

合肥蜀山跨境电商“智慧锁”正式启用

快速通关！小小智能锁让“买全球、卖全球”更便利

是电商企业对通关时效的要求。

在庐州海关、合肥机场海关的支持下，合肥蜀山跨境电商电子商务有限公司针对跨境电商“频次高”“时效紧”“碎片化”等特点，探索创新了“智慧锁”监管模式。这种电子关锁可通过卫星对货物进行实时定位，加封电子关锁的货车或集装箱到达指定位置，系统核对无误后自动解除铅封，有效保证货物的安全流转。

“截至目前，‘合肥-阿姆斯特丹’货运航线已执飞超过100班，为园区内外跨境电商企业运送货物超8000吨。‘智慧锁’的启用，将有效提高监管场所的清关效率，为下半年跨境电商旺季的到来保驾护航。”蜀山跨境电商监管仓工作人员说。

“使用电子关锁后，车辆只要靠近感应装置即可自动解锁，无需人工核验，可以全天候24小时运行，极大缩短了物流作业时间，有效降低了企业运营成本。”合肥蜀山跨境电商电子商务有限公司负责人说。

据估算，使用“智慧锁”模式，可减少转关车辆在机场货站排队、海关二次查验的时间，每批次出口电商货物平均可以缩短约4小时的地面操作时间。

合肥清溪路涉铁高架桥建设迎来新进展

星报讯(许文峰 徐承泽 记者 章沁园)记者从中国铁路上海局集团有限公司获悉，6月18日18时15分，在新建合肥西站站场北端施工现场，合肥市市政主干道清溪路跨越合肥西站下行咽喉区高架桥西侧三联钢箱梁节段顶推施工顺利完成，标志着清溪路涉铁高架桥施工进入最后冲刺阶段，为清溪路全线贯通奠定了坚实基础。

清溪路上跨合肥西站北端咽喉区高

架桥，由主线桥、A匝道、D匝道组成，采用三联钢箱梁跨越合武、合福及十八公里专用线等多条股道和道岔。据悉，合肥市清溪路高架桥作为高铁站的配套市政工程，北接四里河路高架，南接合肥西站北落客平台连接匝道，是合肥西站综合交通枢纽的重要组成部分。项目建成投用后，将实现合肥西站南北落客平台快速连接，有效疏导西站客流，缓解周边区域交通压力，为市民和旅客创造良好的出行环境。

整合改造农田 让“粮田”变“良田”



星报讯(记者 禹志强 通讯员 姜现桃)近日，灵璧县娄庄镇永定村大胡组的田野上机器轰鸣，推土机、挖掘机挥动铁臂把原来弯曲的小沟挖深取直……这是该村利用夏收夏种之间的有利时机，整理农田，挖沟清淤、疏通水利，整合土地资源，为正在推进的“小田并大田”及后期实施高标准农田改造提升建设项目打基础、做准备。

近年来，娄庄镇在全镇23个行政村积极整合农村土地资源，通过实施“小田并大田”“一户一田”等政策，推进各村将零散土地统一平整规划，完善农田基础设施建设，进一步建设“田成方、路相通、渠相连、旱能灌、涝能排”的高标准农田，增强抗御旱涝自然灾害能力，发挥稳粮增收、提质增效重要保障作用，让全镇“粮田”变“良田”，全面夯实全镇农业发展的基础。

《青春力量——追寻科学之光的故事》出版

星报讯(本报记者)日前，中国科学院合肥物质科学研究院举办第11期共享成长营暨《青春力量——追寻科学之光的故事》新书发布交流活动，旨在庆祝这部以科学家精神为主题的新书出版，并与读者共同探讨科学精神与青春梦想。

《青春力量——追寻科学之光的故事》是作家周玉冰的一部新作，深入记述了科学岛上老一代科学家筚路蓝缕科技报国的情怀与历程，重点展现当代青年科学家的求学与成长。作家周玉冰实地采访掌握第一手鲜活材料后，以文学与新闻纪实手法相结合，呈现了青年科学家的学习方法和

人生志向，旨在激发青少年奋斗热情，传承科学家精神。书中选取了葛庭燧极限特性材料攻关突击队、深海4500米机械臂系统研制团队、稳态强磁场实验装置研制团队等8个科研团队的30多位青年科学家，展现了他们科研一线的生动故事。

该书由合肥市科协组织编写、安徽科技出版社出版发行。责编陈芳芳介绍，这部作品把科技与人文两者做了很好的结合，把深奥的科学现象由浅入深地表达，以深厚的人文情怀写科学岛的青春力量，是科学家的精神描绘，是科学岛精神的生动呈现。

安徽三名射击小将全国赛场夺冠

星报讯(记者 江锐)2024年全国U18射击锦标赛近日在浙江长兴落下帷幕。安徽队三名小将刘子扬、荣卫国、韩天乐靠着默契的配合与稳定发挥，获得男子十米气手枪团体冠军，携手拿下本次比赛安徽队的第一枚金牌。

其中，刘子扬2023年9月进入芜湖市城南实验中学初一运动员班学习，在校训练刻苦，尊敬老师与同学，表现优异，成为运动员班同学们训练学习的楷模，开学后仅一个月被安徽省射击队招收，是安徽省射击队年龄最小的运动员之一。荣卫国现就读蚌埠二十六中学燕京校区，2021年入选市体育中学练习田径中长跑，2022年转项射击，2023年获得全省青少年射击锦标赛第二名、冠军赛第一名。这是他第一次参加全国锦标赛。

苦，尊敬老师与同学，表现优异，成为运动员班同学们训练学习的楷模，开学后仅一个月被安徽省射击队招收，是安徽省射击队年龄最小的运动员之一。荣卫国现就读蚌埠二十六中学燕京校区，2021年入选市体育中学练习田径中长跑，2022年转项射击，2023年获得全省青少年射击锦标赛第二名、冠军赛第一名。这是他第一次参加全国锦标赛。

合肥多措并举强化评标专家管理

星报讯(记者 王珊珊)记者获悉，今年合肥市公管局正在加快改革评标方式，着力打破评标专家“小圈子”，严防评标腐败，提高资源配置的公平性、透明度和效率，进一步改善营商环境，惠及更多中小微企业。

在公共资源交易中，评标过程是核心环节，其公正与否直接影响到招投标的公信力。合肥市公管局通过一系列创新措施，正在逐步解决评标过程中的问题。为了提升透明度和公正性，合肥市利用先进的互联网信息技术，使评标专家可以通过远程音视频软件进行在线交流和打分。这种方式

不仅打破了地域限制，实现了全国范围内优质专家资源的共享，还通过“刷脸”签名等技术手段，确保了评审结果的公正性。此外，今年还特别压缩了专家库抽取时限，原则上在项目开标当日的2.5小时内完成抽取，有效避免了潜在的利益冲突。

据悉，今年以来，通过新系统的实施，已经实时监测了1100余个项目，对40余次异常行为进行了预警，并对77名评标专家进行了扣分处理。据公开信息显示，自2023年以来，合肥已经公开了6000余个项目的专家打分情况，这一举措得到了社会各界的认可。

建设智慧社区 让“人防”转向“技防”

近年来，安庆市宜秀区月形社区坚持党建引领，搭建“智慧社区综合信息平台”，持续深化“居民点单、社区响应”工作机制，实现服务举措更加精准、管理手段更加智能，切实提升社区治理效能。

走进月形社区党群服务中心大厅，一块大屏格外醒目，其上整合了各类基础数据，建有业务管理、视频监控

两大功能模块，并配套居民端小程序。如今，这样的平台不仅是社区居民的“掌上宝”，还成了社区工作者的“解压阀”。据悉，2023年8月，该社区入选安徽省智慧社区建设试点单位后，社区结合实际，选定祥和南苑小区为试点小区，通过“智慧社区”建设，社区治理逐渐从“人防”转向“技防”，社区管理效率得到了大幅提高。任超

安徽省2024年诚信(优秀)示范单位展示

宁联电缆集团有限公司

法定代表人:宁国强

安徽晶安城市运营管理有限公司

法定代表人:张家稳

安徽驰创电力安装有限公司

法定代表人:潘文彬

安徽信幕建筑工程有限公司

法定代表人:陈同民

安徽荣翔电力建设有限公司

法定代表人:孔德轩

安徽荣军消防科技有限公司

法定代表人:叶龙城

安徽顺群桥涵建筑劳务有限公司

法定代表人:周维海

安徽玩味生物科技有限公司

法定代表人:吴燕

安徽天瑞旅游发展有限公司

法定代表人:黄敏

安徽农垦丰农业科技有限公司

法定代表人:陈从贵