

强化高质量科技供给,推动高效能产业创新,培育高质量经营主体

# 安徽在“新春第一会”上将科技创新“置顶”

**本报讯** (记者陈华)2月5日,50家优秀创新型企业主要负责人身披带有大红花的绶带,坐上了安徽省“新春第一会”的“C位”,安徽省委、省政府主要负责同志为他们颁发了奖牌。在这场名为“科技创新引领新质生产力发展”的大会上,“科技创新”作为关键词被“置顶”。

春节前的安徽省两会上,安徽吹响了“三个往前赶”冲锋号,即“经济总量在全国往前赶、经济增速在长三角地区往前赶、各省辖市经济总量在全国往前赶”。如何实现“三个往前赶”的目标?本次会议提出,持续用科技改造现有生产力、催生新质生产力,为不断实现

“三个往前赶”提供澎湃动能。

此次会议特别安排交流发言环节,6位企业家作为创新企业代表先后发言。在总共11个发言名额中,企业负责人超过一半。

去年底,中电信量子信息科技有限公司自主研发的“天衍”量子计算云平台入选“央企十大国之重器”榜单。现场作交流发言的中电信量子信息科技有限公司董事长吕品表示,企业目前已集聚全国600+行业优秀人才,推进关键核心技术攻关。

埃夫特是一家专注于机器人产业的高科技公司。作为当天接受授牌的企业负责人之一,埃夫特智能装备股份有限公司董事长兼

总经理游玮表示,未来,埃夫特将继续秉承“智造智能机器人,解放人类生产力”的理念,聚焦关键核心技术突破,积极推动技术成果转化,助力行业创新发展。

2022年以来,安徽一直保持着召开“新春第一会”的传统,每年的大会主题不尽相同。去年的大会就优化营商环境、促进民营经济发展进行了详细部署。再之前的2023年安徽“新春第一会”,主题则是“发扬自我革命精神,坚持严的基调持续深化‘一改两为’,全面提升工作效能”。

今年,以科技创新引领新质生产力发展,其时已至、其势已成。在此次大会上,安徽省

提出,强化高质量科技供给,推动高效能产业创新,培育高质量经营主体,营造高水平创新生态,畅通体制机制堵点,推动创新链产业链资金链人才链深度融合。

据了解,面向新兴产业、未来产业,安徽正在进行一系列的规划。为推动科技创新和产业创新深度融合,今年,安徽将促进科研攻关与成果转化同部署、同实施、同考核,催生产业新方向不断涌现。同时,安徽将建立未来产业专业化工作推进机制,建立未来产业投入增长机制,探索组建未来产业发展基金,推进相关产业基础设施、制造集群、应用场景一体化发展。

## 1月CPI同比上涨0.5%

**本报北京2月9日电** (记者时嫒娜)国家统计局今天发布的数据显示,1月,受春节因素影响,全国居民消费价格指数(CPI)涨幅扩大,同比涨幅由上月的0.1%扩大至0.5%,环比由上月持平转为上涨0.7%。

从同比看,服务、食品价格受春节错月影响涨幅较大,加之汽油价格回升,共同影响CPI同比涨幅扩大。根据统计,1月,服务价格同比上涨1.1%,涨幅比上月扩大0.6个百分点,影响CPI同比上涨约0.42个百分点;食品价格同比上涨0.4%,影响CPI同比上涨约0.07个百分点。

从环比看,服务和食品价格上涨是影响CPI环比由平转涨的主要因素。服务价格上涨0.9%,涨幅比上月扩大0.8个百分点,影响CPI环比上涨约0.37个百分点,占CPI总涨幅五成多;食品价格上涨1.3%,影响CPI环比上涨约0.24个百分点,占CPI总涨幅三成多。

PPI方面,1月,受春节假日等因素影响,工业生产处于淡季,全国PPI环比下降0.2%,降幅比上月扩大0.1个百分点;同比下降2.3%,降幅与上月相同。

## 517项生态环境领域国家标准物质建立

**本报北京2月9日电** (记者蒋蕊)记者今天从市场监管总局获悉,2024年,市场监管总局新批准建立一批生态环境领域国家标准物质,涉及大气污染监测、水生态环境保护、耕地保护等方面,其中国家一级标准物质34项、国家二级标准物质483项。

保卫蓝天,聚焦大气污染监测。新批准发布的空气中异丁烷等标准物质应用于环境空气自动监测、污染源在线监测仪器设备的校准和核查,有利于实现环境监测数据可追溯。保护碧水,聚焦水生态环境保护。新批准发布的水中氨氮成分分析等标准物质为水质监测保驾护航。守护净土,聚焦耕地保护建设。新批准发布的土壤成分分析等标准物质可为土壤中微量元素、重金属等成分的测定提供测量标准,直接服务于全国土壤普查工作。

### 春运一线故事

## 江西景德镇:车站里设“外交使者” 广东深圳:列车医生“接骨续脉”

**本报讯** (记者陈曦 通讯员余建 陆佳骏)近日,在江西景德镇北站的检票口处,一位金发碧眼的外国女孩面露焦虑,客运员李张世缘发现情况后赶忙上前用英文询问旅客情况。原来,这位外国旅客所乘的G1440次列车即将停检,找不到检票口的她很焦急。了解情况后,李张世缘指引她赶到了对应检票口,确保她顺利检票上车。

今年春运恰逢国家过境免签政策全面放宽优化和春节申遗成功,外国游客的“中国游”热情高涨。在“千年瓷都”,景德镇北站春节假期内共计接待旅客13.37万人次,其中外籍旅客1073人次,较去年同期增长两倍。

“我叫‘世缘’,寓意是与世界结缘。”谈起学习英语的初衷,李张世缘打趣道。2023年9月,李张世缘来到景德镇北站工作。杭昌高铁开通以来,面对越来越多的外国游客,在校时颇爱英语的她试着开起了“译站”,为远道而来的外国旅客提供乘车指引、旅游引导等服务。

“刚开始真的很难,因为我只会‘哑巴英语’,口语听说能力过不了关。”李张世缘回忆道。为了突破语言障碍,她每天利用休息时间背诵单词,在上班的路上听英语广播,遇到外国游客便主动上前交流。在见缝插针的学习下,李张世缘掌握了一口流利的英语,同事们开玩笑,称她为“景北外交官”。

**本报讯** (记者刘友婷 通讯员岳千琳)除夕夜的广东深圳,万家灯火渐次点亮。在罗湖区笋岗街道深处,中国铁路广州局笋岗站调车场12道传来金属碰撞的清脆声响。青年调车员盘津良手持信号灯,在成排的绿皮车厢间来回穿梭,为即将投入春运的列车进行“体检”。

“高站台作业注意安全!”“三号明白!”对讲机里的指令打破寒夜,26岁的盘津良落地翻上车厢连接处。作为深圳最大客车编组站的“列车医生”,他要在这个特殊的夜晚,为每节车厢做好“接骨续脉”的手术。

春运启动以来,笋岗站日均处理车厢超千节,相当于每天要重组一列长达3公里的钢铁巨龙。盘津良的工作手册里,“分钩”“连挂”“防溜”这些专业术语背后,是保障千万旅客平安归家的重托。“车钩错位1厘米就可能脱轨,风管漏风直接影响制动。”他边说边俯身检查车底,手电光束在寒夜里划出银色的弧线。

当晚的调车作业像场精密的外科手术。20时30分,调机牵引着10节车厢缓缓驶入。“十车、五车……”随着他精准的距离信号,两列钢铁巨兽以毫米级精度逐渐靠近。当“咔哒”的咬合声响起时,他屏住的呼吸才化作白雾散开。盘津良在车挡间穿梭,安置防溜铁鞋的动作快而不乱。

23时30分,首轮作业结束。调车组休息室的玻璃蒙着薄雾,盘津良的工装后背已结出盐霜。桌上保温饭盒里,食堂特意准备的饺子早已凉透。他笑着说:“等会热热闹闹宵夜,现在得准备下轮作业。”



### 爱心班组护送重点旅客出行

长春站成立“春之约”爱心服务班组,负责照顾“老幼病残孕”等重点旅客进出站、上下车。

图为“春之约”爱心服务班组值班员马丛正在护送重点旅客出行。 本报记者 彭冰 柳姗姗 本报通讯员 唐明 摄



## 两部门发文推动新能源上网电量全面进入电力市场

**据新华社北京2月9日电** (记者严赋憬 魏玉坤)国家发展改革委9日发布消息,国家发展改革委、国家能源局近日联合印发《关于深化新能源上网电价市场化改革 促进新能源高质量发展的通知》,推动风电、太阳能发电等新能源上网电量全面进入电力市场。

通知提出,按照价格市场形成、责任公平

承担、区分存量增量、政策统筹协调的总体思路,深化新能源上网电价市场化改革,推动新能源上网电量全面进入电力市场,上网电价通过市场交易形成;同步建立支持新能源可持续发展的价格结算机制,区分存量和增量项目分类施策,促进行业高质量发展。

通知明确,创新建立新能源可持续发展价

格结算机制,对存量项目,纳入机制的电量、电价等与现行政策妥善衔接;对增量项目,纳入机制的电量规模由各地按国家要求合理确定,机制电价通过市场化竞价方式确定。通过建立可持续发展价格结算机制,既妥善衔接新老政策,又稳定行业发展预期,有利于促进新能源可持续发展,助力经济社会绿色低碳转型。

## 证监会部署资本市场做好金融“五篇大文章”

推动要素资源向重大战略、重点领域、薄弱环节集聚

本报记者 刘小燕

2月7日,中国证监会发布《关于资本市场做好金融“五篇大文章”的实施意见》(以下简称《实施意见》),包括8个部分、18条措施,聚焦支持新质生产力发展,突出深化资本市场投融资综合改革,增强制度包容性、适应性,推动要素资源向科技创新、先进制造、绿色低碳、普惠民生等重大战略、重点领域、薄弱环节集聚。

### 支持科技型企业创新发展

中国证监会新闻发言人周小舟表示,2024年,中国证监会重点围绕做好科技金融,先后发布实施“科技十六条”“科创板八条”“并购六条”等政策文件,不断完善支持科技创新的监管体系和市场生态。

通过积极支持科技型企业创新发展,一

批处于关键核心技术攻关领域的“硬科技”企业先后登陆A股市场,有效促进了资本、产业、技术、人才的深度融合。截至目前,科创板、创业板、北交所上市公司中高新技术企业占比均超过九成,全市场战略性新兴产业上市公司家数占比超过一半。

《实施意见》加强对科技型企业全链条全生命周期的金融服务,支持优质科技型企业发行上市,持续推动“科技十六条”“科创板八条”等一揽子政策措施落实落地,提升对新产业新业态新技术的包容性,引导科技型企业合理用好境内外上市“两个市场、两种资源”。

### 围绕绿色金融等领域提出具体举措

据周小舟介绍,资本市场在绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融等方面也取得了积极成效。绿色金融方面,截至2024年底有2200余家上市公司披露ESG报告或社会责任

报告,同比增长超两成。绿色公司债券发展势头强劲,绿色主题基金快速发展。

此外,开展普惠金融试点,建立健全全国股转系统与区域性股权市场合作对接机制,推动行业机构加大普惠金融业务投入和中小微企业服务力度;完善养老金等各类中长期资金入市配套政策制度体系,推动实现养老金稳定回报与资本市场稳健运行的良性互动;稳步推进证券期货行业技术自立自强,开展“数据要素×资本市场”专项试点,稳妥推动相关技术在资本市场应用实施。

围绕绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融等领域,《实施意见》提出具体举措,包括丰富资本市场推动绿色低碳转型的产品制度体系,提升资本市场服务普惠金融效能,推动资本市场更好满足多元化养老金融需求,加快推进数字化、智能化赋能资本市场等。

## 万米隧道的铁路通信“诊疗师”

力地蹬脚踏板,汗珠从额角滴滴渗出。40分钟后,他们抵达了目的地。

故障设备位于隧道的检修间里,明黄色的应急救援电话上有了些许浮灰。除了日常检修和应急演练,这些应急救援电话从未启用。但它就像是隧道里的“灭火器”,提供紧急呼叫功能,使被困人员能够及时与救援人员取得联系。这对于救援工作的开展至关重要,可以最大程度地为救援工作争取时间。

黄岩隧道地质条件复杂,通过由15条断裂带组成的“黄岩—淑浦断裂带”,为一级风险隧道,防范自然灾害风险,应急救援电话十分关键。

从工具包里取出毛刷,刘豪麻利地清扫灰尘,将挡位旋转至“上行站”,电话里并没有如预期传出声音。

戴上绝缘手套,刘豪小心翼翼地将外壳拆开,友默契地递上万用表。

“判断是主控板故障。”对各板卡逐一测试,刘豪很快发现了问题所在。

成功锁定故障点,刘豪娴熟地断开连接线,用起子将固定螺丝松开。拆除故障板件后,更换上新的主控板。

重新安装完毕,刘豪再次将挡位旋转至“上行站”,5秒后,电话另一头传来车站运转室内驻站联络员谭家雄的声音。

“家雄,你那边听我说话是否清晰?”

“呼叫正常,语音清晰。”确认设备状态良好,刘豪匆匆步行赶往250米外的另一台分机。

漆黑隧道里,刘豪和工友头灯射出的两道光束四处扫动,检查隧道内轨旁设备紧固

情况,防止漏缆、卡具掉落影响行车。

脚步交替,水泥盖板晃动的“哐当”声有节奏地响起,他们一路向前,争分夺秒抢修“救援热线”。

“这些应急救援电话都是串联的,一台设备故障可能会导致几台甚至几十台设备同时‘掉线’,所幸的是,另外两台应急救援电话通话试验是正常的。”由于应急救援电话故障的情况并不多见,刘豪趁着路途空当,和工友们一起复盘了整个抢修的过程,积累经验。

抢修压力解除了,返程路上,巧遇骑行下坡,加速前行的快感让刘豪倍感愉悦。

(黄朝璨 周凯)

广告