

教育部:

切实保障学生上下学出行安全

新华社 王鹏

记者25日从教育部举办的2026年全国中小学幼儿园安全工作视频会议上获悉,2026年教育部将会同相关部门推动完成学生交通安全提升行动计划(2023—2026),切实保障学生上下学出行安全,护航师生平安出行。

在加强交通安全治理方面,教育部提出重点关注农村学校学生用车情况,推动

有关部门坚决整治“黑校车”,还将会同有关部门深入开展学校门口的交通秩序专项治理,完善周边道路交通安全管理设施,在校门口设置缓冲区,并合理设置升降柱,实施校内人车分离管理,规范教职工车辆通行停放,保障师生通行安全。

围绕防范学生溺水风险,教育部表示,将紧盯重点水域,推动相关部门完善警示标识,配置防护设施,加强日常巡查,实现风险早发现、早干预。

此外,聚焦提升校园安全防范能力,教育部还提出,要督促学校加强门卫值守和内部巡查,全方位排查校舍食堂、实验室、校门及周边等重点部位,严防校舍火灾、食品等安全事故发生;要会同市场监管等部门加强校园周边的综合治理,清理整治校园周边非法出版物、不合格文具玩具,以及危害未成年人身心健康的卡牌、盲盒等;配合公安等部门做好涉校涉生矛盾纠纷排查化解工作。

日本可重复使用火箭实验机首次试飞中止

新华社 钱铮

日本宇宙航空研究开发机构(JAXA)25日说,当天进行的可重复使用火箭小型实验机RV-X的首次飞行试验,因发射前出现意外情况而中止。

据日本共同社等媒体25日报道,RV-X当天凌晨在秋田县的能代火箭试验场填充燃料完毕,但之后JAXA发现箭体和外部设备连接的装置出现“有必要确认的事项”,于是决定中止当天的飞行试验。

RV-X全长约7.3米,直径约1.8米,最初定于本月7日进行首次飞行试验,因天气原因数次延期。新的试飞时间尚未确定。

2月全国查处违反中央八项规定精神问题16299起

新华社 孙少龙

中央纪委国家监委25日公布全国查处违反中央八项规定精神问题情况月报数据。通报显示,今年2月,全国共查处违反中央八项规定精神问题16299起,批评教育和处理20350人(包括3名省部级

干部、84名地厅级干部),给予党纪政务处分14012人。

根据通报,今年2月全国共查处形式主义、官僚主义问题7981起,批评教育和处理10284人。其中,查处“在履职尽责、服务经济社会发展和生态环境保护方面不担当、不作为、乱作为、假作为,严重影响

高质量发展”方面问题最多,查处6817起,批评教育和处理8798人。

根据通报,今年2月全国共查处享乐主义、奢靡之风问题8318起,批评教育和处理10066人。其中,查处违规收送名贵特产和礼品礼金问题4883起,违规发放津补贴或福利问题874起,违规吃喝问题1773起。

阿联酋启动政府建筑节能节水计划

新华社 陈立希

阿拉伯联合酋长国能源和基础设施部日前宣布启动一项节能节水计划,以提高阿联酋政府建筑能效,第一阶段将涉及境内60处建筑,后续范围将逐步扩大。

中东地区向来有“水比油贵”的说法。据阿联酋通讯社24日报道,第一阶段行动在拉斯海玛的阿卜杜拉·本·奥姆兰医院启动,将涉及全国60处建筑,投资额总计1.2亿阿联酋迪拉姆(约合3267万美元),预期目标是将能源和水资源的消耗削减27%。

阿联酋能源和基础设施部高级官员谢里夫·乌莱马说,相关举措旨在提高政府建筑的能源利用效率,减少碳排放,实现能源与水资源消耗可持续节约。

乌莱马表示,在阿卜杜拉·本·奥姆兰医院,将引入一揽子技术解决方案,如更换能效等级更高的空调系统、照明系统等,以及实施更先进的工程解决方案以提高能源与水资源利用效率。他强调,相关项目通过创新融资方式,与私营机构合作,将由私营合作伙伴提供全部资金支持,不会给政府带来财政负担。

依据整体规划,该计划第二阶段行动将涵盖360处政府建筑,预计耗资10亿阿联酋迪拉姆(2.7亿美元),同样将由私营机构全额出资。

美国土安全部“停摆”致数百机场安检人员辞职



3月23日,旅客在美国纽约的约翰·肯尼迪国际机场排队等候安检。

美国国土安全部定于25日向国会通报,该部门“停摆”导致5万名机场安检人员被迫无薪工作,而国土安全部下属运输安全管理局已有460名工作人员辞职。

新华社 美

2026中关村论坛年会开幕

3月25日,在中关村国际创新中心,迎宾机器人“小诺”在迎接与会嘉宾。

3月25日,2026中关村论坛年会在北京开幕。本届论坛年会主题为“科技创新与产业创新深度融合”,设置论坛会议、成果发布、技术交易、前沿大赛、配套活动五大板块,共百余场活动。

新华社 鞠焕宗 摄



文物行业安全生产治本攻坚三年行动已整改事故隐患12.3万余处

新华社 徐壮

记者25日从国家文物局2026年第一季度例行新闻发布会上获悉,自2024年国家文物局部署开展文物行业安全生产治本攻坚三年行动以来,全国各级文物行政管理部门和文博单位排查发现事故隐患12.7万余处,整改完成12.3万余处。全国文物行业安全生产形势稳中向好。

“我们坚持隐患排查常态化、精细化,指导各地安全检查巡查全覆盖,问题整改动

态清零。”国家文物局督察司司长陈培军说,为应对“文博热”持续升温带来的安全风险,国家文物局印发加强文物博物馆单位开放安全管理、考古遗址公园管理、博物馆开放服务等通知,指导各地文物博物馆单位压实安全责任,落实开放安全管理措施。

今年是文物行业安全生产治本攻坚三年行动的收官之年。据悉,下一步,国家文物局将重点开展以下三项工作。

——发布《文物博物馆重大事故隐患判定标准(试行)》,推动隐患排查规范化、

标准化。持续加强安全防护设施建设,督促各地为风险较高的文物保护单位配备安防消防设备。

——指导各地加大对文物保护工程工地、考古工地、外包外租生产经营活动场所等重点部位排查检查力度。

——围绕文物建筑火灾风险评估、文物建筑修缮施工安全风险管控等,联合消防救援部门开展文物消防安全培训,提升文物安全管理人员消防安全管理专业化水平。

我国自研新一代超大型油船成功交付

央视

3月25日,中船大连造船建造的30.7万吨新一代超大型油船成功交付,进一步提升了我国在超大型油船建造领域的全球竞争力。

25日交付的30.7万吨超大型油船“君望”轮,是我国自主研发设计的新一代

超大型油船,船长约333米、船宽60米,创新采用的6缸主机和安装废气脱硫装置等新技术,让这艘船的综合节能效果和环保水平显著提高。

据中船大连造船项目经理毕洪坤介绍,“君望”轮甲板面积1.8万平方米,从船底到驾驶室接近20层楼高,是名副其实的

“巨无霸”。针对性完成了高效螺旋桨、桨前节能装置、消涡鳍一体化设计,性能指标达到了世界一流水平。

毕洪坤告诉记者,目前我国超大型油船技术还在不断迭代,未来将采用新型绿色燃料及第三代风帆技术来满足国际最新环保要求。