

提升生产效率 减少生产浪费 实现精益生产

5G 赋能电池数字化“智”造

晚报讯 (记者 苏羽 通讯员 赵健健) 连日来, 山东吉利欣旺达动力电池有限公司生产车间内一派繁忙景象, 工人们各自的岗位上井然有序地开展生产工作, 一块块动力电池经过一系列精密复杂的工序后, 纷纷走下生产线, 将广泛应用于新能源汽车。“目前, 我们公司生产的混合动力5.2Ah、纯电173Ah型号的电池都是热销产

品, 这两款电池以其卓越的性能和过硬的质量, 深受市场欢迎, 目前接到的客户需求量足够覆盖全年生产。”山东吉利欣旺达动力电池有限公司政务发展部经理余海说。

在新一轮汽车“以旧换新”政策的推动下, 新能源汽车销量持续攀升, 这也为动力电池产业带来了机遇。随着动力电池市场的快速扩大, 对电

池品质提出了更高的要求, 电池制造将朝着“高品质、高效率”方向发展。因此, 枣庄高新区加快锂电池企业推进智能制造步伐, 以满足新能源汽车对电池品质的高要求。

此外, 吉利欣旺达在生产过程中注重技术创新和智能化升级, 通过运用AI算法、边缘计算、大数据分析等技术手段, 公司生产制造实现了从自

动化、数字化到智能化的转变。

“5G网络的高速率和低延迟特性能够显著提升我们生产线上的数据传输效率, 使得设备信息、生产数据能够实时、准确地传输, 进而实时分析和决策。这既有助于提升生产效率, 减少生产过程中的浪费, 也可以实现我们的精益生产。目前, 吉利欣旺达已经初步实现了5G工业互联网应用, 为电

池数字化‘智’造提供了强大的技术支持, 这一举措不仅提升了我们公司的新质生产力水平, 也确保了产品质量的稳定性和可靠性。我们也将继续致力于动力电池创新和质量提升, 为新能源行业提供优质、高性价比的材料, 实现锂电池智能制造新模式及行业应用示范。”余海说。



全球首个

近日, 全球首个“赏食两用”蚕豆品种, 在我市试种成功。“豆美1号”是全球首个“赏食两用”型蚕豆新品种, 该品种的引进将突破枣庄传统蚕豆食用的单一功能, 赋予蚕豆观赏及景观新功能。(记者 王震 孙越 通讯员 李昌文 摄)

“存量”换“增量” “寸土”再“生金” 低效闲置用地“活”起来

晚报讯 (记者 王龙飞 通讯员 闫沛) 近日, 记者从有关部门获悉, 滕州市自然资源局坚持“依法依规用地、节约集约用地”, 按照“严控增量、盘活存量、优化结构、提高效率”的原则, 推进低效闲置用地盘活利用, 走出了一条开源与节流并举、政府与市场合力的节地型发展道路。

审慎把控土地利用节奏, 因势而谋、应势而动、顺势而为, 适时调整着力点和应对举措, 全力激活低效闲置土地资源。对该市低效闲置用地开展地毯式摸底排查, 并纳入盘活利用数据库。逐地块进行论证, 结合城市发展和产业升级需要, 积极推进条件成熟地块盘活, 努力把用地潜力“挖”

出来。严格按照法律程序, 对已认定的闲置用地启动处置程序, 坚决收回国有土地使用权。

按照“增量用地标准供、存量用地规范用”的工作思路, 针对低效闲置土地的成因和处置实际, 建立健全严把供地前端、强化过程监管、违规强制退出等一系列行得通、管得住、利长远的长效机制和制度体系, 持之以恒做好节约集约用地“大文章”, 为推动县域经济高质量发展提供用地保障。

5月下旬至6月中旬 集中夜查电动自行车安全隐患

晚报讯 (记者 张莉萍)

23日, 记者从有关部门获悉, 我市集中组织开展电动自行车夜查行动。此次夜查时间为5月下旬至6月中旬, 重点内容为: 高层民用建筑公共门厅、疏散通道、楼梯间、安全出口等电动自行车违规停放充电行为; 未落实防火分隔、未配备消防设施器材、未实行车辆分组停放等不具备消防安全条件的建筑架空层, 仍作为电动自行车停放充电场所使用; 电动自行车停放充电违规占用、堵塞疏散通道和安全出口, 违规“进楼入户”“飞线充电”行为; 自建房、“三合一”、沿街门店、夜间

经营使用场所等电动自行车违规停放充电行为; 电动自行车擅自改装原厂电气配件、拆改限速、外设蓄电池托架、改造蓄电池槽盒、更换大容量蓄电池等违法违规行为。

为确保行动取得实效, 市消防安全委员会办公室呼吁各社会单位、住宅物业服务企业及广大群众要认真自查自改违法违规行为, 主动消除电动自行车安全隐患, 积极配合夜查行动。对电动自行车“进楼入户”“飞线充电”行为屡劝不改、屡改屡犯的有个人和非法改装等问题, 有关部门将依法从严查处。

烈士纪念设施 保护范围划定工作开始

晚报讯 (记者 王正 通讯员 单莹 潘伟银) 5月22日, 市退役军人事务局联合市中区退役军人事务局开展烈士纪念设施保护范围划定工作。

此项工作主要是对市中区范围内烈士纪念设施进行实地勘察, 对辖区内烈士陵园及零散烈士纪念设施各项数据进行信息采集, 实行电子文件归档和电子档案管理, 进一步推进烈士褒扬纪念设施建设和保护工作。

工作人员通过开展实地勘察、范围划定, 进一步明确该区烈士纪念设施保护范围。邀请专业勘察测绘人员通过无人机实地航测、全景拍摄, 对每处烈士纪念设施的地理位置进行精准定位, 对辖区内烈士纪念设施的实物图片、环境图片及烈士纪念设施基本信息、管理保护部门各项信息数据进行逐一核校, 及时更新完善系统信息, 做到底数清、情况明、数据准。

2条樱桃公交专线开通

晚报讯 (记者 苏羽) 日前, 记者从有关部门获悉, 山亭区水泉大樱桃收获季期间, 该区交通运输局开通2条樱桃公交专线, 预计运送大樱桃邮件20万件, 约40万公斤。

近年来, 山亭区交通运

输局不断完善农村快递物流体系, 打通农村快递物流堵点。积极构建三级快递物流体系, 满足物流配送需求。截至目前, 已建立1个县级农村快递物流中心、9个镇级农村快递物流服务站、262个农村物流服务站。

热点看过来