



## 安徽黟县： 品“锡格子茶”迎新春

2月4日，游客在安徽省黄山市黟县西递古村品尝“锡格子茶”。当日立春，西递古村举行“品锡格子茶看徽戏”活动，游客品着早茶、尝着用锡格装的点心、欣赏着徽州戏剧，在古村里体会浓浓年味，感受乡村旅游新“滋味”。“锡格子茶”是黟县春节时期的传统早茶民俗，有“见锡见喜”之寓意。

施亚磊 何彦铭文/图



# 安徽加快推进老旧小区加装电梯



星报讯(记者 王珊珊) 近日，记者从省住建厅获悉，我省将大力推进老旧小区在改造中加装电梯，在一定程度上解决上下楼难题，提升老旧小区居住品质。

据悉，省住建厅将加大推进力度，统筹推进既有住宅加装电梯。鼓励各地实施老旧小区改造，具备条件的将加装电梯与改造同步进行；暂无法实施的，通过管线、设备迁移等方面改造，提前预留加梯空间。同时，鼓励居民综合考虑住宅小区门禁系统、视频监控系

统等智能化程度，选择含有智能化监控功能的电梯，方便出行又兼顾运行安全。联合市场监管等部门抓好电梯产品质量，落实设计、施工、安装等相关标准，保障加梯安全。

电梯装好后，后面如何用好管好？为此，安徽将考虑完善加装电梯后期长效维护管理制度，对委托物业服务企业管理电梯的，督促物业企业加强对电梯的使用管理和维护保养。建立电梯等特种设备安全应急管理制度，加大安全隐患排查，推动电梯安全和使用主体责任落实到位。进一步引导社会力量参与加梯，探索通过新增设施有偿使用、落实产权权益等方式，吸引专业机构参与电梯加装和运营。

据了解，截至目前，作为省会城市，合肥市已累计完成加装电梯1499部，惠及635个住宅小区、1208个楼栋，受益居民1.7万户。

## 合肥高新区计划 年投入超25亿元建设世界领先科技园区

星报讯(记者 沈娟娟 通讯员 李媛媛) 2月4日，合肥高新区正式发布2024年《建设世界领先科技园区政策体系》(以下简称“《政策》”)，计划年投入资金超25亿元，通过“一体三翼N核驱动”，助推企业攀登进阶。

据了解，《政策》主体着眼于科技创新、提质增效、资源保障、市场需求、发展环境五大核心领域，为科技型企业筑牢发展根基，比如高新区将激励加大研发投入、加强创新能力培育、支持创新平台建设、促进科技成果转化、支持集群孵化赋能；鼓励企业升规纳统、激励企业扩大规模、鼓励企业领航发展、引导企业绿色低碳；保障重点企业用工、持续扩大有效投资、支持办公用房补贴、保障企业仓储物流；助力企业开拓市场、有效刺激消费流通、支持企业协同发展；提升园区服务水平、强化知识产权保护、鼓励全面质量管理、鼓励企业安全生产。

记者在《政策》中看到，“三翼”的三个要素专项政策——人才、金融、开放将为科技型企业提供高能发展要素助跑。在人才政策方面，合肥高新区将大力实施人才强区战略，不断壮大人才“增量”、盘活人才“存量”、提高人才“质量”，做好人才招引、人才培养、人才服

务三篇文章；在金融政策方面，合肥高新区将推进《合肥高新区金融业发展规划(2023-2025)》落地见效，打造“一区四中心”，以多层次、专业化、全周期的金融供给，推动金融、科技、产业良性循环，为企业提供强有力的资金支持；在开放政策方面，合肥高新区将持续推动外资外贸保稳提质，开放国际视野，引入全球资源，促进全方位开放合作。

相关负责人介绍，此次发布的《政策》聚焦空天信息、集成电路、生物医药等“N”个战略性新兴产业和未来产业，加快形成新质生产力，增强发展新动能。为着力招大引强，发挥重大项目的稳增长“压舱石”、强产业“主引擎”、聚人才“强磁场”作用，《政策》中涵盖了多方式、多阶段的个性化专项措施，让重点项目带动园区产业集群整体提档升级，促进园区新一轮跨越发展。

其中，新增出台了空天信息、平台经济等新兴产业培育专项政策，开辟发展新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势。支持制造业与服务业融合发展，提升产业链供应链稳定性和现代化水平。新增出台物流费补贴政策，疏通要素流通堵点，提高要素通达效率。

## 我省援藏创新办好农牧民身边“关键小事”

星报讯(郑重 记者 章沁园) 记者从省发改委获悉，我省在援藏工作中坚持以改善民生、凝聚人心为出发点和落脚点，聚焦农牧民群众关切，不断增进民生福祉。

实施县域智慧医疗项目，让农牧民“小病慢病不出村”。截至目前，我省安排规划内援藏资金3000万元，针对支援3个县地域广人稀、县乡医疗机构底子薄且服务半径巨大的实际，打造AI辅助诊疗及智能语音外呼2大系统，覆盖全部县级医院、乡镇卫生院及村卫生室，让农牧民群众看准病、少跑路。累计通过智能语音外呼系统开展卫生宣教、慢病随访服务11.98万人次，“智

医助理”协助839名基层医生开展AI辅助诊疗2.68万人次。

提升乡村人居环境，让高海拔居民“端稳旅游金饭碗”。投入规划内援藏资金3029万元，补齐浪卡子县浪卡子镇农牧区生产生活和服务设施短板，扮靓美丽乡村“颜值”，助力藏式民宿产业发展。首批23户群众腾出52间房，接待游客5700人次，户均增收约1.5万元。

援建环保节能地暖项目，让边疆儿女“身暖心更暖”。宣城、铜陵两市计划外支持1400万元，在错那市为边境农牧民群众家庭安装石墨烯发热地暖，结束冬季取暖全靠囤柴囤牛粪历史，惠及群众641户。

## 合肥交通信号灯进入“寒假模式”

星报讯(记者 徐越蕾) 随着合肥市中小学生学习寒假，市民出行时间和出行路径发生改变，学校周边接送车辆、行人过街需求降低，火车站、汽车站、大型商超周边流量激增。针对交通流量的变化，合肥市公安局交警支队开展寒假信号优化专项行动，重点对学校、商圈、场站周边的信号控制方案进行优化。

### 信号配时优化调整

对学校周边路口时段重新划分，取消“护学岗”时段，优化信号控制方案，缩短时段信号周期，行人过街采用黄闪控制，减少绿灯时间损失，减少车辆通行延误。本次专项优化涉及37所学校102个路口的交通信号控制方案调整。

1.调时段。取消上下学高峰的特殊时段，原“护学岗”时段并入平峰时段，缩短信号方案周期。例如合肥一六八中学玫瑰园学校周边石门路与叠嶂路上下学时段(7:25~08:25、17:30~18:30)并入路口平峰

时段，减少信号配时方案切换频率。

2.优配时。优化交叉口信号灯放行顺序，调整绿灯时间。以合肥市梦圆小学丰乐河路与习友路交叉口为例，假期后路口车流量下降，取消原方案的单边放行，调整为对称式放行，提升路口通行效率。

3.降周期。针对学校周边的次、支干路，缩短信号方案周期或采用黄闪控制，减少红灯等待时间，提高市民出行体验。

### 干线绿波提速增效

加强对长江中路、龙川路、翡翠路等城市主要通行道路的绿波巡检，根据节假日出行特征调整绿灯放行时间，增强干线各交叉口协调效果的稳定性，提高行车体验。

为保障寒假期间城区交通平稳运行，合肥交警将利用交通超脑对城区重点交叉口进行巡查，关注交通流量发展趋势，根据交通流量变化情况动态调整交通信号配时方案，全力保障市民出行顺畅。