行为。

27 规定用人单位侵害妇女劳动和社会保障权益的，人力资源和社会保障部门可以联合工会、妇女联合会约谈用人单位。

28 规定妇女在农村集体经济组织成员身份确认等方面权益受到侵害时的救济措施，明确乡镇人民政府对村民自治章程、村规民约以及涉及村民利益事项的决定进行指导监督。

29 规定妇女权益保障公益诉讼、支持起诉等制度。

30 就违反有关报告义务、预防和制止性骚扰义务、消除就业性别歧视等义务的行为，规定相应的法律责任。

六、畜牧法

2022年10月30日，新修订的《中华人民共和国畜牧法》由第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十七次会议审议通过。同日习近平主席签署第一二四号主席令予以公布，自2023年3月1日起施行新修订的《中华人民共和国畜牧法》，旨在规范畜牧业生产经营行为，保障畜禽产品供给和质量安全保护和合理利用畜禽遗传资源，培育和推广畜禽优良品种，振兴畜禽种业，维护畜牧业生产经营者的合法权益，防范公共卫生风险，促进畜牧业高质量发展

新修订的《中华人民共和国畜牧法》共10章94条。新增2章，调整1章章名。增加24条，删除3条。

【亮点一：完善立法目的】

畜牧业是防范公共卫生风险的重要领域之一，种业是保障国家粮食安全和重要农产品供给的根本，保障畜禽产品供给已成为畜牧业发展的首要任务，因比应新时代畜牧业发展的客观需要在畜牧法立法目的中充实了保障畜禽产品供给，培育和推广畜禽优良品种，振兴畜禽种业，防范公共卫生风险、促进畜牧业高质量发展等内容。

【亮点二：将畜牧业发展纳入国民经济和社会发展规划，对在畜牧业发展中做出显著成绩的给予表彰奖励】

我国畜牧业发展，对于保障国家粮食安全、繁荣农村经济、促进农牧民增收等发挥了重要作用，是国民经济和社会发展必不可少的组成部分。为支持畜牧业发展，畜牧法明确规定，县级以上人民政府应当将畜牧业发展纳入国民经济和社会发展规划，统筹谋划布局。同时，明确对在畜牧业发展中做出显著成绩的单位和个人，按照国家有关规定给予表彰和奖励，激励全行业更加奋发有力地做好畜牧业发展工作。

【亮点三：明确可列入畜禽遗传资源目录基本条件】

新修订的畜牧法明确经过驯化和选育而成，遗传性状稳定，有成熟的品种和一定的种群规模能够不依赖于野生种群而独立繁衍的驯养动物，可以列入畜禽遗传资源目录。这对于准确把握畜禽范围，规范畜牧业监督管理正确处理好资源保护利用与产业发展的关系，促进畜牧业健康发展和农牧民持续增收具有现实意义。

【亮点四，强化畜禽遗传资源保护】

畜禽遗传资源是重要的战略性资源，是农业科技原始创新和现代种业发展的物质基础。因此此次畜牧法修订强化了畜禽遗传资源保护的相关要求，明确畜禽遗传资源保护以国家为主、多元参与，坚持保护优先、高效利用的原则，实行分类分级保护。同时，明确县级以上地方人民政府应当保障畜禽遗传资源保种场和基因库用地的需求。确需关闭或者搬迁的，应当经原建立或者确定机关批准，搬迁的按照先建后拆的原则妥善安置

【亮点五：新的《畜牧法》出台，有新的七条规定】

- 1、养殖场地按农用地管理，不需要办理农用地转让审批手续和建设用地审批手续，不得以这两个手续没有，胡拆乱拆养殖场。
- 2、鼓励农民开设家庭农场，适当扩大养殖规模，应保证养殖的合理用地需求。
- 3、加强对中小型养殖户的帮扶，保护其合法权益，不得随意强行清退。
- 4、不得随意禁养和扩大禁养区，要搬迁的情况下，对划入禁养区的合法养殖场，应当给予合理公平的补偿。
- 5、鼓励农民利用荒山、荒沟、荒丘、荒滩和农村集体建设用地，开设养殖场，荒地上的养殖场，不能随便拆除
- 6、取消生猪生产附属设施用地 15 亩的上限。
- 7、对 5000 头以下的小型养殖场，只需要进行简单的环评备案，不需要办理环评审批手续。

七、黄河保护法

《中华人民共和国黄河保护法》已由中华人民共和国第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十七次会议于 2022 年 10 月 30 日通过，现予公布，自 2023 年 4 月 1 日起施行黄河保护法包括总则、规划与管控、生态保护与修复、水资源节约集约利用、水沙调控与防洪安全、污染防治、促进高质量发展、黄河文化保护传承弘扬、保障与监督、法律责任和附则 11 章，共 122 条。

1. 立法目的

为了加强黄河流域生态环境保护，保障黄河安澜，推进水资源节约集约利用，推动高质量发展，保护传承弘扬黄河文化，实现人与自然和谐共生、中华民族永续发展，制定本法。

2. 适用对象

本法所称黄河流域，是指黄河干流、支流和湖泊的集水区域所涉及的青海省、四川省、甘肃省、宁夏回族自治区、内蒙古自治区、山西省、陕西省、河南省、山东省的相关县级行政区域。

3. 基本原则

黄河流域生态保护和高质量发展，坚持中国共产党的领导，落实重在保护、要在治理的要求，加强污染防治，贯彻生态优先、绿色发展，量水而行、节水为重，因地制宜、分类施策，统筹谋划、协同推进的原则。

4. 明确禁止

- 1) 禁止违反国家有关规定、未经国务院批准，占用永久基本农田。
- 2) 禁止擅自占用耕地进行非农业建设，严格控制耕地转为林地、草地、园地等其他农用地。
- 3) 禁止在黄河干支流岸线管控范围内新建、扩建化工园区和化工项目。
- 4) 禁止在黄河干流岸线和重要支流岸线的管控范围内新建、改建、扩建尾矿库；但是以提升安全水平、生态环境保护水平为目的的改建除外。
- 5) 禁止在黄河上游约古宗列曲、扎陵湖、鄂陵湖、玛多河湖群等河道、湖泊管理范围内从事采矿、采砂、渔猎等活动，维持河道、湖泊天然状态。
- 6) 禁止在二十五度以上陡坡地开垦种植农作物。
- 7) 禁止损坏、擅自占用淤地坝。
- 8) 禁止在黄河流域水土流失严重、生态脆弱区域开展可能造成水土流失的生产建设活动。
- 9) 禁止侵占刁口河等黄河备用入海流路。
- 10) 禁止在黄河流域开放水域养殖、投放外来物种和其他非本地物种种质资源。
- 11) 禁渔期内禁止在黄河流域重点水域从事天然渔业资源生产性捕捞。
- 12) 禁止电鱼、毒鱼、炸鱼等破坏渔业资源和水域生态的捕捞行为。
- 13) 禁止取用深层地下水用于农业灌溉。
- 14) 禁止在河道、湖泊管理范围内建设妨碍行洪的建筑物、构筑物以及从事影响河势稳定、危害河岸堤防安全和其他妨碍河道行洪的活动。
- 15) 禁止违法利用、占用河道、湖泊水域和岸线。
- 16) 禁止在黄河流域禁采区和禁采期从事河道采砂活动。
- 17) 在三门峡、小浪底、故县、陆浑、河口村水库库区养殖，禁止采用网箱、围网和拦河拉网方式养殖。

5. 制度支持

- 1) 黄河流域建立省际河湖长联席会议制度。
- 2) 黄河流域实行水资源刚性约束制度。
- 3) 国务院水行政主管部门应当会同国务院有关部门制定淤地坝建设、养护标准或者技术规范，健全淤地坝建设、管理、安全运行制度。
- 4) 黄河流域重点水域禁渔期制度。
- 5) 黄河流域实行强制性用水定额管理制度。

- 6) 黄河流域实行高耗水产业准入负面清单和淘汰类高耗水产业目录制度。
- 7) 黄河流域水沙统一调度制度。
- 8) 国家实行黄河流域河道采砂规划和许可制度。
- 9) 国家建立健全黄河流域生态保护补偿制度。
- 10) 国家实行黄河流域生态保护和高质量发展责任制和考核评价制度。

6. 法律责任

- 1) 增加对国家工作人员的行政处分规定。
- 2) 法律责任范围宽。《黄河保护法》中法律责任虽仅 13 条，但“本法未作规定的，适用其他有关法律的规定。”
- 3) 实行双罚制行政责任。即单位违法，由组织承担接受罚款的行政处罚，直接负责的主管人员和其他直接责任人员也给予相应罚款的行政处罚或者处分。
- 4) 处罚力度更严。对企业违法行为，在规定的行政责任、民事责任和公益诉讼、刑事责任的基础上，将行政处罚的上限提升至 500 万元。
- 5) 根据《刑法修正案（十一）》，新增 4 项与黄河流域重点保护区、饮用水水源保护区、野生动物保护、自然保护地保护有关的刑事责任。

附件：2022 年湖南省考常识真题

第一部分 常识判断。 根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 下列关于中国共产党百年奋斗历史意义的说法，正确的有几项？

- ①锻造了走在时代前列的中国共产党
- ②从根本上改变了中国人民的前途命运
- ③开辟了实现中华民族伟大复兴的正确道路
- ④展示了马克思主义的强大生命力，并深刻影响了世界历史进程

A、1 B、2 C、3 D、4

2. “神舟”系列载人飞船是我国载人航天工程的重要组成部分。下列关于“神舟”系列载人飞船的说法正确的是（ ）。

- A、2011 年神舟八号完成我国首次载人空间交会对接
- B、2021 年神舟十三号执行空间站阶段首次载人飞行任务
- C、神舟一号至神舟十四号载人飞船均在甘肃酒泉发射升空
- D、2003 年神舟五号成功将我国首位航天员聂海胜送入太空

3. 中华优秀传统文化中的许多经典名句言简意赅，蕴含着丰富哲理，彰显了中华民族的文化精神。习近平总书记多次在讲话中引用经典名句，下列引用名句与讲话主题对应错误的是：

- A、从善如登，从恶如崩——在同各界优秀青年代表座谈时的讲话
- B、不矜细行，终累大德——在纪念辛亥革命 110 周年大会上的讲话
- C、行之力则知愈进，知之深则行愈达——在庆祝改革开放 40 周年大会上的讲话
- D、为有牺牲多壮志，敢教日月换新天——在庆祝中国共产党成立 100 周年大会上的讲话

4. 下列语句与其作者的对应关系正确的有几项？

- ①要恢复民族的地位，便先要恢复民族的精神——孙中山
- ②我自横刀向天笑，去留肝胆两昆仑——谭嗣同
- ③面壁十年图破壁，难酬蹈海亦英雄——周恩来
- ④如烟往事俱忘却，心底无私天地宽——陶铸

A、1 B、2 C、3 D、4

5. 下列关于文化遗址、出土文物和遗址所在地对应关系正确的是：

- A、仰韶村遗址——人面鱼纹彩陶盆——湖南
- B、龙山文化遗址——中华第一龙——山东
- C、殷墟遗址——后母戊大方鼎——河南
- D、三星堆遗址——青铜神树——重庆

6. 根据《公务员法》规定，下列说法正确的是：

- A、某副市长王某对该市一起重大矿难事故负领导责任，王某应当引咎辞去公职
- B、某县交通局正科级干部刘某因渎职被给予降级处分，刘某受处分期间为 12 个月
- C、某县水利局科员赵某因玩忽职守被给予记过处分，该处分可以口头方式通知赵某
- D、某县公安局警察钱某在外兼职，该兼职必须经有关机关批准，并不得领取兼职报酬

7. 下列诗句所描述的现象与其原理对应正确的有几项：

- ①飞流直下三千尺——能量守恒定律
- ②满架蔷薇一院香——分子的运动
- ③潭清疑水浅——光沿直线传播
- ④长河落日圆——光的反射

A、1 B、2 C、3 D、4

8. 下列关于地理常识的说法正确的是：

- A、暖流是从低纬度地区流向高纬度地区
- B、同一座山上的雪线迎风坡高于背风坡
- C、无冰期的河流在冬季常发生凌汛现象
- D、地震横波和纵波无法通过地核的内核

9. 下列现象中光的性质与其他三项不同的是：

- A、物体经过小孔能够成倒立的像
- B、肥皂泡在阳光下呈现出彩色条纹

C、观看立体电影时需要佩戴 3D 眼镜

D、光线经过不透光圆屏会在中心轴线上形成亮斑

10. 下列关于我国石窟的说法错误的是：

A、麦积山石窟因其精美的泥塑艺术闻名

B、龙门石窟的造像多为皇家贵族所建

C、大足石刻开凿于秦汉时期

D、大象山石窟位于甘肃省

11. 下列画家与其作品的对应关系不正确的是：

A、德国画家米勒——《拾穗者》

B、元代画家赵孟頫——《秋郊饮马图》

C、西班牙画家毕加索——《格尔尼卡》

D、五代南唐画家顾闳中——《韩熙载夜宴图》

12. 下列关于冰的说法错误的是：

A、战国青铜冰鉴被称为“世界上最早的冰箱”

B、在常压环境下， 0° 水冻结成冰时，体积会增大

C、天然冰中水分子结合是按六方晶系规则排列起来的

D、用电灯的强光照射冰，其外部会融化出现雪结晶的形状

13. “二十四节气”是古代农耕文明的产物，是中华民族悠久历史文化的重要组成部分。下列关于二十四节气的说法错误的是：

A、“小阳春”是指立冬至小雪之间风和日丽、温暖舒适的天气

B、霜降是一年中昼夜温差最大的节气，此后冷空气逐渐频繁南下

C、“乍暖还寒时候”用来形容的是雨水节气前后天气变化不定的特点

D、谷雨作为春季最后一个节气，雨水增多，南方地区人们忙着插秧播种

14. 国家主席习近平在《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会上，宣布中国正式设立第一批国家公园，下列关于我国国家公园的说法错误的是（ ）。

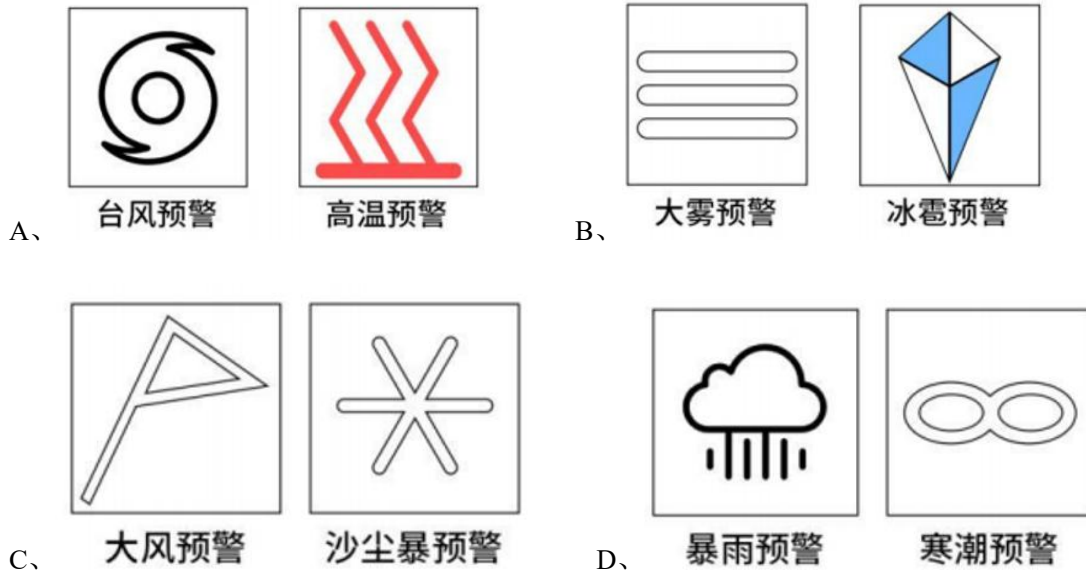
A、海南热带雨林国家公园位于海南岛中部，是热带生物多样性和遗传资源的宝库

B、三江源国家公园地处青藏高原腹地，实现了长江、黄河、雅鲁藏布江源头整体保护

C、大熊猫国家公园跨四川、陕西和甘肃三省，是野生大熊猫集中分布区和主要繁衍栖息地

D、武夷山国家公园跨福建、江西两省，分布有较完整的中亚热带原生性常绿阔叶林生态系统

15. 下列关于气象预警信号的对应关系正确的是：



16. 下列有关爱国精神和民族气节的诗词按其时间先后顺序排列正确的是：

- ①位卑未敢忘忧国，事定犹须待阖棺
- ②苟利国家生死以，岂因祸福避趋之
- ③人生自古谁无死，留取丹心照汗青
- ④先天下之忧而忧，后天下之乐而乐
- ⑤保国者，其君其臣肉食者谋之；保天下者，匹夫之贱与有责焉耳矣

- A、④①③⑤②
- B、③④①②⑤
- C、④②⑤③①
- D、①②④⑤③

17. 在某次外交活动礼品都有标注展品名称与赠送国家的标签，下列最可能有误的是：

- A、英国赠送的驼形来通杯
- B、希腊赠送的雅典娜雕塑
- C、肯尼亚赠送的蒙内铁路纪念 U 盘
- D、俄罗斯赠送的我国开国大典彩色历史影像

18. 下列关于明代郑和下西洋的说法错误的是：

- A、两次到达非洲，增进了中非人民的友谊
- B、使南亚各个国家第一次对中国有了认识
- C、基本打通了中国沿海通往印度半岛的航线
- D、在满刺加建立仓库，作为远航途中的中转站

19. 下列粒子与其发现人物的对应关系错误的是：

- A、质子——卢瑟福
- B、正电子——安德森
- C、分子——汤姆逊
- D、中子——查德威克

20. 下列关于自然现象的说法错误的是：

- A、拉尼娜现象表现为赤道太平洋中东部海水大范围持续异常变冷

- B、龙卷风是一种强对流天气，主要出现在中纬度地区的春季和夏季
- C、凌汛是冰凌对水流产生阻力而引起的江河水位明显上涨的水文现象
- D、霾是大气中因悬浮的水汽凝结而导致能见度低于 1 千米的天气现象