



4月10日,安徽巡鹰新能源集团有限公司分容车间,工人在对拆解回收的电池进行容量分析测试。



4月12日,位于庐江县的安徽浩悦生态科技有限责任公司有害垃圾处理项目,工人正在物化车间检查生产线运营。



4月11日,位于寿县的寿蜀产业园,合肥客来福智能科技股份有限公司的工人忙着切割由树枝木屑、农作物秸秆压制而成的家居板材。

绿色循环废变宝

垃圾分类
绿色生活

垃圾分类,关乎民生与文明。在江淮大地,一场“变废为宝”的实践正让绿色生活照进现实:厨余垃圾转化为沼气发电和工业油脂等,有害垃圾经高温焚烧实现无害化,秸秆、木屑被压制为环保木香板,建筑垃圾“变身”再生砖,退役

电池实现再上岗……安徽正以科技赋能、全民参与,构建全链条资源循环体系,让垃圾各尽其用,绘就人与自然和谐共生的绿色新画卷。
(本版图片除署名外,由本报记者张大岗、李季摄影报道)



4月10日,合肥市包河区常青街道油坊岗社区,“五老”志愿者指导小朋友将厨余垃圾投入堆肥箱内,制成有机肥。

4月10日,在位于合肥循环经济示范园的安徽广源科技发展有限公司,工人在拆解废空调。

4月12日,长丰县“爱回收·爱分类”分拣中心,分拣打包好的可回收物按照毛巾、床上用品、白棉毛、花棉毛等80余个品种细化分类存放。



4月12日,合肥市小庙有机资源处理中心,工作人员在展示从厨余垃圾中提取的再生物。



4月14日,蚌埠市生活垃圾分类宣教中心,师生们驻足观赏由废旧物品打造的变形金刚,近距离感受废品再生的环保创意。
本报通讯员 陈昂 摄



4号拆解线



3号拆解线