

2024年度全国高校新增专业点1839个

新华社北京4月22日电(记者 王鹏)记者22日从教育部获悉,日前,教育部公布2024年度普通高等学校本科专业备案和审批结果,全国高校共新增专业点1839个,调整学位授予门类或修业年限专业点157个,停招专业点2220个,撤销专业点1428个,专业调整优化力度进一步加大。

教育部同步更新发布《普通高等学校本科专业目录(2025年)》,增列29种新专业。新目录包含93个专业类、845种专业,进一步强化专

业设置对国家战略急需和高质量发展的快速响应。

据悉,此次增设的29种新专业,充分体现国家战略、市场需求和科技发展牵引,在服务国家战略方面,增设了区域国别学、碳中和科学与工程、海洋科学与技术、健康与医疗保障等专业;面向科技发展前沿,增设了智能分子工程、医疗器械与装备工程、时空信息工程等专业;主动适应市场需求,增设了国际邮轮管理、航空运动等专

业。同时,聚焦人工智能赋能经济社会发展,增设人工智能教育、智能视听工程、数字戏剧等专业。

为更快响应国家战略,教育部首次建立了战略急需专业超常设置机制,对于中央最新部署、高度关注的战略领域,开辟相关专业设置即时响应“绿色通道”。瞄准低空经济快速发展需要,突破集中申报限制,指导北京航空航天大学等6所高校增设低空技术与工程专业。

最高法发布

人民法院依法审理涉固体废物污染环境典型案例

新华社北京4月22日电(记者 罗沙 齐琪)4月22日是世界地球日,最高人民法院发布3件人民法院依法审理涉固体废物污染环境典型案例,充分发挥典型案例的警示、教育和指引作用,展现人民法院守护生态安全、推动绿色发展,严厉打击涉固体废物污染环境违法犯罪的坚定决心。

据介绍,人民法院近年来依法加大对严重破坏生态环境的涉固体废物污染环境违法犯罪行为的打击力度。此次发布的案例中,吴某友、邓某等人在未取得建筑垃圾消纳批准手续、未采取环保防护措施情况下,将上海多处建筑工地的4800余吨混合垃圾运至江苏省启东市的两处废弃鱼塘,进行倾倒

并覆土掩埋。人民法院对吴某友、邓某等人依法从重处罚,具有较强的警示教育作用,将有力震慑类似情况的发生。

人民法院坚持对生态破坏行为的零容忍态度,贯彻落实全面追责原则,对破坏生态违法犯罪行为人依法妥善协调适用刑事、民事、行政责任,确保生态环境得到有效保护。案例中,袁某勤伙同他人非法从事跨省收集、倾倒、堆放危险废物铝灰的违法犯罪行为,且将铝灰堆放在汾河入黄口附近流域,造成生态环境严重污染。人民法院在依法追究行为人刑事责任的同时,通过依法审理附带民事公益诉讼案件判令行为人承担相应的环

境损害责任,充分体现了对违法犯罪行为人全面追责的司法态度。

同时,人民法院依法支持和保障行政机关依法追究涉固体废物污染环境违法行为人的法律责任。案例中,某珍珠商行虽然取得进口许可,但是进口的大凤螺贝壳因脏污、有异味被鉴别为固体废物,被大鹏海关责令退运并处以罚款。人民法院依法支持海关执法行为,阻止固体废物入境,这一举措既对商家在进口货物、物品时必须严格依法依规办事、尽到审慎注意义务起到警示教育作用,也为捍卫国门生态安全筑起司法防线。

神舟二十号任务完成最后一次全区合练

新华社酒泉4月22日电(李国利 杨子凡)神舟二十号任务22日完成发射前最后一次全区合练。目前,发射任务各系统已经完成了相关功能检查,设备状态稳定、人员准备就绪,发射场做好了发射前的各项准备工作。

当日上午,在北京航天飞行控制中心统一调度下,酒泉卫星发射中心、西安卫星测控中心以及任务各测控点实施联调联控,全面模拟发射准备、发射以及飞行过程中的各种技术状态和工作过程。

这次合练是神舟二十号发射前的最后一次要素齐全、最接近实际发射流程的合练。合练结束意味着神舟二十号飞船组合体蓄势待发,正式进入临射状态。

“目前,火箭、飞船及发射场各系统参试设备状态良好,发射场区后续将按计划扎实开展射前检查和推进剂加注等相关工作。”酒泉卫星发射中心谌廷政说。

气象系统持续关注发射窗口天气变化情况,加大气象会商密度,对可能影响发射的气象因素进行了专题技术研究。“经过连续的天气分析和跟踪,多轮会商后,专家组一致认为发射日当天天气平稳,满足任务最低气象条件。”酒泉卫星发射中心张芳说。

据介绍,目前各系统已做好发射前各项准备工作,全体参试人员正以饱满的热情和严谨的态度,迎接神舟二十号载人飞船的发射。

筑牢安全意识 共护家国平安



为进一步增强师生国家安全意识,树牢总体国家安全观,近日,文汇学校围绕“国家安全 青春挺膺”主题,组织开展了形式多样、内容丰富的宣传教育活动,将国家安全理念深植师生心间。



河北石家庄：古籍修复技艺进校园



4月21日,石家庄市实验小学学生在石家庄市图书馆参观手抄中国名著展览。



4月21日,石家庄市实验小学学生在石家庄市图书馆古籍修复室翻阅现代线装书并交流学习体会。

日前,河北省石家庄市图书馆推出“漫樱笺古韵——古籍保护课程进校园”活动,通过参观、讲座及手工制作等,带领学生沉浸式体验古籍修复技艺,宣传古籍保护知识。

新华社发 陈其保 摄