

乘高铁出行成为菏泽人首选

日兰高铁全线贯通44天,菏泽东站客运量超50万,同比增长32.33%



菏泽东站动车待发 武霈 摄

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 陈淑娅) 9月3日,牡丹晚报全媒体记者从市交通局获悉,自7月18日日兰高铁全线贯通至8月31日,菏泽东站客运量达到51.63万人次,其中旅客发送量25.42万人次、到达量19.07万人次,实现大幅增长,比去年同期增幅达32.33%。

据了解,日兰高铁全线贯通正值暑运高峰,菏泽东至济南、郑州、西安、兰州、成都、武

汉、重庆、广州,以及我省沿海各城市的高铁车次火爆,甚至一票难求,乘高铁外出旅游探亲,已成为菏泽人首选。

日兰高铁起自日照西站,途经山东省日照市、临沂市、济宁市、菏泽市,河南省开封市,接入徐兰高铁兰考南站,线路全长472公里,设计时速350公里。其中,日照至曲阜段2019年开通运营;2021年,曲阜至菏泽至庄寨段开通运营,结束了

菏泽不通高铁的历史;今年7月18日,庄寨至兰考段建成通车,日兰高铁实现全线贯通。

日兰高铁在兰考南站接入徐兰高铁,纳入了郑州米字型高铁网,通过京广高铁,通达广州、长沙、武汉;通过徐兰高铁,通达西安、兰州;通过西成高铁,通达成都、重庆;通过郑太高铁,通达焦作、晋城、太原。菏泽已实现与中原、西北、西南、南方主要城市的高铁直达。

菏泽首家民办植物基蛋白研究院成立 技术创新赋能产业破局和发展

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 武霈) 牡丹晚报全媒体记者昨日获悉,我市首家采用民办非企业单位模式建设的植物基蛋白科研机构——菏泽华食植物基蛋白研究院,通过市行政审批服务局审核,成功取得登记证书,正式成立。研究院将聚焦于植物基蛋白技术的创新与发展,致力于推动相关技术的产业化应用,为提升我国植物基蛋白产业的整体竞争力贡献力量。

据了解,该植物基蛋白研

究院依托山东省植物基蛋白技术创新中心,由山东大树达孚特膳食品有限公司与山东大树生命健康科技有限公司共同出资建设,配套8000余平方米的实验办公楼和超1500余万元的实验仪器设施。成立该研究院旨在通过与国内高校、科研机构的紧密合作,共同开展植物基蛋白技术的开发、服务、转让和推广工作,提高产业核心竞争力。

目前,研究院现已聘任多位在植物基蛋白基础研发与应

用研发领域的产业领军人才、技术领军人才、高技能人才等10余名专家教授,组建40余人具有中高级职称以及研究生以上学历的核心技术骨干,承担研究院的课题研究工作。通过探索食品产业领域高层次科技创新人才共引共育共享机制,围绕植物基蛋白领域关键核心技术,开展科学的研究和产业化应用,联合助推技术项目快速高效落地,进而催生以技术创新为引领、经济附加值高、带动作用强的植物基健康产业。

周四冷空气来袭,6级北风将带来阵雨

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 9月3日,记者从市气象部门获悉,周四起将有冷空气来袭,我市云量逐渐增多,天气比较舒适。

据市气象部门预报,9月4日华北南部到华南地区为暖高压控制,我市蓝天白云,升温明显,午后稍热。5日冷空气来袭,北风较大,阵风6级,有分散性弱阵雨。6日到8日北方不断有弱冷空气补充南下,我市云量逐渐增多,气温稳中稍升,天气比较舒适,其中8日前后有弱降雨。9日到10日,副热带高压中心区域控制黄淮地区,升温加速,最高气温将超过33℃直奔

35℃,闷热天气还要再现。11日到12日,北方有较强冷空气南下,将带来大风降温天气。9月7日将迎来白露节气,它标志着孟秋时节的结束和仲秋时节的开始,是秋季由闷热转向凉爽的转折点。

菏泽市气象台9月3日15时53分发布天气预报:今天,晴转多云,最高气温33℃,最低气温23℃,南风2~3级。4日夜间到5日白天,多云,局部雷雨或阵雨,最高气温31℃,最低气温25℃,东北风3~4级,雷雨地区雷雨时阵风7~9级。5日夜间到6日白天,多云转晴,最高气温30℃,最低气温23℃,北风

3~4级转东北风2~3级。6日夜间到7日白天,晴转多云,最高气温31℃,最低气温22℃,东北风转东风2~3级。7日夜间到8日白天,晴转多云,最高气温33℃,最低气温24℃,东南风转东风2~3级。8日夜间到9日白天,晴,最高气温35℃,最低气温26℃,东南风2~3级。9日夜间到10日白天,晴转小雨,最高气温36℃,最低气温27℃,南风转北风2~3级。



“消防”进校园 新学期上好安全“第一课”

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 李艳粉) 新学期伊始,巨野县消防救援大队开展多种形式的“消防安全第一课”主题活动,进一步推动消防安全宣传教育进校园活动。

“全校师生请注意,发现火情,请大家迅速撤离!”8月30日,在巨野县第二中学,随着烟雾报警器鸣笛和广播里传来的号令,一场消防应急疏散演练拉开帷幕。学生捂住口鼻井然有序撤离教室,整个疏散过程快而不乱,安全有序。

“发生火灾怎么办?你们知道灭火器是如何使用的吗?”“蓝朋友”化身老师结合实际案例向师生们

普及校园火灾隐患、如何预防校园火灾、消防安全标志有哪些、遇到火灾如何逃生自救,正确拨打119电话等消防安全知识。消防安全宣传员与同学们进行消防知识问答,通过“一问一答”的互动形式,充分调动大家学习消防知识的积极性,同学们也查缺补漏,巩固了自身的消防安全知识储备。

同时,“蓝朋友”还带领学生们近距离体验了灭火器的使用方法,组织师生开展“油盆灭火”演练,并就演练过程中发现的问题给予纠正,切实提高了师生们的火灾处置能力,将所学的消防知识应用到实际生活中。

套取侵占截留粮补 虚列开支套取资金

东明通报3起群众身边不正之风和腐败典型问题

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 近期,东明县纪委监委加大对群众身边不正之风和腐败问题的查处力度,维护了群众的切身利益。为进一步传导压力,持续形成有力震慑,8月30日通报了3起典型问题。

东明县陆圈镇东裕行政村村委会委员、会计王文秀套取侵占粮食补贴款问题。2022年至2023年,王文秀利用个人种植的16亩蔬菜大棚申报粮食补贴,共套取粮食补贴款4141.23元,用于个人家庭开销。经研究,给予王文秀政务警告处分,涉案款物予以收缴。

东明县大屯镇北孟大夫行政村党支部书记、村委会主任辛百轩等2人截留群众粮食补贴款等问题。2016年至2018年,大屯镇北孟大夫行政村党支部书记、村委会主任辛百轩,党支部副书记、村委会副主任辛铁墩截留群众粮食补贴款共计26287.5元,用于村务支出;此外,辛百轩还存在其他违纪问题。经研究,给予辛百轩党内严重警告处分,给予辛铁墩党内警告处分。

东明县小井镇西夏营

行政村党支部书记、村委会主任逯根成等3人虚列开支,套取村集体资金问题。2022年6月,经小井镇西夏营行政村党支部书记、村委会委员、会计王永飞,村委会委员逯建峰三人商议,决定以人居环境务工费名义虚列开支,共套取村集体资金11350元,用于村务开支。经研究,给予逯根成、王永飞、逯建峰党内警告处分。

通报要求,广大党员干部,尤其是基层农村干部一定要从上述案例中吸取教训,引以为戒,坚决守好纪律规矩底线,始终做到警钟长鸣。要求各级党组织务必提高政治站位,切实扛起全面从严治党主体责任,主动担当作为,把管党治党的压力传导到基层,责任压实到基层,抓早抓小,防微杜渐,切实维护群众利益。要求纪检监察组织要聚焦群众关心关注的突出问题,做深做实做细日常监督,深度结合群众身边不正之风和腐败问题集中整治,加大线索排查和案件查处力度,持续形成震慑,以实际成效取信于民。