

# 锚定创新强省 浙江以科技创新提速未来产业建设

身处杭州的工程师通过一部手机,成功操控位于内蒙古乌兰察布市乌兰哈达火山的一只机器狗:起立、右转、越障……随着工程师发出一道指令,千里之外的机器狗在火山碎石坡上几乎实时响应。

杭州当虹科技股份有限公司副总裁吴奕刚介绍,企业研发的BlackEye Vision 机器人采用超远距离远程控制系统,把端到端的延时控制在80毫秒以内,所以操控起来几乎和现场近距离操控一样丝滑。

“十四五”期间,浙江创新突破遍地开花,一批聚焦人工智能、脑机接口、机器人等领域的创新成果,加速从实验室走向人们日常的生产生活中。

在第四届全球数字贸易博览会上,杭州科创企业代表“六小龙”之一的强脑科技展示其研发

的智能仿生手。“仿生手能够灵敏捕捉神经电信号,已有越来越多残障人士通过佩戴智能假肢重获运动能力。”强脑科技创始人韩璧丞说。

作为极具前景的一款人机交互技术,脑机接口在全球科技领域备受关注,被我国列为未来产业十大标志性产品之一。在强脑科技落户杭州的2018年,脑机接口无论是公众认知度还是产业发展都处于起步阶段。

“虽然技术很新,但我们考察团经过深入研判,认为这项技术具有重大发展潜力和广阔应用前景,为此,我们积极推动企业落户杭州未来科技城。”杭州未来科技城管委会招商部相关负责人说。

DeepSeek、通义大模型不断更新突破,以杭州“六小龙”为代表的人工智能科创企业迅速崛起……科技创新这个“关键变量”,正在浙江转化为高质量发展的“最大增量”。

数据显示,今年1月至8月,浙江人工智能核心产业营收达到4226.2亿元,同比增长21.9%。

“早在2022年,浙江便设立了首批8个省级未来产业先导区。”浙江省经信厅有关负责人说,先导区重点聚焦人工智能、空天产业、未来网络、柔性电子等多个前沿领域,这些前沿领域不仅将成为地方产业规划的重点战略方向,也会是未来衡量区域科技创新和综合实力的重要指标。

空天产业(无人机与卫星互联网)未来产业先导区位于浙江省台州市的台州湾新区。台州湾新区有关负责人介绍,新区已形成“整机+零部件+新材料+运营服务”的全产业链布局,集聚企业80家,2024年上半年实现营收84.57亿元。

过去五年,浙江锚定全面建成高水平创新型省份,努力在以科技

创新塑造发展新优势上走在前列,把创新摆在前所未有的重要位置,布局科创版图,迭代创新体系。

杭州城西科创大走廊着力打造人工智能高地、湖州德清布局地理信息产业园区、温州打造中国眼谷眼健康未来产业……

数据显示,截至9月26日,浙江已有高新技术企业4.7万家、国家制造业单项冠军企业233家、专精特新“小巨人”企业1801家,比“十三五”末分别增加2.5万家、119家、1331家。

浙江省科技厅相关负责人表示,“十五五”时期,浙江将坚定扛起“经济大省挑大梁”的责任担当,加快建设创新浙江、因地制宜发展新质生产力,构建现代化产业体系,有力支撑传统产业焕新升级、新兴产业发展壮大、未来产业科学布局,为科技强国建设贡献浙江力量。

新华社杭州10月8日电

## 铁路部门全力应对 假期返程客流高峰

新华社北京10月8日电(记者 樊曦)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,10月8日,全国铁路迎来返程客流高峰,预计发送旅客2175万人次,计划加开旅客列车2189列。10月7日,全国铁路发送旅客1933.2万人次,运输安全平稳有序。

从铁路12306预售情况来看,8日热门出发城市主要有北京、广州、成都、上海、武汉、西安、郑州、重庆、杭州、长沙;热门到达城市主要有北京、广州、上海、成都、深圳、武汉、杭州、西安、郑州、南京;北京至上海、南宁至广州、沈阳至北京、武汉至上海、成都至西安、上海至北京、西安至成都、太原至北京、武汉至深圳、呼和浩特至北京等热门区间客流相

对集中。

各地铁路部门全力应对返程客流高峰,在热门方向和区间及时增加运力投放,落实便民利民惠民举措,努力满足旅客出行需求。国铁北京局加开上海、哈尔滨、沈阳等方向旅客列车320列,针对到达客流增多的情况,北京站、北京朝阳站等车站与市政交通部门强化协调联动和信息共享,保障旅客顺畅接驳。国铁郑州局郑州东站组织青年志愿者在售票厅、服务台等关键处所引导旅客,协助旅客搬运大件行李,引导重点旅客进站乘车。国铁成都局成都东站、万州北站等大客流车站,积极组织青年志愿者开展“一对一”帮扶服务,便利旅客出行。

## 新科诺奖得主批评 美政府削减科研经费政策

新华社洛杉矶10月7日电(记者 谭晶晶)2025年诺贝尔物理学奖得主约翰·克拉克、诺贝尔生理学或医学奖得主玛丽·布伦科等科学家7日在接受媒体采访时批评美国政府大幅削减科研预算的政策,认为这将严重削弱美国科研实力,可能带来“灾难性”后果。

克拉克指出,特朗普政府重塑美国科学和卫生政策的诸多举措,包括大规模解雇政府科学家、大幅削减研究经费等,是“极其严重的问题”,将使美国的相应科学研究陷入瘫痪。“如果这种状况持续下去,后果将是灾难性的。”他表示,这些政策“完全超出任何科学家的理解范围”。他还表示,继续开展并资助那些看似“基础科学”但最终可能带来“关键应用”的研究至关重要。

布伦科也强调,美国联邦经费

对于促进和支持科学研究很重要,这些经费可推动医学和基础科学进步。

克拉克是美国加利福尼亚大学伯克利分校荣誉教授,他与另外两名量子物理学家因在电路中实现宏观量子力学隧穿效应和能量量子化方面的贡献,7日荣获2025年诺贝尔物理学奖。布伦科是美国系统生物学研究所高级项目负责人,她与另两名科学家因在外周免疫耐受机制方面的开创性发现,6日荣获2025年诺贝尔生理学或医学奖。

今年以来,特朗普政府推动削减科研预算、缩减科研项目、裁员等政策,引发美国科学界、医学界广泛抗议。多家联邦机构和科研机构的科学家、员工相继发表公开信或联名抗议,表达对科研拨款缩减及政策方向的强烈担忧。



### 哈尔滨湿地 秋韵美

这是10月7日拍摄的哈尔滨金河湾湿地公园景色(无人机照片)。

10月的哈尔滨,湿地秋意醉人,一幅生态与人文交相辉映的美丽画卷沿江展开。

哈尔滨湿地资源丰富,现有湿地名录面积4.05万公顷,百里生态长廊的图景构成了一条壮阔的城市湿地景观带。

新华社发

## 美国两年向以色列提供217亿美元军事援助

据新华社旧金山10月7日电(记者 吴晓凌)美国布朗大学“战争成本核算”项目7日公布报告显示,新一轮巴以冲突发生两年来,美国向以色列提供的军事援助达217亿美元。

“美国武器一直是以色列国防军和以色列警察在加沙地带、约旦河西岸及其他地区行动的核心装备。”报告写道,“以色列现役全部具备作战能力的飞机均来自美国,包括75架F-15、196架F-16及39

架F-35战机。以色列的攻击和运输直升机也全部来自美国,包括46架‘阿帕奇’武装直升机以及25架‘海上种马’和49架‘黑鹰’运输直升机。”

报告说,如果没有美国的援助,

以色列将无法维持其对巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)的打击。报告还指出,根据各项双边协议,预计未来美国还将向以色列提供数百亿美元资金。

### 关于国家管网甬绍干线东段天然气管道工程 所涉坟墓迁移的公告

因国家管网甬绍干线东段天然气管道工程(含线路施工工程和隧道施工工程)建设需要,需迁移工程涉及区域范围内莼湖街道舍棚村、金地村、吴家埠村、西谢村、桐蕉司村、朱家店村、楼隘村的坟墓。具体位置:以工程红线范围为准。根据国务院《殡葬管理条例》、《宁波市殡葬管理条例》等相关规定,请各坟主亲属于本公告发布之日起7日内到所属村办理迁移登记。若区域范围内存在上述行政村以外的坟主,请及时联系坟墓地界所属村进行登记。逾期将按无主坟有关政策处理,望知情人员相互转告,谢谢合作。

奉化区人民政府莼湖街道办事处联系人:王先生 88743023  
奉化区人民政府莼湖街道办事处  
2025年10月9日

### 交通管制的通告

因G228丹东线K3770+105治超点水泥板块路面施工需要,在施工期间对G228丹东线K3770+105治超点水泥板块路面施工段实行宁海至奉化方向半幅通车、半幅施工,奉化至宁海方向半幅通车、半幅施工。施工时间为2025年10月9日至2025年12月7日。施工期间请过往机动车、非机动车、行人按交通标志要求通行,禁止超车,限速通过,自觉服从现场交通管理人员指挥。因施工带来的不便,敬请谅解。

宁波市公安局交通管理支队奉化大队  
宁波市奉化区公路与运输管理中心  
2025年10月9日

#### 上接第1版

沉浸式光影秀,则以圣坛建筑本体为画卷,运用先进的投影技术,演绎弥勒文化的慈悲与和谐理念,营造出如梦似幻的视觉奇观。一名来自杭州的游客王先生感叹道:“这不仅是一场灯光秀,更像是一次心灵的洗礼,科技让传统文化活了起来。”

此外,弥勒圣坛景区在10月6日至7日精心策划了“愿满中秋”赏月雅集。身着古装的“福星”巡游队伍与游客亲切互动、赠送祝福,让游客沉浸式体验“举头望明月”“天涯共此时”的中秋传统韵味。

#### 深度体验重构文旅引力

国庆中秋假期,我区以“深度体验”为核心,重构文旅产业的内涵与吸引力,让游客从“旁观者”转变为“参与者”“共创者”,收获远超预期的旅程记忆。

“现在,游客更注重参与感和沉浸感,我们提供的不仅是一间房,更是一段独特的生活体验。”一名民宿主理人感慨。今年,大堰镇、溪口镇等地的众多民宿结合自身特色,推出了篝火晚会、自然疗愈、亲子手工

等个性化活动。例如,奇遇谷民宿推出的“倒立屋”主题月饼制作、DIY手串制作,让游客在奇思妙想中度过温馨时光;权叔在野·山海观野奢营地推出的颂钵芳香冥想、自然美育手作沙龙等活动,为追求高品质、重体验的游客提供了极致浪漫与松弛的度假选择。

与此同时,滕头景区推出的微型剧场儿童剧、趣味剧情互动任务和主题巡游,吸引大量亲子家庭,孩子们在“成为神射手”“化身小松鼠”等互动游戏中玩得不亦乐乎。我区王鹤农庄、甬上羊羔仔等的民俗体验项目同样人气爆棚,植物染色、做青团、非遗陶艺制作、画糖画等体验项目前排起长队,家长们带着孩子参与制作,在实践中增长见识,体验劳动的快乐。

从静谧悠然的乡村田园到人潮涌动的热门景区,从精彩纷呈的夜游演出到琳琅满目的深度体验,这个国庆中秋假期,我区以独特的资源禀赋和不断的创新实践,成功将自然风光、历史文化和现代休闲需求有机结合,赢得了游客的口碑与认可。

奉化区融媒体中心

# 欢迎订阅

## 2026年度《奉化日报》

### 全年订价: 360元

征订热线: 88585509 19210805927 19210804038

订报地址:奉化区锦屏街道中山路9号  
(奉化区融媒体中心一楼营业大厅)