

菏泽市级工业设计中心达140家

其中省级工业设计中心13家

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 6月15日,记者从市工业和信息化局获悉,自2021年启动首批市级工业设计中心认定工作以来,我市已累计培育市级工业设计中心140家,其中省级工业设计中心13家。

据了解,为落实市委市政府关于加快工业设计产业高质量发展的工作部署,持续夯实我市工业设计产业发展基础,市工业和信息化局按照工作安排,于3月底启动2025年菏泽市第三批市级工业设计中心评审。目前,第一阶段申

报资料初评环节已结束,正按照评审工作方案组织第二阶段现场评审。

6月11日,济南大学美术与设计学院副院长、山东省工业设计协会秘书长杨海波率评审专家组一行,赴鲁西新区、郓城实地查看企业生产现

场,对工业设计中心建设情况进行综合评估,并对企业下一步申报省级工业设计中心等重点创新平台给予专业指导。

市工业和信息化局将持续强化企业指导、激活企业活力、挖掘创新成果,不断推动设计与制造深度融合发展。

洛阳牵手菏泽 牡丹花开两城

洛阳考察组来菏考察牡丹产业发展情况

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 河南洛阳与山东菏泽同为牡丹文化传承地和产业发展践行者,在产业发展上各有特色且共享合作愿景。近日,洛阳市林业局一行11人赴菏泽考察牡丹产业发展情况。

洛阳市林业局考察组先后走访牡丹区牡丹街道李洪周村、菏泽冠宇牡丹园、山东盛世芍花智慧农业有限公司,就牡丹种植、科技研发、产业融合等方面的经验做法展开深入交流。

在李洪周村,考察组实地察看了规模化牡丹、芍药种植区域及现代化温室大棚。目前,李洪周村已实现大田牡丹、芍药连片种植,并建成75座多用途日光温室大棚与1座恒温玻璃温室大棚,为牡丹产业发展提供坚实支撑。当地牡丹从业者借助“线上牡丹超市”与直播销售模式,有效拓宽产品销路,其中反季节催花盆栽牡丹更是成为年宵花市场的热门商品。

在菏泽冠宇牡丹园,考察组详细了解牡丹品种培育及“科技+文旅”发展模式。据冠宇牡丹园负责人介绍,该园持续深耕牡丹品种培育研发领域,现已拥有多个自主培育的优良品种。同时,通过打造牡丹文化展示区、科普教育基地等,实现产业与文化深度融合,让游客在观赏牡丹美景的同时,深入了解牡丹文化与种植知识。

考察组最后一站来到山东盛世芍花智慧农业有限公司。该公司拥有1200亩芍药种植基地,培育80余个优质切花品种,种植芍药达150万株。此外,还建成3.9万立方米鲜切花保鲜库,以及收集500余个品种的芍药种质资源圃。通过“公司+基地+农户”的发展模式,该公司为周边群众提供800个长期或季节性就业岗位,是芍药鲜切花产业发展的龙头企业。

此次考察活动促进了菏泽、洛阳两大牡丹产区的经验交流与发展思路碰撞,有助于推动两地牡丹产业优势互补、协同发展,为全国牡丹产业发展注入新动力。



今天,我们毕业啦

6月13日,菏泽学院2025届毕业典礼暨学士学位授予仪式在艺术中心演播厅举行。

典礼在国歌声中启幕,菏泽学院党委书记黄富峰致辞。校方宣读优秀毕业生及学士学位授予决定,校领导和导师代表为相关学生颁奖、拨穗并颁发证书。毕业生、家长、校友及教师代表发言。暖场环节有戏曲、歌曲表演,现场还播放了教师寄语,表达对毕业生的祝福。

牡丹晚报全媒体记者 李艳粉 摄

小记者沉浸式学地震知识

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 武霏) 今年6月是第24个“安全生产月”。为进一步筑牢安全防线,培养青少年防震减灾意识,6月14日,东明县地震监测中心联合菏泽报业小记者中心举行“安全生产月”开放日活动,邀请百余名小记者走进地震科普宣教基地,开展沉浸式科普教育活动。

活动中,小记者们实地参观了地震科普馆、地震科普长廊、历史大地震文化墙和台网

中心。省地震科学传播师谢继斌通过现场操作与互动体验的形式,引导孩子们深入了解地震流动监测、地震波传播、地震前兆、地震救援等知识。

展馆内,各类展品、展项超百余项,运用声、光、电、多媒体、虚拟场景等现代技术,生动形象地展示地震危险、科学抗震、应急救援、监测预警等科普内容。

在互动环节,东明县地震监测中心副主任、省级地震科学传播师代翠芳围绕地震基



础知识与防震避险科普展开生动讲解。她以通俗易懂的方式,帮助孩子们学习基本防灾知识与技能,增强防灾减灾

意识。现场气氛热烈,活动成效显著,进一步营造了“人人讲安全、个个会应急”的良好社会氛围。