神舟十五号载人飞船返回舱成功着陆

神舟十五号载人飞行任务取得圆满成功



昨天,神舟十五号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆

新化さ

□据新华社报道

昨天6时33分,神舟十五号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆,航天员费俊龙、邓清明、张陆全部安全顺利出舱,神舟十五号载人飞行任务取得圆满成功。

据中国载人航天工程办公室介绍,5时42分,按照飞行程序,神舟十五号载人飞船轨道舱与返回舱成功分离。之后,飞船返回制动发动机点火,返回舱与推进舱分离,返回舱成功着陆,担负搜救回收任务的搜救分队及时发现目标并抵达着陆现场。返回舱舱门打开后,医监医保人员确认航天员身体健康。

神舟十五号载人飞船于 2022 年 11 月 29 日 从酒泉卫星发射中心发射升空,随后与天和核 心舱对接形成组合体。3 名航天员在轨驻留期 间,完成大量空间科学实(试)验,进行了 4 次出舱活动,圆满完成舱外扩展泵组安装、跨 舱线缆安装接通、舱外载荷暴露平台支撑杆安 装等任务,配合完成空间站多次货物出舱任务, 为后续开展大规模舱外科学与技术实验奠定了 基础。

作为迄今为止执行任务时平均年龄最大的 航天员乘组,3名航天员不仅刷新了中国航天 员单个乘组出舱活动次数的纪录,还见证了中 国空间站全面建成的历史时刻。

我国将进一步丰富拓展5G应用场景

加快推动向天地一体、智能网络演进 并超前研究6G技术

□据新华社报道

"加速信息技术赋能,构建高质量发展新引擎。"工业和信息化部部长金壮龙昨天说,我国将加快5G行业虚拟专网建设,深入实施5G应用"扬帆"行动,进一步丰富拓展5G应用场

金壮龙是在昨天于北京举行的第 31 届中国 国际信息通信展览会暨 ICT 中国·高层论坛开 幕论坛上作出上述表述的。

他表示,当前,数字经济与实体经济深度融合,信息通信业对推动经济结构调整、促进经济社会发展具有重要支撑作用。我国将持续优化基础设施布局,提升5G、千兆光网等高质量网络覆盖深度广度,深化工业互联网融合应用,打造一批5G工厂,持续推动5G应用发展。

"加快数字信息基础设施建设,打通经济 社会发展的信息'大动脉'。"中国电信董事长 柯瑞文表示,中国电信在加快 5G 建设和应用 发展的同时,也在持续开展全光网络建设,目前千兆光网已覆盖 300 多个城市。

据中国联通董事长刘烈宏介绍,2022年,中国联通携手合作伙伴在长城精工落地了国内首条 5G-Advanced 低时延柔性产线,推动"5G+工业互联网"深入核心生产环节。"通过5G创新发展,拉动ICT产业增长,充分释放5G价值创新红利。"他说。

中国移动总经理董昕介绍说,中国移动牵 头的 5G 国际标准近 200 项,申请专利超 4100 件。下一步,中国移动将继续深化实施"5G+" 计划,加快推动 5G 向天地一体、智能网络、 通感一体演进,并超前研究 6G 技术。

"上有5G、下有光缆。"中国铁塔董事长 张志勇说,中国铁塔拥有超过210万个站址,不仅能服务通信行业,也可赋能千行百业。近 年来,中国铁塔立足共享、创新发展,将超过20万座"通信塔"变为"数字塔",通过"铁 塔+5G+AI",为多个行业装上了"千里眼""智慧脑"。

江苏将对502个省级传统村落统一挂牌保护

□据新华社报道

江苏省住房和城乡建设厅近日印发通知, 要求502个省级传统村落统一设置江苏省传统 村落保护标志,实施挂牌保护。

江苏省住房和城乡建设厅联合省文化和旅游厅、省财政厅、省自然资源厅、省农业农村厅等部门,多次组织开展传统村落和传统建筑组群摸底调查,特别是对镇村布局规划中"特色保护类""集聚提升类"村庄进行全面排查,摸清了全省传统村落底数,将具有一定历史遗

存、传统特色、鲜明地域文化的村落列入建议 名单,经江苏省人民政府同意,认定为江苏省 传统村落。目前,江苏公布命名 502 个省级传 统村落。

通知要求,所有列入省级传统村落名录的村落都要设置标志牌,前6批命名的村落要在今年10月底前完成挂牌工作。保护标志由江苏省传统村落徽志、主题词、监制单位、公布日期等4部分组成。其中,徽志、主题词、监制单位按统一样式及内容制作,公布日期为该村正式列入江苏省传统村落名录的具体年月。

教育部发布2023高考预警信息

提醒广大考生诚信考试谨防受骗

□本报综合报道

据教育部网站消息,2023年高考临近,广大考生正在积极调整状态、从容有序备考,而一些不法分子却受经济利益驱使散布涉考虚假信息、贩卖制造焦虑,甚至实施诈骗、诱导考生考试作弊,严重扰乱考试招生秩序。为此,教育部联合有关部门,结合近年来出现的一些典型案例,郑重提醒广大考生和家长,务必提高警惕,谨防上当受骗,做到诚信考试。

一、组织高考作弊,逃不过法网恢恢

【案例】2020年高考前,考生朱某某伙同温某(另案处理)商议在考试中组织作弊,由朱某某提供试题,温某负责寻找"枪手",共同出资付"枪手"做试题费用。考试期间,朱某将手机带入考场,拍摄考试卷子传给"枪手","枪手"作答后发答案给考性护袭。参与者和组织者都被迅速抓获。考生朱某某犯组织考试作弊罪,判处有期徒刑3年,缓刑5年,并处罚个6000至

【法规】《中华人民共和国刑法》明确规定,在法律规定的国家考试中,"组织作弊的""向考生提供试题、答案的",都属于违法行为。《最高人民法院、最高人民检察院关于办理组织考试作弊等刑事案件适用法律若干问题的解释》明确,对在高考、研考等国家教育考试中组织作弊的,将直接认定为"情节严重"行为,处3年以上7年以下有期徒刑并处罚金。

【提醒】近年来,各地公安机关会同教育部门,对各类涉考违法犯罪活动持续保持高压严打态势。提醒广大考生,一定要增强法律意识,知法守法,不要一时糊涂,抱憾终生。

二、"李鬼"终难变"李逵", 以身试法不可行

【案例】某省2020年普通高校招生 美术与设计学专业统考中,两名舞弊人 员找了一名大学生,为一名考生进行替 考,被警方抓获。两名组织考试作弊者 分别被判有期徒刑3年8个月和3年2 个月,替考大学生犯代替考试罪被判处 拘役5个月,缓刑1年。

【法规】《中华人民共和国刑法》 明确规定,在法律规定的国家考试中, "组织作弊的""代替他人或者让他人 代替自己参加考试的",都属于违法行 为。

【提醒】近年来,一些新技术手段逐步被用于国家教育考试管理,严防替考等舞弊行为。考试虽可贵、诚信价更高,不要相信不法分子的蛊惑,以免上当受骗,更不要心存侥幸替他人或者让他人代替自己参加考试,以身试法终将"自食恶果"。

三、避开安检带手机,考试 作弊毁前程

【案例】2022 年高考期间,某考生避开人场安检,违规携带手机进人考场,开考后拍摄试卷发至 QQ 群寻求解答未果。依据相关规定,违规考生被严肃处理

【法规】高考是法律规定的国家教育 6试。《国家教育考试违规处理办法》 明确规定,在考试过程中使用通讯设备的, 应当认定为考试作弊,其当次报名参加考 试的各科成绩无效。《中华人民共和国教 育法》明确规定,考生在国家教育考试中 携带或者使用考试作弊器材、资料,情节 严重的,由教育行政部门责令停止参加相 关国家教育考试1年以上3年以下;构成 违反治安管理介为的,由公安机关依法给 予治安管理处罚;构成犯罪的,依法追究 刑事责任

【提醒】近年来,教育部会同有关部门部署开展高考手机作弊专项治理,让手机"带不进""用不了""传不出"。高考期间,全国各地莘莘学子们将在标准化考场、全程视频监控下为梦想拼搏,在考试结束后,考场视频录像也会进行集中回放审看,确定每一名考生有无违规违纪行为。考生应自觉遵守考场规则各项要求,服从考务人员管理,拒绝携带手机等违规违禁物品,遵守考试纪律。输了一场考试不重要,输了自己的人生才直是得不偿失。

四、虚假宣传不可信,没有"馅饼"有"陷阱"

考试命题专家授课、强化包过、某某同学被录取到某名校……这样的宣传文案和招生广告经常出现在各种考试培训机构的招生宣传中,让不少家长信以为真。从公开的教育培训机构虚假宣传、广告违法行为典型案例看,均不同程度存在着虚假宣传多样化、普遍化和价格欺诈行为问题。虚构教育师资的能力和水平、对教育培训效果进行过分的夸大和宣传、以学生和受益者的名义来进行虚假宣传已成为培训机构实施欺诈惯用的把戏。

【法规】《中华人民共和国广告法》明确规定,教育、培训广告不得含有下列内容: (一) 对升学、通过考试、获得学位学历或者合格证书,或者对教育、培训的效果作出明示或者暗示的保证性承诺; (二) 明示或者暗示有相关考试机构或者其工作人员、考试命题人员参与教育、培训; (三) 利用科研单位、学术机构、教育机构、行业协会、专业人士、受益者的名义或者形象作推荐、证明。

【提醒】高考试题属于国家绝密级材料,其保管和运送都有极其严格的管理措施。各类培训机构根本不可能保证考生"包过",也不可能提供"真题",更不能花钱买文凭。考生切勿听信虚假宣传,上当安骗,造成财产损失,贻误宝贵的复习时间

五、"占坑帖"当噱头博眼球, 涉考"恶作剧"不可碰

【案例】2022 年高考数学科目考试结束后,有网民发布部分试卷图片,被疑泄露试题。经公安机关侦查,查明系恶意编辑"占坑帖"。其考前在有关平台发布无关帖子占位,考后再用试卷内容替换原有内容,帖子时间仍显示为开考前,造成疑似考前泄题的假象。另有个别考生在网上发帖自称"考前押中试题",同样属于考后恶意编辑的"占坑帖"。

【提醒】律师和专家提醒,如果考生恶意发布此类信息,除违反了考试纪律之外,还涉嫌违法,情节严重的还会构成犯罪。如果培训机构或其他人员以非法占有为目的,通过发布"占坑帖"的方式,虚构考前能获得试题或者"押中真题"的信息,骗取数额较大的公私财物,则涉嫌构成诈骗罪。考生切勿为了娱乐他人,最后"愚了"自己。