

习近平向2023两岸企业家峰会10周年年会致贺信

新华社北京11月14日电 中共中央总书记、国家主席习近平14日向2023两岸企业家峰会10周年年会致贺信。

习近平指出,两岸经济同属中华民族经济,两岸同胞是命运共同体。两岸企业家峰会是两岸企业及工商界人士交流合

作的重要平台,为促进两岸经济合作、深化两岸融合发展发挥了重要作用。希望峰会广泛团结两岸企业界、工商界,为壮大中华民族经济、增进同胞福祉、推进祖国统一大业作出新的贡献。

习近平强调,实现中华民族伟大复兴为

两岸经济合作开辟广阔空间,实现中华民族伟大复兴需要两岸同胞共同奋斗。我们将继续致力于促进两岸经济交流合作,深化两岸各领域融合发展,完善增进台湾同胞福祉的制度和政策,助力台胞台企融入新发展格局,实现高质量发展。希望两岸企业家秉持

民族大义,把握历史大势,勇担时代责任,共同推动两岸关系和平发展、融合发展,共同创造祖国统一、民族复兴的历史伟业。

2023两岸企业家峰会10周年年会以“新格局中融合发展和高质量发展”为主题,14日在江苏南京开幕。

外交部发布新版《中国领事保护与协助指南》

据外交部“领事直通车”微信公众号11月14日消息,外交部领事保护中心近日发布新版《中国领事保护与协助指南》。新版指南根据2023年9月1日起正式施行的《中华人民共和国领事保护与协助条例》精神,并结合海外安全形势变

化作出更新。

多年来,外交部领事保护中心持续编印更新《中国领事保护与协助指南》,旨在帮助在海外和计划赴海外的中国公民更好地了解各类海外安全风险,提升安全防范意识和能力。新版指南包括“领事

保护与协助”“海外出行建议”和“海外安全风险自我防范”三部分内容,系统介绍领事保护与协助工作职责范围、海外出行实用建议、当前海外各类安全风险及防范应对办法等。

领事保护中心表示,希望指南能

帮助大家了解掌握各类安全知识与信息,提升海外安全意识和风险防范能力,树牢“自身海外安全第一责任人”理念,做到顺利出国,平安归来。《中国领事保护与协助指南》内容详见中国领事服务网。

据人民网

我国在15个城市启动首批公共领域车辆全面电动化先行区试点

工业和信息化部14日发布消息,工业和信息化部、交通运输部等8部门已印发《关于启动第一批公共领域车辆全面电动化先行区试点的通知》(以下简称《通知》),确定北京等15个城市为此次试点城市。

《通知》提出,鼓励探索形成一批可复制可推广的经验和模式,为新能源汽车全

面市场化拓展和绿色低碳交通运输体系建设发挥示范带动作用。《通知》明确车辆电动化水平大幅提高,充换电服务体系保障有力、新技术新模式创新应用3个主要目标,以及提升车辆电动化水平、促进新技术创新应用、完善充换电基础设施、健全政策和管理制度4方面重点任务。

根据《通知》预期目标,新能源汽车推广将聚焦公务用车、城市公交车、环卫车、出租车、邮政快递车、城市物流配送车、机场用车、特定场景重型货车等领域,推广数量预计超过60万辆;充换电基础设施方面,将建成超过70万台充电桩和0.78万座换电站;新技术新模式发展将取得积极成

效,智能有序充电、大功率充电、换电等加快应用,V2G、光储充放等车网融合技术示范效果良好,智能网联汽车技术有提升且示范规模逐步扩大,新能源汽车碳交易、绿色电力交易实现新突破,关键零部件国产化率逐步提升并实现上车应用。

据新华社

黄河进入凌汛期 水利部部署北方河流防凌工作

据中国水利微信公众号消息,受冷空气影响,11月14日8时,内蒙古头道拐河段出现流凌,流凌密度10%,首凌日期较常年(11月20日)偏早6天,为2001年以来最早。黄河即日起进入2023~2024年度凌汛期。

国家防总副总指挥、水利部部长李国英多次对防凌工作作出部署,要求锚定“确保人民群众生命财产安全,确保黄河干支流堤防不决口”目标,扎实做好

各项防凌工作。11月14日,水利部召开防凌会商会,分析研判近期天气形势和黄河等北方河流凌情发展态势,安排防凌工作。会商会后,水利部向水利部黄河水利委员会和内蒙古自治区水利厅、宁夏回族自治区水利厅发出通知,进一步细化年度防凌措施。一是严格落实以行政首长负责制为核心的各项防凌责任制,将责任落实到监测预警、指挥调度、巡查抢护、迁安救护等各个环节。二是密切关

注天气发展变化,实时掌握气温和河道水温变化等,强化凌情预报预警,及时发布凌情信息。三是科学精细调度刘家峡、海勃湾、万家寨、小浪底等骨干水库,为平稳封开河创造有利条件。四是全面排查河道、堤防、应急分洪区、浮桥等工程和易出现冰塞、冰坝河段的风险隐患,采取措施及时消除。五是立即启动防凌工作机制,切实加强应急值守和信息报送。

据气象水文预报,近期黄河内蒙古

河段气温呈波动变化,17日后气温逐步回升至0摄氏度左右,11月下旬冷空气可能再次影响内蒙古、宁夏地区。受其影响,黄河内蒙古河段流凌可能短时减弱后再度发展加剧。此外,黑龙江干流上游洛古河至漠河段、鸥浦段,嫩江干流上游及下游富拉尔基至江桥段,松花江干流哈尔滨段及下游富锦段已封冻,其他江段处于流冰(流凌)状态。目前,北方河流凌情总体平稳。

据中新网

教育部公布第二批1000所全国急救教育试点学校名单

据教育部网站消息,为深入贯彻落实党的二十大精神,落实《教育部等五部门关于全面加强和改进新时代学校卫生与健康教育工作的意见》,深入实施青少年急救教育行动计划,近日,教育部印发《关于做好第二批全国学校急救教育试点建设和管理工作的通知》(以下简称《通知》),公布第二批1000所全国急救教育试点学校名单,实现急救教育试点各级各类学校全覆盖,试点周期为两年。

《通知》一并发布《第二批全国学校急救教育试点工作指南》,从总体要求、重点任务两个方面部署推进试点工作。总体要求是以提升学生健康素养为核心,以普及

急救观念、知识和技能为重点,以提升校园应急救援能力为目标,推动配备急救设施设备,加强青少年和教职员工急救教育培训,完善学校急救教育育人体系。

重点任务包括六个方面。一是完善工作机制。教育部加强对试点工作的宏观统筹指导,各省级教育行政部门负责组织实施本省域试点工作。各地教育行政部门在政策、资金、项目和课题等方面向试点学校倾斜。各试点学校统筹学校办学经费,合理安排急救教育投入,加强急救教育基础设施建设和必要设备配备。二是建强师资队伍。各试点学校组织校医、体育与健康课教师、班主任等教职员工参加急救教

育师资培训,取得相应资质的教职员工在学校内开展急救教育培训。三是开展急救培训。各试点学校积极利用教师培训、学生军训、体育与健康课程等渠道和载体,开展急救知识普及和技能提升。学前阶段,引导幼儿了解简单急救常识,树立安全健康意识;义务教育阶段,使学生熟悉基本急救知识,提升生命安全和应急救护知识与技能,提高自我保护和自救互救能力;高等教育阶段,面向师生普及应急救护、防灾避险知识与技能。鼓励各地和试点学校将急救教育纳入课程和学分体系。鼓励有条件的省份或试点学校探

索开发学校急救教育相关证书,记载师生参与急救教育的经历和时长等。四是建设培训基地。各地教育行政部门可遴选学校或青少年综合实践基地作为培训基地,指导和协助试点学校开展急救教育培训。五是组建专家团队。各省级教育行政部门可遴选专家,研制开发急救教育内容资源、评价体系。六是加大宣传力度。各地教育行政部门发挥媒体作用,广泛开展学校急救教育公益宣传,推广典型案例,普及急救知识。

试点学校试点周期结束后,评估合格的将授予“全国急救教育学校”称号。

据新华网