2022年5月时政(讲义+笔记)

主讲: 李梦娇

1.2022年5月1日,中共中央、国务院近期印发的《信访工作条例》,自5月1日起施行。

【预测 单选】2022年5月1日,中共中央、国务院近期印发的《信访工作条例》, 自()起施行。

- A.5月1日
- B.6月1日
- C.7月1日
- D.8月1日

【答案】A

【解析】2022年5月1日,中共中央、国务院近期印发的《信访工作条例》,自5月1日起施行。

条例明确了新时代信访工作"三个重要"定位,即:信访工作是党的群众工作的重要组成部分,是党和政府了解民情、集中民智、维护民利、凝聚民心的一项重要工作,是各级机关、单位及其领导干部、工作人员接受群众监督、改进工作作风的重要途径。

因此,选择 A 选项。

【课堂笔记】

《信访工作条例》是为了坚持和加强党对信访工作的全面领导,做好新时代信访工作,保持党和政府同人民群众的密切联系,制定的条例。

2022年1月24日,经中共中央政治局会议审议批准。

2022年2月25日,由中共中央、国务院发布。

B站/公众号/小红书:公考李梦娇

条例明确了新时代信访工作"三个重要"定位,即:

- 1. 信访工作是党的群众工作的重要组成部分
- 2. 是党和政府了解民情、集中民智、维护民利、凝聚民心的一项重要工作
- 3. 是各级机关、单位及其领导干部、工作人员接受群众监督、改进工作作风的重要途径。







2.2022年5月4日,13名珠峰队员成功登顶珠穆朗玛峰。这是我国首次突破8000米以上海拔高度。在青藏高原科学考察研究历史上具有划时代意义。

【预测 单选】2022年5月4日,13名珠峰队员成功登顶珠穆朗玛峰。这是我国首次突破()米以上海拔高度。

- A. 10000
- B. 20000
- C. 9000
- D. 8000

【答案】D

【解析】2022年5月4日,13名珠峰队员成功登顶珠穆朗玛峰。这是我国首次突破8000米以上海拔高度。成功在珠穆朗玛峰北坡海拔8830米处架设自动气象观测站。科考队员还首次在"地球之巅"利用高精度雷达,测量峰顶冰雪厚度。因此,选择D选项。

【课堂笔记】

成功在珠穆朗玛峰北坡海拔 8830 米处架设自动气象观测站。科考队员还首次在"地球之巅"利用高精度雷达,测量峰顶冰雪厚度。这是全世界海拔最高的自动气象观测站,也是"巅峰使命"珠峰科考活动中架设的最后一个气象站。为此,科考队员在数月前反复练习,熟练操作流程。

3. 2022 年 5 月 5 日,《关于盲人、视力障碍或者其他印刷品阅读障碍者获得已出版作品提供便利的马拉喀什条约》对我国生效,我国是该条约第 85 个缔约方。 作为目前国际上唯一一个版权领域的人权条约,该条约旨在为阅读障碍者 提供获得和利用作品的机会,从而保障其平等获取文化和教育和教育的权利。

【课堂笔记】

中国加入《马拉喀什条约》 视障人士将不再"书荒"。在现实生活中,可以满足盲人阅读的书籍、观看的电影和有声读物实在是太少,不仅数量不足,而且在出版物发行的时间上也往往存在时间差,跟不上时代发展的脚步。因版权方面的客观局限,视障群体很难与时代同步看到最新最畅销的书籍和影片。

条约为我国的盲人和视障人士带来实实在在的福利。

其实,2013年,我国作为<马拉喀什条约>的首批缔约国积极参与了该条约的起草和倡导,但由于我国<著作权法>和<马拉喀什条约>有诸多规定不相适应,因此我国并未正式加入该条约。

2021年6月1日起,新修改的著作权法施行,其中进行了与<马拉喀什条约>相适应的修改,为我国加入<马拉喀什条约>奠定了基础。

对于中国而言,加入<马拉喀什条约>具有重要意义。

<马拉喀什条约>有一项共同的目标和益处:提高全世界印刷品阅读障碍者获取图书、杂志和其他印刷材料的途径。

<条约>将对实施条约的所有国家产生具体的积极影响,包括提高对于印刷品阅读障碍群体和残疾人面对的挑战的认识;

提高阅读障碍群体和残疾人受教育的机会;加强社会融合和文化参与;削减贫困并提高对于国家经济的贡献。

4. 2022 年 5 月 6 日,为大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,生动展示中国工人阶级在奋斗中创造精彩人生的时代风采,授予钱海军"时代楷模"称号。 钱海军从事电力工作 30 年,从一名普通的电力工人成长为有口皆碑的"万能电工"。

【预测 单选】2022年5月6日,为大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,生动展示中国工人阶级在奋斗中创造精彩人生的时代风采,授予钱海军"()"称号。

- A. 时代英雄
- B. 时代楷模
- C. 时代榜样
- D. 时代模范

【答案】B

【解析】2022年5月6日,为大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,生动展示中国工人阶级在奋斗中创造精彩人生的时代风采,授予钱海军"时代楷模"称号。钱海军从事电力工作30年,从一名普通的电力工人成长为有口皆碑的"万能电工"。

因此, 选择 B 选项。

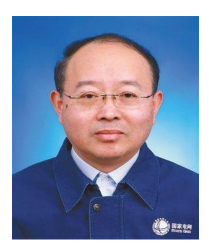
【课堂笔记】

钱海军,男,汉族,1970年2月生,中共党员,国网浙江慈溪市 供电公司客服中心社区经理。

2017年7月24日,被推荐为德耀中华第六届全国道德模范(助人为乐模范)候选人。2017年11月,荣获第六届全国道德模范提名奖。

2018年9月,获得民政部第十届"中华慈善奖"慈善楷模。

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"。



钱海军

5. 2022 年 5 月 7 日,中央文明办等 4 部门联合发布《关于规范网络直播打赏 加强未成年人保护的意见》,以切实加强网络直播行业规范,营造未成年人健康成长的良好环境。提出不得为未满 16 周岁的未成年人提供网络主播服务,为 16 至 18 周岁的未成年人提供网络主播服务的,应当征得监护人同意。对利用所谓"网红儿童"直播谋利的行为加强日常监管,发现违规账号从严采取处置措施,并追究相关网站平台责任。

【预测 单选】2022年5月7日,中央文明办等4部门联合发布《关于规范网络直播打赏 加强未成年人保护的意见》,提出不得为未满()的未成年人提供网络主播服务。

A. 17 周岁

B. 18 周岁

C. 16 周岁

D. 19 周岁

【答案】C

【解析】2022年5月7日,中央文明办等4部门联合发布《关于规范网络直播 打赏加强未成年人保护的意见》,以切实加强网络直播行业规范,营造未成年人 健康成长的良好环境。提出不得为未满16周岁的未成年人提供网络主播服务, 为16至18周岁的未成年人提供网络主播服务的,应当征得监护人同意。对利用 所谓"网红儿童"直播谋利的行为加强日常监管,发现违规账号从严采取处置措施,并追究相关网站平台责任。 因此, 选择 C 选项。

【课堂笔记】

①禁止未成年人参与直播打赏。

网站平台应当坚持最有利于未成年人的原则,严格落实实名制要求,禁止为未成年人提供现金充值、"礼物"购买、在线支付等各类打赏服务。网站平台不得研发上线 吸引未成年人打赏的功能应用,不得开发 诱导未成年人参与的各类"礼物"。发现网站平台违反上述要求,从严从重采取暂停打赏功能、关停直播业务等措施。

②严控未成年人从事主播。

网站平台应加强主播账号注册审核管理,不得为未满 16 周岁的未成年人提供网络主播服务,为 16 至 18 周岁的未成年人提供网络主播服务的,应当征得监护人同意。

对利用所谓"网红儿童"直播谋利的行为加强日常监管,发现违规账号从严采取处置措施,并追究相关网站平台责任。

③优化升级"青少年模式"。

"青少年模式"是经过严格内容遴选、适合未成年人观看使用的有益方式。

6.2022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。

【预测 单选】2022年5月8日,() 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。

- A. 何厚华
- B. 李家超
- C. 梁维特
- D. 谭伯源

【答案】B

【解析】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。 因此,选择B选项。

【课堂笔记】

李家超,籍贯广东番禺,1957年12月出生于香港,澳大利亚查尔斯特大学毕业,公共政策及行政硕士(MPPA)。曾任香港特别行政区保安局局长、香港警务处副处长(管理),香港特别行政区政务司司长。投票结束后,点票结果显示,李家超获得1416张支持票。

2022年5月20日,国务院全体会议决定任命李家超为中华人民共和国香港特别行政区第六任行政长官,于2022年7月1日就职。现年64岁的李家超今年4月辞任特区政府政务司司长职务,报名参选。他现场发表当选感言,衷心感谢到场投票的每一位选委以及电视机前的香港市民,感谢大家给予的支持和鼓励。香港基本法规定,行政长官是香港特别行政区的首长,代表香港特别行政区,依照基本法的规定对中央人民政府和香港特别行政区负责。

香港特别行政区行政长官任期五年,可连任一次。前五任行政长官先后由董建华、曾荫权、梁振英、林郑月娥担任。香港特别行政区第一、二届(部份)行政长官是董建华。2005年3月13日,他在未完成第2任期的情况下以健康理由辞职。董建华辞职后,按照《中华人民共和国香港特别行政区基本法》规定,由当时任政务司司长的曾荫权署理行政长官职务。

7.2022 年 5 月 9 日,西藏自治区墨脱县的背崩乡格林村日前记录到了一颗高达 76.8 米的不丹松,刷新了此前中国最高树的记录,是目前中国大陆已知最高的 一颗树。

【预测 单选】2022年5月9日,西藏自治区墨脱县的背崩乡格林村日前记录到了一颗高达76.8米的(),刷新了此前中国最高树的记录,是目前中国大陆已知最高的一颗树。

A. 不丹松

- B. 鱼皮松
- C. 黄山松
- D. 北美短叶松

【答案】A

【解析】2022年5月9日,西藏自治区墨脱县的背崩乡格林村日前记录到了一颗高达76.8米的不丹松,刷新了此前中国最高树的记录,是目前中国大陆已知最高的一颗树。

因此, 选择 A 选项。

【课堂笔记】

激光雷达是目前国际上权威、通用的测树方法,较之传统的测量方法更加客观、准确、精细。在本次测绘中,采用无人机与背包激光雷达相结合 获取 11 棵潜在高于 70 米巨树的三维点云模型,进而对这些巨树进行高度的精准测量。经过为期 10 天的实地考察、数据采集与处理工作,最终发现了高达 76.8 米的不丹松巨树,该发现刷新了目前中国大陆最高树的纪录。研究团队建议将这棵最高不丹松大树取名为"辛达布",本地门巴族语意为"神树"。不丹松是一种仅分布于东喜马拉雅地区的树种,其主要分布范围为海拔 1400 米—2500 米的山地雨林与亚热带气候区,这一地带具有优良的水热条件,生物多样性极其丰富。"辛达布"所在的墨脱及雅鲁藏布江大峡谷区域具有极高保护价值与文化意义,取名也寓意原始森林对生物多样性保护的重要性。



8. 2022 年 5 月 10 日,搭载天舟四号货运飞船的长征七号遥五运载火箭,在我国 文昌航天发射场点火发射,圆满成功。这是我国载人航天工程的第二十二次发 射任务,是空间站建设从关键技术验证阶段转入在轨建造阶段的首次发射任务。

【预测 单选】2022年5月10日,搭载()货运飞船的长征七号遥五运载火箭,在我国文昌航天发射场点火发射,圆满成功。

- A. 天舟五号
- B. 天舟三号
- C. 天舟四号
- D. 天舟六号

【答案】C

【解析】2022年5月10日,搭载天舟四号货运飞船的长征七号遥五运载火箭,

在我国文昌航天发射场点火发射,圆满成功。这是我国载人航天工程的第二十二次发射任务,是空间站建设从关键技术验证阶段转入在轨建造阶段的首次发射任务。

因此,选择 C 选项。

【课堂笔记】

天舟四号货运飞船,是中国空间站运送补给物资的飞船,为神舟十四号载人飞行任务做准备。 2022 年 5 月 10 日 8 时 54 分,天舟四号货运飞船采用自主快速交会对接模式,成功对接空间站天和核心舱后向端口。

天舟四号本次任务共带了5个方面的货物(及试验载荷)

第一个方面就是航天员日常的消耗和使用的货物。

第二个方面的货物就是空间站的一些维修设备和产品。

第三个方面是开展空间科学实验的装置和设备,进行空间科学实验的用途。

第四个方面就是开展空间科学医学实验上行的低温锁柜,我们俗称叫冰箱。

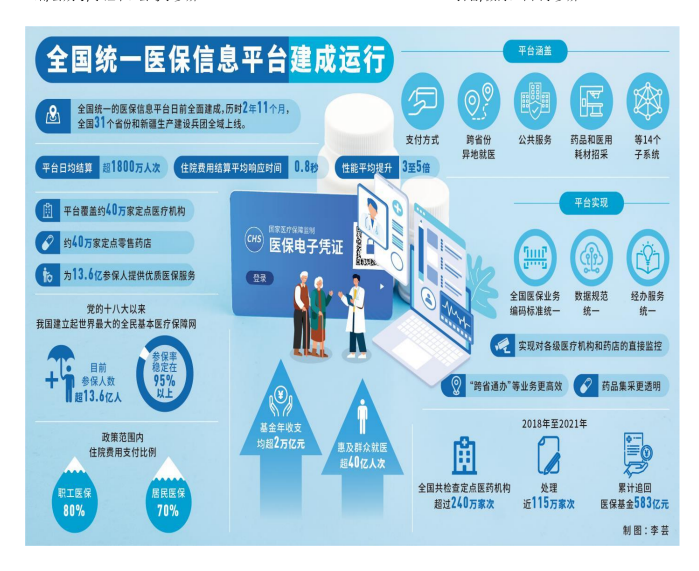
除了携带必备的实验设备和生活用品,天舟四号这一次还携带了面向社会和高校征集的实验货物。



9. 2022 年 5 月 11 日,全国统一的医疗保障信息平台已经基本建成,形成了标准全国统一、数据两级集中、平台分级部署、网络全面覆盖、项目建设规范、安全、安全保障有力的平台格局,支撑医保跨区域、跨层级、跨业务、跨部门、跨系统的信息共享、业务协同的服务融通,实现医保业务"一网通办""一窗办结"。

【课堂笔记】

全国统一的医保信息平台全面建成,在全国 31 个省份和新疆生产建设兵团全域上线。该平台涵盖支付方式、跨省异地就医、公共服务、药品和医用耗材招采等14 个子系统,有效覆盖约 40 万家定点医疗机构、约 40 万家定点零售药店,为13.6 亿参保人提供优质医保服务。全国统一的医保信息平台建成运行将给群众就医带来哪些变化?旧的信息系统信息不互通、数据不互认,直接影响结算效率,导致群众办事"多头跑、来回跑""网上不能办、异地不能办""办事难、办事慢、办事繁"。必须下大力气建设全国统一的医保信息平台,强化硬件支撑,提升服务功能,让群众分享信息化、数字化发展的红利。平台日均结算超 1800 万人次、住院费用结算平均响应时间 0.8 秒,"跨省通办"等业务更高效、药品集采更透明。2020 年 5 月率先上线异地就医管理子系统,实现了跨省异地就医直接结算和线上备案。2021 年,全国异地就医直接结算超过 1 亿人次,累计成功办理线上备案约 80 万人次。另外,依托全国统一医保信息平台,我们还实现了参保信息变更、关系转移接续等医保业务"跨省通办"。



10.2022年5月15日,是我国第32个全国助残日,主题为"促进残疾人就业,保障残疾人权益"。

【预测 单选】2022年5月15日,是我国第32个全国助残日,主题为:

- A. 关爱孤残儿童, 让爱洒满人间
- B. 全面建成小康社会 残疾人一个也不能少
- C. 促进残疾人就业, 保障残疾人权益
- D. 巩固残疾人脱贫成果,提高残疾人生活质量

【答案】C

【解析】2022年5月15日,是我国第32个全国助残日,主题为"促进残疾人就业,保障残疾人权益"。

因此, 选择 C 选项。

【课堂笔记】

"残疾人是人类大家庭的平等成员","要弘扬人道主义精神,尊重和保障人权, 完善残疾人社会保障制度和关爱服务体系,促进残疾人事业全面发展"。

公平是实现消费者权益的价值基础,残疾人享有平等参与消费活动、平等发展的机会和权利。

一是要严格落实法律法规,保障残疾人消费权益。

贯彻落实《民法典》《消费者权益保护法》《残疾人保障法》等法律法规要求,反对在消费中歧视残疾人,努力消除残疾人的消费不便和消费不公现象。

二是要促进残疾人就业,提高残疾人消费能力。

各级各类机关、事业单位、企业、市场主体、社会组织等切实落实国务院办公厅《促进残疾人就业三年行动方案(2022-2024年)》,促进残疾人实现较为充分较高质量的就业,逐步实现共同富裕。

三是要加快完善公共服务体系,提升残疾人消费品质。

支持和鼓励提供适合残疾人的公共服务产品,补齐残疾人基本公共服务短板。加快完善满足残疾人个性化、多元化和多层次需求的服务体系,满足残疾人对美好生活的需要。

11. 2022 年 5 月 16 日出版的第 10 期《求是》杂志发表重要文章《正确认识和把握我国发展重大理论和实践问题》。指出要正确认识和把握实现共同富裕的战略目标和实践途径。

【课堂笔记】

共同富裕是中国特色社会主义的本质要求。

要正确认识和把握资本的特性和行为规律。

搞社会主义市场经济是我们党的一个伟大创造。

要正确认识和把握初级产品供给保障。

保障好初级产品供给是一个重大的战略性问题,必须加强战略谋划,及早作出调整,确保供给安全。

要正确认识和把握防范化解重大风险。

要正确认识和把握碳达峰碳中和。

绿色低碳发展是经济社会发展全面转型的复杂工程和长期任务。

12. 2022 年 5 月 20 日,江苏省民政厅等 10 部门日前联合印发《关于支持婚俗改革试点工作政策措施清单》,发挥多部门协同作用,制定遏制天价彩礼、大操大办、铺张浪费等不正之风的有效措施,共同推动形成文明节俭的婚俗新风。这【预测 单选】2022 年 5 月 20 日,()民政厅等 10 部门日前联合印发《关于支持婚俗改革试点工作政策措施清单》,是全国首份省级层面集成式支持婚俗改革的"政策包"。

- A. 江苏省
- B. 安徽省
- C. 山东省
- D. 浙江省

【答案】A

【解析】2022年5月20日,江苏省民政厅等10部门日前联合印发《关于支持婚俗改革试点工作政策措施清单》,发挥多部门协同作用,制定遏制天价彩礼、大操大办、铺张浪费等不正之风的有效措施,共同推动形成文明节俭的婚俗新风。这也是全国首份省级层面集成式支持婚俗改革的"政策包"。

因此,选择 A 选项。

【课堂笔记】

为贯彻落实习近平总书记关于移风易俗、家庭家教家风建设的重要论述精神,积极培育和践行社会主义核心价值观,大力推进婚姻领域移风易俗,倡导全社会形成正确的婚姻家庭价值取向,目前,江苏省民政厅、江苏省委宣传部等 10 部门联合印发《关于支持婚俗改革试点工作政策措施清单》

根据政策措施清单,省民政厅支持和指导试点县(市、区)开展:

婚姻家庭辅导、婚姻危机干预、离婚冷静期调解、结婚颁证服务、举办现代简约婚礼等婚姻家庭服务:

有针对性地修订村规民约和居民公约,充实依法结婚、婚事新办、文明节俭、抵制陋俗等移风易俗内容;

鼓励有条件的婚姻登记机关设置社会工作岗位,开展婚姻家庭社会工作、婚姻文化沙龙和志愿服务。

省委宣传部指导试点县(市、区)文明办将治理天价彩礼,

通过制作公益广告、拍摄微电影、开展征文比赛、诗歌征集等活动,广泛宣传婚俗改革的相关政策、生动实践和先进典型。

鼓励酒店餐饮推广简约实惠的宴席套餐。设立户外基地举行集体婚礼和颁证仪式,倡导绿色简约的文明婚礼;鼓励将具有浓厚地方传统文化特色的优秀婚俗列入非遗保护名录。

引导群众革除婚事大操大办、铺张浪费、互相攀比等陈规陋习,持续推进婚俗改革落地见效,促进婚姻幸福、家庭和谐、社会文明。

13.2022 年 5 月 23 日,纪念《在延安文艺座谈会上的讲话》发表 80 周年座谈会在京举行。

【预测 单选】2022年5月23日,纪念《在延安文艺座谈会上的讲话》发表() 周年座谈会在京举行。

- A. 50
- B. 60
- C. 70
- D. 80

【答案】D

【解析】2022年5月23日,纪念毛泽东同志《在延安文艺座谈会上的讲话》发表80周年座谈会在京举行。中央书记处书记王沪宁表示,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,集成和弘扬《讲话》精神,增强"四个意识"、

坚定"四个自信"、做到"两个维护",为实现中华民族伟大复兴提供强大价值引导力文化凝聚力、精神推动力。

因此,选择 D 选项。

【课堂笔记】

1942年5月《在延安文艺座谈会上的讲话》包括引言和结论两部分。原载1943年10月19日《解放日报》。

《讲话》分两大部分,一是在开幕式上的引言;二是会议结束时的结论性讲话。《在延安文艺座谈会上的讲话》阐明了文艺为什么人的根本问题,深刻论述了文艺和人民群众、文艺和革命斗争、文艺和社会生活的关系,是一篇马克思主义的光辉文献。该《讲话》对文艺界的整风运动起了积极的推动作用。

今天我们纪念《讲话》,就要坚持以马克思主义引领文艺前进方向,学深悟透 习近平总书记关于文艺工作的重要论述,自觉用党的创新理论 指导文艺创作生产。要加强党对文艺工作的领导,坚持团结和依靠广大文艺工作者,培养造就更多德艺双馨的文艺大家。要坚持以人民为中心的创作导向,自觉深入生活、扎根人民,把最好的精神食粮奉献给人民。要坚持把握民族复兴的时代主题,热忱描绘新时代新征程的恢宏气象,更好鼓舞人民奋进新征程、建功新时代。要坚持扎根中华文化沃土,传承和弘扬中华优秀传统文化,发展民族民间文化艺术。要坚持聚力文艺精品创作生产,推出更多体现国家和民族思想水平、艺术水平、创造能力、综合实力的优秀作品。

14. 2022 年 5 月 24 日,袁隆平团队的"巨型稻"在天津正式插秧,这是"巨型稻"在京津冀地区的首次大面积试种。

【预测 单选】2022年5月24日,()的"巨型稻"在天津正式插秧,这是"巨型稻"在京津冀地区的首次大面积试种。

- A. 罗利军团队
- B. 杜云龙团队
- C. 王士梅团队
- D. 袁隆平团队

【答案】D

【解析】2022年5月24日,袁隆平团队的"巨型稻"在天津正式插秧,这是"巨型稻"在京津冀地区的首次大面积试种。

因此,选择 D 选项。

【课堂笔记】

在天津市宁河区 东白庄村, 百亩水田里一片忙碌。

农户们认真地将袁隆平团队带来的"巨型稻"秧苗 稳妥地插入土壤中。

作为首次在京津冀地区试种的新品种,与普通水稻秧苗相比,"巨型稻"的秧苗更加粗壮。

即使是从事水稻种植十多年的农户,如此粗壮的苗种也是第一次遇到。

"巨型稻"比一般水稻要求的行距、间距要宽。这就意味着普通农机不能直接使用,但纯人工插秧效率又无法提高。

为解决这一难题,当地农户在农技人员的指导下对插秧机械进行了反复多次调整,经过不懈尝试,插秧机终于可以适用于巨型稻的种植。

巨型稻不仅具有成本低、产量高、抗倒伏、超耐盐碱等特性,稻秆 未来都可作为饲料等途径加以利用。

不仅如此,足够高的"巨型稻"还可以增加稻田的蓄水深度,让水田内不仅可养殖鱼、虾,还可以养蛙、养鸭,让立体养殖更加丰富。





16. 2022 年 5 月 27 日,国务院办公厅印发《全国自建房安全专项整治工作方案》 坚持人民至上、生命至上,坚持统筹发展和安全,坚持远近结合、标本兼治。 严格落实地方党委和政府属地责任,按照"谁拥有谁负责、谁使用谁负责、谁 主管谁负责、谁审批谁负责"的原则。

【预测 单选】2022年5月27日印发《全国自建房安全专项整治工作方案》提出严格落实地方党委和政府属地责任,按照()的原则。

- A. 谁拥有谁负责、谁使用谁负责、谁主管谁负责、谁审批谁负责
- B. 谁占有谁负责、谁整治谁负责、谁监督谁负责、谁批准谁负责
- C. 谁分配谁负责、谁把关谁负责、谁检查谁负责、谁接办谁负责
- D. 谁建设谁负责、谁动迁谁负责、谁督查谁负责、谁签字谁负责

【答案】A

【解析】2022年5月27日,国务院办公厅印发《全国自建房安全专项整治工作方案》坚持人民至上、生命至上,坚持统筹发展和安全,坚持远近结合、标本兼治。严格落实地方党委和政府属地责任,按照"谁拥有谁负责、谁使用谁负责、谁主管谁负责、谁审批谁负责"的原则。

因此, 选择 A 选项。

【课堂笔记】

严格落实地方党委和政府属地责任,按照"谁拥有谁负责、谁使用谁负责、谁主管谁负责、谁审批谁负责"的原则,依法依规彻查自建房安全隐患。

推进分类整治,消化存量。完善相关制度,严控增量,逐步建立城乡房屋安全管理长效机制。

《工作方案》要求,严控增量风险,3层及以上城乡新建房屋,以及经营性自建房必须依法依规经过专业设计和专业施工。

17. 2022 年 5 月 30 日,首批中小学教材国家标准将于 2022 年 11 月 1 日起实施。按照新标准要求,数字教材中单一视频的时长有"限制",小学阶段不超过 20 分钟,中学阶段不超过 25 分钟。

且数字教材应"凡编必审",比一般网络出版物有着更高的出版质量要求。

【课堂笔记】

教育部成立调查组全面彻查教材插图问题

人教版小学数学教材插图问题,教育部已成立调查组进行全面彻查,对查出的问题将立行立改,对存在违纪违规问题的责任人将严肃追责问责,依法依规严肃处理,绝不姑息。调查处理结果将及时向社会公布。同时,教育部已部署开展全国大中小学教材全面排查工作,发现问题立即整改,对存在违纪违规问题的责任人按有关规定严肃处理。人教社还表示,该社已成立工作专班,全面负责小学数学教材插图整改工作,并按照有关规定和流程,在全国范围内重新遴选优秀设计团队,对小学数学全套教材所有插图进行绘制更换。到今年9月1日前,全面整改到位,确保 2022 年秋季学期开始按时使用新教材。

教育部成立调查组全面彻查教材插图问题



