

我市创新服务模式,推动住房公积金数字化转型

# 公积金业务“不见面”“码上办”

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜璐璐) 5月20日,我市“抓改革创新促高质量发展”主题系列新闻发布会(第七场)召开,市住房公积金管理中心相关负责人受邀出席,介绍我市公积金工作创新服务模式和推动住房公积金数字化转型的相关情况,并回答媒体记者提问。

在新闻发布会上,市住房公积金管理中心党组书记、主任陈东明介绍,近年来,市住房公积金管理中心紧紧围绕全市工作大局,全面贯彻落实市委提升能力作风的“20条意见”相关要求,系统推进能力作风、思想观念与工作效能三项改革,精准扩面、数据赋能等多项工作走在全省、全国前列。

市住房公积金管理中心坚持把党建作为核心引擎,将提升干部能力作风作为基础性工程。组建由“90后”主导的“小金帮办”等服务矩阵,充分调动年轻干部的积极性和创造力。创新举办“公积金讲堂”,已累计举办27期。创新构建“7+7+7”服务体系(包含7项服务标准、7项工作机制、7个个性化窗口)。“小金帮办”服务队通过上门办、快闪办、



新闻发布会现场。

视讯办等方式,已服务群众3000余人次。

市住房公积金管理中心立足自身职能,主动融入全市发展大局。提高高层次人才公积金贷款额度,最高可达120万元,并开通“专人、专窗、专线”定制服务,累计发放高层次人才贷款482笔,金额达2.16亿元;加强公积金增值收益管理,去年上缴增值收益4亿元,占全市非税收入的五分之一。

聚焦归集扩面、优化服务、数据赋能等重点工作,市住房公积金管理中心以“三项改革”提升服务温度:探索偿还异地住房公积金贷款改革,探索创新租房提取机制改革,

探索推进业务流程精简改革;以“三项创新”推进数据赋能:完善“一网通办”平台,建立“八位一体”服务平台。创新实施“码上办”便民服务,将72项业务集成至一张图谱,实现业务扫码即办,累计服务群众3.8万人次。畅通数据共享通道,横向打通税务、民政、不动产等33个部门的54项数据接口,37项业务实现“无实体证”办理,40项业务实现“不见面”或“跑一次”办理,全面实现“免复印件”办理。打通业务系统壁垒,13项高频服务事项实现“跨省通办”,累计办理3775笔;缴存人异地转移实现“两地可办”,已办结业务2.8万笔。

## “送课助研”走进点将台路小学 “名师课堂+专家报告”提升教师实验教学水平

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 5月20日,山东省实验教学“送课助研”活动在牡丹区点将台路小学举办。

本次活动由省教育发展服务中心主办,市教体局承办,牡丹区教科研中心和点将台路小学协办。活动以名师课堂示范和专家报告引领为核心,致力于推动优质教育资源共享,提升教师实验教学水平,助力基础教育高质量发展。

活动当天,分为课堂教学展示和专家报告两大环节。上午,来自牡丹区点将台路小学的苏芳芳、肥城市龙山小学的徐彦敏、临朐县教育科学研究中心的耿罡和肥城市教育科学研究中心的孔令强,分别带来《磁铁能吸引什么》《圆珠笔的秘密》《形状改变了》《动物的运

动》四节小学科学实验示范课。课例紧扣核心素养,融入创新理念,为参会教师提供了丰富教学范例。

下午,耿罡、孔令强两位专家围绕“核心素养”与“实验能力提升”作专题报告。作为潍坊市青少年科普专家报告团成员,耿罡结合教学与研究经验,深入讲解实验教学理论与方法;孔令强则从实践出发,分享实验教学创新模式与典型案例,为参会教师提供了理论指引与实践指导。

互动研讨环节中,参会教师积极参与实验教学活动。在确保安全的前提下,教师们亲身体验火焰在掌心燃烧的奇妙现象,极大激发了对科学探究的兴趣。此次活动不仅增添了教学趣味性,更为教师开展创新实验教学提供了借鉴。

## 冷空气携风带雨将终结高温天 未来两天我市气温将下降8到10℃



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 5月21日,记者从市气象部门获悉,今天冷空气将携风带雨影响我市,气温持续下降,降幅在8到10℃。

据市气象部门实测资料显示,5月20日8时到21日8时,全市最高气温39.8℃,出现在单县龙王庙,21日高温仍在持续。未来两天,冷空气将携风带雨影响我市,气温将下降8到10℃。主要降雨时段出现在22日中午到夜间,降雨呈现弱且分散的特点。24日到26日,黄淮地区上空维持西北气流,天气风和日丽,气温上升缓慢,体感较为舒适。27日,高空低压槽云系将带来弱阵雨。28日到30日,受弱高压脊影响,天气以蓝天白云为主,气温逐步回升,中午时段

晴热明显。

菏泽市气象台5月21日15时54分发布天气预报:22日白天,多云转阴,有雷雨或阵雨,最高气温29℃,最低气温20℃,北风2~3级,阵风5~6级,雷雨地区雷雨时阵风7~8级。22日夜间到23日白天,多云间阴,有雷雨或阵雨,最高气温25℃,最低气温15℃,北风4~5级,阵风6~7级转3~4级,阵风5~6级,雷雨地区雷雨时阵风7~8级。23日夜间到24日白天,多云转晴,最高气温26℃,最低气温16℃,北风3~4级转南风2~3级。24日夜间到25日白天,多云,最高气温27℃,最低气温15℃,南风2~3级。25日夜间到26日白天,晴间多云,最高气温30℃,最低气温18℃,南风3~4级。26日夜间到27日白天,多云,最高气温28℃,最低气温19℃,南风3~4级,阵风5~6级。27日夜间到28日白天,多云,最高气温29℃,最低气温19℃,南风3~4级。



## 牡丹区曹州路小学 周边道路改造竣工

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜璐璐) “现在接送孩子再也不用踩着泥水走了,路变宽了,校门口还安装了护栏,交通也更有秩序了!”5月20日,牡丹区曹州路小学周边道路硬化工程全面完工,原本坑洼不平的泥土路变为平整宽敞的水泥路,学生家长

葛秋芝对改造效果赞不绝口。

据悉,该路段全长约420米,红线宽度10米。改造工程包括裸土混凝土硬化、西侧车行道沥青铺设,同时增设交通护栏、警示标志及标准化地表标线等配套设施。此前,因路面未硬化,每逢雨雪天气便泥水淤积,既存在安全隐患,

又影响市容环境。

“如今,学生放学后能沿着专用通道有序离校,10分钟内即可全部疏散,校园周边交通拥堵问题得到极大缓解。”曹州路小学校长张红专表示,道路改造不仅改善了校园周边环境,更为学生打造了一条安全、便捷的上学路。