

公安交管新措施实施首日:215.3万车主申领电子行驶证

新华社北京7月1日电(记者任沁沁)7月1日起,试点机动车行驶证电子化、摩托车登记“一证通办”、交管业务网上精准导办服务等8项公安交管便民利企改革新措施正式推行。记者1日从公安部交管局获悉,改革新措施实施首日,全国公安交管部门共办理涉及改革新措施业务680多万笔。

北京、天津、苏州等60个城市试点推行机动车行驶证电子化,7月1日当天,试点城市通过全国统一的“交管12123”App为215.3万名车主核发电子行驶证,为机动车所有人以及相关行业和管理部

提供在线“亮证”“亮码”服务。摩托车登记“一证通办”等4项减证便民新措施精准落地,惠及6.7万名群众。1100多名摩托车主凭居民身份证跨省异地办理摩托车注册登记等业务,免于提交暂住地居住证明。各地公安

交管部门通过“交管12123”App,向6.3万名报废机动车车主发放机动车注销证明电子版,更加便利群众网上申领汽车以旧换新补贴。65个城市试点推行快递上门服务便利群众办事。2700多名群众享受到优化驾驶证重新申领考试科目带来的便利。

网上精准导办等2项“互联网+交管”服务措施稳妥运行,为400多万群众企业提供精准便捷网上服务。依托“交管12123”App为458.3万人提供业务告知导办服务,实现群众“一次登录、全项提示、一件待办、全程引导”。3.3万个机关、企事业单位在公安交管部门开通“交管12123”App单位用户版账号,减少往返窗口办事负担,降低办事成本。

此外,优化城市路口非机动车交通组织措施顺利推行,更好服务保障群众出行。

此外,优化城市路口非机动车交通组织措施顺利推行,更好服务保障群众出行。

此外,优化城市路口非机动车交通组织措施顺利推行,更好服务保障群众出行。

我国人工智能产业将新制定50项以上国家标准和行业标准

新华社北京7月2日电 记者2日从工业和信息化部获悉,工业和信息化部、中央网信办、国家发展改革委、国家标准委等四部门近日联合发文提出,到2026年,我国人工智能产业标准与产业科技创新的联动水平持续提升,新制定国家标准和行业标准50项以上,引领人工智能产业高质量发展的标准体系加快形成。

近年来,我国人工智能产业在技术创新、产品创造和行业应用等方面实现快速发展,形成庞大市场

规模。伴随以大模型为代表的新技术加速迭代,人工智能产业呈现出创新技术群体突破、行业应用融合发展、国际合作深度协同等新特点。

四部门联合印发的《国家人工智能产业综合标准化体系建设指南(2024版)》从基础共性标准、基础支撑标准、关键技术标准、智能产品与服务标准、赋能新型工业化标准、行业应用标准、安全/治理标准七方面明确标准化体系建设的重点方向。其中,赋能新型工业化

标准主要包括研发设计、中试验证、生产制造、营销服务、运营管理

等制造业全流程智能化标准,以及重点行业智能升级标准。据了解,建设指南的制定有利于进一步加强人工智能标准化工作系统谋划,加快构建满足人工智能产业高质量发展和“人工智能+”高水平赋能需求的标准体系,夯实标准对推动技术进步、促进企业发展、引领产业升级、保障产业安全的支撑作用,更好推进人工智能赋能新型工业化。

神十八航天员乘组将于近日择机实施第二次出舱活动

新华社北京7月2日电(李国利 邓孟)记者2日从中国载人航天工程办公室了解到,神舟十八号航天员乘组将于近日择机实施第二次出舱活动。

自5月28日圆满完成首次出舱活动以来,神舟十八号航天员乘组先后完成空间站实验机柜维护及组件安装、空间站舱内环境监测、第二次出舱活动准备等工作,承担的空间材料科学、空间生命科学、航天医学等领域实(试)验项目扎实稳步推进。

目前,神舟十八号航天员乘组状态良好,空间站组合体运行稳定,将于近日择机实施第二次出舱活动。

国家数据局今年将陆续推出8项制度文件

新华社北京7月2日电(记者严赋憬)国家数据局局长刘烈宏2日在2024全球数字经济大会上表示,国家数据局今年将陆续推出数据产权、数据流通、收益分配、安全治理、公共数据开发利用、企业数据开发利用、数字经济高质量发展、数据基础设施建设指引8项制度文件。

刘烈宏说,释放数据要素价值,需要向改革创新要活力、要动力。国家数据局将加大政策供给,推动我国海量数据优势转化为国家竞争新优势,促进高质量发展,助力中国式现代化建设。

在提升数字中国建设质效方面,刘烈宏表示,将继续加强统筹协调和政策协同,加快推进数据基础设施和基础制度建设,大力发展数字经济,提升数字化公共服务水平,全面统筹数字化发展和安全,完善数字中国建设推进机制,全面提升数字中国建设的整体性、系统性、协同性。

跨里海中欧班列实现常态化开行

新华社北京7月2日电(记者樊曦)记者2日从中国国家铁路集团获悉,跨里海中欧班列实现常态化稳定开行。

国铁集团货运部负责人介绍,国铁集团加快推进中欧班列高质量发展,积极参与跨里海国际运输走廊建设,与沿线国家铁路部门就跨里海中欧班列运输,加强沟通协调和调研论证,在运输组织、海关查验、信息共享、铁海联运、安全保障等方面达成进一步共识,形成了稳定的运行线路、相对优惠的运价,具备了常态化开行的条件。自7月1日起,国铁集团按照“一日一班”的频次,常态化开行中国西安至阿塞拜疆巴库的中欧班列,全程运输时间约12天。

该负责人表示,跨里海中欧班列的常态化开行,进一步完善了“畅通高效、多向延伸、海陆互联”的中欧班列境外通道网络格局,为国内外客户外贸运输提供了更多选择,为促进中欧以及沿线各国经贸往来,服务高质量共建“一带一路”注入了新动能。



这是7月2日在2024全球数字经济大会数字经济沉浸式体验区拍摄的智能巡检一体化设备。7月2日至5日,以“开启数智新时代,共享数字新未来”为主题的2024全球数字经济大会在北京国家会议中心举办。新华社记者 任超 摄

北京将三山五园地区421处传统地名列入保护名录

新华社北京7月2日电(记者郭宇靖)北京历史文化名城保护委员会办公室2日对社会公布三山五园地区第一批传统地名保护名录,圆明园等421处传统地名入选。这是继首都功能核心区两批传统地名保护名录公布后的又一名录。

保护名录不仅包括静宜园、静明园、颐和园、圆明园、畅春园5大皇家园林地名,还包括万寿山、玉泉山、香山等山地及昆明湖等水域名称,涵盖了北京新版城市总规中三山五园地区的68.5平方公里。

此外,散布于园林与山水之间的还有村落、旗营、道路、文物古迹等地名,连点成线,织补连缀,构建出一幅完整的三山五园画卷。

三山五园地区在历史上形成了“三山五园为核、赐园私园集群、山林稻田抱拥、水网御道串联、村镇寺庙棋布、八旗环列护卫”的独特格局,与之相对应,保护名录也包括了园林地名、山川地名、道路交通地名、村落旗营地名、近现代教育地名以及其他文物古迹地名6个类别。

传统地名是如何筛选的?北

京市规划和自然资源委员会相关负责人表示,有关部门在对三山五园地区历史与文化发展脉络分析的基础上,对地名的出现年代、得名由来、历史沿革进行了精心考证,再综合考虑地名产生和使用年代、地名承载的历史文化意义、地名现状与影响力等因素,最终列入了保护名录。

“今年还将继续开展三山五园地区传统地名保护名录(第二批)的编制,推动北京历史文化名城保护工作日益走深走实。”北京市规自委有关负责人说。