国内

五部门开展 2025 年 新能源汽车下乡活动

据新华社北京6月3日电(记者周圆 张辛欣)记者3日获悉,工业和信息化部、国家发展改革委、农业农村部、商务部、国家能源局日前发布通知,组织开展2025年新能源汽车下乡

据悉,此次活动以 绿色、低碳、智能、安全 赋能新农村,畅享新出行 为主题,旨在加快补齐乡村地区新能源汽车消费使用短板,构建绿色低碳、智能安全的乡村居民出行体系。

活动将选取满足乡村地区使用需求、口碑好、质量可靠的新能源车型,开展展览展示、试乘试驾等活动。组织新能源汽车售后维保服务企业,充换电服务企业,保险、信贷等金融服务企业协同下乡;推动车网互动技术在乡村地区应用,落实车辆购置税、车船税减免,汽车以旧换新,县域充换电设施补短板等政策。

2025年全国 服务消费 季 活动在南京启动

据新华社南京6月3日电(记者 刘巍巍 谢希瑶)2025年全国 服务消 费季 暨 苏新服务·惠享生活 活动启 动仪式3日在江苏南京举行,旨在通过 政策+活动 双轮驱动 培育服务消费 热点 进一步推动供需互促、良性循环。

商务部在启动仪式上发布《2025年全国服务消费季活动方案》。活动以乐享美好服务,共创幸福生活为主题,按照政府引导、市场运作、创新增效、提质惠民原则,由12个中央部门、13家全国性行业协会、各地方和头部平台企业参与。合力推出160余项重点活动。创新消费场景,激发消费潜能,扩大品质供给,满足群众多样化需求。

云南花卉产业首笔 数据交易完成签约

据新华社昆明6月4日电(记者何春好 丁怡全)记者从云南省昆明国际数据交易所获悉,6月4日,云南花卉产业首笔数据交易完成签约。此次交易的数据产品为 花卉产业拍卖交易数据 通过将花卉产业数据资源转化为可计量、可交易的产品,有效激活 云花 数字资产价值。

据了解,此次交易的数据提供方 为昆明斗南农产品拍卖有限公司,数 据购买方为云南财经职业学院,相关 数据产品通过昆明国际数据交易所数 据要素流通服务平台进行交易。

长江、黄河干流统一的 横向生态保护补偿机制 有望于2027年建成

据新华社北京6月4日电(记者申铖)记者4日从财政部了解到,财政部、生态环境部、国家发展改革委、水利部、国家林草局日前联合发布实施方案提出,到2027年,长江、黄河干流统一的横向生态保护补偿机制建成并稳定运行,主要一级支流横向生态保护补偿机制基本建立。

方案同时提出,到2035年,横向生态保护补偿机制建设全面覆盖长江、黄河等重点流域干流及其重要支流,补偿内容更加丰富、方式更加多样、标准更加完善、机制更加成熟。

要闻

今年前4月全国新开工改造城镇老旧小区5679个

据新华社北京6月4日电(记者 王 优玲)记者4日从住房城乡建设部获悉,今年前4个月,全国新开工改造城镇老旧小区5679个。分地区看,河北、重庆、辽宁、上海、浙江、湖北等6个地区开工率超过50%。

2025年,全国计划新开工改造城镇 老旧小区2.5万个。据介绍,2019年至2024年,全国累计开工改造老旧小区28万个,惠及居民4800万户、超过1.2亿人,共改造提升各类老化管线36万公 里,增设停车位387万个,建设养老、托育等各类社区服务设施7.8万个。

住房城乡建设部相关负责人表示,下一步,住房城乡建设部将在完成十四五城镇老旧小区改造任务的基础上,继续深入推进这项工作,重点做好小区内老化管线改造,消除安全隐患。开展建筑物屋面、外墙、楼梯等公共部位维修,小区环境及配套设施改造建设、小区内建筑节能改造,支持有条件的楼栋加装电梯,改善群众居住条件和生活环境。

30 个左右城市将试点 人力资源服务业与制造业融合发展

据新华社北京6月4日电(记者 姜琳)人力资源社会保障部4日发布消息称,为加快促进高质量充分就业,助力构建现代化产业体系,将在30个左右具备条件的城市开展人力资源服务业与制造业融合发展试点。

根据人力资源社会保障部等4部门

联合印发的通知,试点城市将通过3年左右 培育一批面向制造业的专业人力资源服务机构,打造一批融合发展平台载体和联合体发展一批支持制造业高质量发展的人力资源服务创新技术、产品、模式,形成一批推动人力资源和实体经济、科技创新深度协同的政策体系和有效模式。

我国95%以上三级公立中医医院设有儿科

据新华社北京6月3日电(记者 田晓航)记者从国家中医药管理局3日举行的新闻发布会获悉,国家中医药局不断加强中医医院儿科设置和专科能力建设,提升儿童疾病诊疗能力和水平,截至2023年底,全国已有95.56%的三级公立中医医院和72.49%的二级公立中医医院设置了儿科。

国家中医药管理局中西医结合与少

数民族医药司副司长欧阳波说,国家中医药局一直重视儿童青少年健康中医药相关工作,支持建设了一批儿科专业国家中医优势专科,制定推广了包括感冒、哮喘等在内的一批中医儿科病证诊断与疗效评价规范,以及包括青少年特发性脊柱侧弯症、小儿咳嗽变异性哮喘等在内的中医儿科诊疗指南,推动中医儿科专科能力不断提升。



廉州 500 千伏超高压变电站增容工程投运

6月4日,位于河北省石家庄市藁城区境内的河北南部电网 迎峰度夏 重点项目 廉州500千伏超高压变电站增容工程顺利投运。这标志着该变电站总容量从2750兆伏安提升至3000兆伏安。此增容工程的投运,将有效分担区域负荷,进一步提升石家庄市东南部地区的供电能力。 新华社记者 杨世尧 摄

封结

科学家在类太阳恒星宜居带发现 超级地球

据新华社昆明6月3日电(记者 王贤 思 孙敏) 浩瀚宇宙中,是否只有地球这样一颗有生命的星球?抱着这样的疑问, 人类从未停止过寻找地外生命的步伐。

最近,科学家有了一项重要发现。由中国科学院云南天文台领衔的中德联合研究团队,在一颗类似太阳的恒星周围,找到了一颗质量为地球的十倍、可能有类地生命的 超级地球。

这是科学家在国际上首次利用凌星中间时刻变化(TTV)反演技术在类太阳恒星的宜居带发现这类行星,相关成果于6月3日发表在国际学术期刊《自然-天文学》上。

中国科学院云南天文台研究员、论文第二作者顾盛宏介绍,这颗新发现的

行星围绕着一颗名为开普勒 - 725 的恒星运行,该恒星距离太阳系约2472光年,比太阳年轻很多,只有16亿岁,表面活动更为剧烈。

超级地球 在一个像太阳一样的恒星附近的宜居带里,也就是说它有可能存在类似于地球上的碳基生命。顾盛宏介绍,它离我们有将近1.6亿个地球到太阳之间的距离这么远。

目前 科学家已发现5912颗太阳系外行星,但适合类地生命生存的行星数量少之又少。通常 科学家主要使用凌星法和视向速度法来发现系外行星,但是,对于像地球这样体积小、轨道远离宿主恒星的行星,由于观测精度不够,用这两种方法很难发现类似于地球的行星。

国图

李在明宣誓就职 韩国总统

据新华社首尔6月4日电(记者 黄昕欣 陆睿) 韩国总统李在明当地 时间4日上午11时许在国会正式宣誓 就职。

李在明在就职讲话中说:我将努力实现大团结,成为团结并服务于所有国民的 大家的总统 。他表示,将首先恢复民生和经济,启动紧急经济专班,依靠国家财政实现经济良性循环,建设持续增长和发展的社会。将通过对人工智能、半导体等尖端科技产业的投资与支持,打造引领未来的经济强国。

李在明说,将推行以国家利益为中心的 实用外交 从国家利益与实用性的角度出发处理与周边国家的关系。在防范 朝鲜核威胁与军事挑衅的同时,打开与朝鲜沟通的窗口,通过对话与合作构筑朝鲜半岛和平。

美国5月汽车销量暴跌

据新华社纽约6月3日电(记者徐静)行业数据公司美国沃兹情报公司3日发布的数据显示 美国5月轻型汽车销量出现五年来最大跌幅。

数据显示,美国5月轻型汽车销量为1565万辆,比4月修正后的1725万辆下降约160万辆,为2020年4月以来最大降幅。美国3月轻型汽车销量为1783万辆。

美国政府对进口汽车加征25%关税的措施4月3日生效。分析人士认为,美国消费者3月、4月赶在价格上涨前购买车辆,是导致5月销售惨淡的原因之一。

英国宣称要建 12艘核潜艇

据新华社伦敦 6月2日电(记者 金晶 郑博非)英国首相斯塔默2日发布英国《战略防务评估》,宣布将投资 150亿英镑(约合 203亿美元)用于保障未来数十年的核威慑力量,并打造12艘新的攻击型核潜艇。斯塔默声称,英国必须为战争做好准备,来自俄罗斯的威胁不容勿如

斯塔默当天在格拉斯哥说,英国将以战时速度加速创新,在英国本土建造6个新的兵工厂,投资防空和导弹防御系统,在英国制造远程武器。他还说,希望到2035年建成一支杀伤力提升十倍的军队。

文 示切力提升 T 信的年限。 斯塔默还说,他希望英国成为北约中军事创新最快的国家。世界已经改变,这意味着如果你愿意,前线就在这里。

加拿大森林火灾过火 面积超过2万平方公里

据新华社渥太华6月3日电(记者林威)加拿大跨部门森林消防中心3日发布的最新数据显示,今年以来加拿大森林火灾过火面积已达2.2万平方公里。在已进入紧急状态的两个省超过2.6万人被迫撤离。

根据该中心数据 ,加拿大全国已发生1722起森林火灾 ,有202处在燃野火 ,其中103处处于失控状态 ,中西部地区火势最为严重。