

川东北首个 达州职业技术学院成立华系猪产业学院

4月26日,在全国生猪领域专家学者和企业家代表见证下,达州职业技术学院揭牌成立华系猪产业学院,这也是川东北首个华系猪产业学院。

华系猪,是中国地方猪种的统称,比如常见的黑猪,是一个相对于国外引进猪种的概念。20世纪八九十年代以来,国外猪种(俗称白猪)大量引入,其生长速度快、饲料转化率高、瘦肉率高等优势,导致华系猪市场占有率大幅下降,部分品种甚至濒危或灭绝。

不过,随着国民生活水平提升,饮食猪肉从“有肉吃”向“要吃好”转变,追求猪肉的口感和风味。如今,华系猪占猪肉市场份额约5%。

达州职业技术学院有关负责人介绍,华系猪产业学院旨在践行乡村振兴、种业振兴要求,守护华系猪种质资源,解决川东北地区华系猪产业发展专业人才匮乏、标准化养殖水平不高、产业链不完善等问题,服务地方生猪产业和农业现代化发展。

□川观新闻记者 袁城霖

西达渝高铁樊哙站全部工程完成80% 配套大桥7月完成梁体和防护墙施工

重点项目

进行时

本报讯(记者 胡杨 李彦达 何龙) 作为西达渝高铁正线与连接线的关键衔接枢纽,樊哙站承担着分流达州正线及开州、万州连接线客流的重要功能,更是保障西达渝高铁顺利贯通的核心节点之一。目前樊哙站及配套工程建设进入攻坚冲刺阶段,全力以赴向7月既定建设节点迈进。

“樊哙站目前九级边坡已开挖完成,正在进行剩余路基附属、站台墙、旅客地道及雨棚施工,已完成车站全部工程的80%。”中铁六局西达渝高铁康渝段站前四标项目经理部一工区工程部部长翟智伟告诉记者。

作为标段内重点控制性工程,樊哙站坐落于樊哙1号与2号特大桥之间,是西达渝高铁万州至开州连接线接入正线的核心衔接站点。车站按2台6线规模规划建设,配套建设2座岛式站台、1座等长雨棚及1座旅客地道,同时同步规划建设综合维

修工区、配电所等配套设施,全面满足车站运营后的各项功能需求。“我们将加大资源投入,优化施工方案,严把工程安全、质量、进度关,力争7月底完工。”中铁六局西达渝高铁康渝段站前四标项目经理部副经理宁建华说。

与车站主体工程同步推进的,还有樊哙站2号六线特大桥这一重要配套工程。目前,桥梁主体建设已接近尾声,正集中力量推进变宽连续梁钢筋绑扎、预应力管道安装及梁体防护墙施工。据翟智伟介绍,樊哙站2号六线特大桥目前正在进行剩余的梁体及防护墙施工,已经完成施工总进度的85%。

樊哙站2号六线特大桥全长1207.3米,施工难度较大,桥梁需跨越省道201线及前河,施工线路开阔且地理横跨范围广,对施工精度和安全管控提出了更高要求。“我们将加强统筹协调,督促各施工点加大人力、机械和材料等资源投入,在保证工程质量安全前提下,加快工程进度,力争在7月中旬完成梁体和防护墙施工,为下一步无砟道床施工奠定基础。”宁建华说。



僵尸车 被吊上拖车。
拖走50台“僵尸车” 释放近百充电位
南城专项整治解了群众“充电愁”

本报讯(记者 程序 摄影报道) 4月27日,市公安局交通管理支队直属二大队联合达川区综合管理执法大队,在南城文兴街、万家农贸市场周边开展两三轮“僵尸车”专项拖移行动,清理50余台长期占用公共充电位的闲置车辆,释放近百个充电泊位,长期困扰周边群众的“充电难”问题得到有效解决。

文兴街、万家农贸市场是南城人流、车流较密集的区域,两三轮车辆的充电需求旺盛。此前不少长期闲置的三轮车、老年代步车“霸占”公共充电泊位,不仅让有实际充电需求的市民“一位难求”,杂乱停放也影响市容环境。

专项行动中,联合执法

队伍提前一周就在整治区域张贴通知,提醒车主及时挪走闲置车辆。行动当日,执法人员对现场停放的车辆逐一核查:能联系到车主的,现场宣讲公共泊位管理规定,引导车主自行挪离;对无法联系车主、长期无人打理的“僵尸车”,严格按照法定程序拍照取证、登记造册后,由拖车统一拖移至指定停放点保管,车主后续可携带相关证件前去认领。

“我做水产生意,每天都要骑三轮车拉货、送货,市场门口附近的充电点,好多被‘僵尸车’占了,要跑很远才能充上电,来回耽误不少时间。”在万家农贸市场经营水产摊的商户刘先生告诉记者,“整治后,出门就能找到充电位了。”

市图书馆启动第31个世界读书日活动暨全民阅读活动周

本报讯(记者 田乙斯) 春和景明万物新,书香悠长润达城。近日,市图书馆第31个世界读书日活动暨全民阅读活动周启动仪式在巴渠讲坛举行。

活动现场,市图书馆阅读推广人宣读《全民阅读倡议书》,号召市民捧起书本,在字里行间遇见更好的自己。随后还发布了“4·23世界读书日”系列活动安排,并展示市图书馆文创产

品。

为认真贯彻《全民阅读促进条例》,推动全民阅读活动走深走实,市图书馆聘请了4名阅读推广人,同时与4所学校签订馆校合作协议。

此后,诗咏巴渠·全民阅读大会精彩上演,经过3个多小时的激烈角逐,评选出了优秀组织奖2名,优秀指导老师2名,一等奖2名,二等奖4名,三等奖6名。