

太原有了国家加工贸易产业园

全国首批13家之一

本报讯(记者 李静)9月16日消息,商务部日前公示首批全国加工贸易产业园审核认定名单,山西省太原市国家加工贸易产业园名列其中,成为全国首批13家国家加工贸易产业园之一。

加工贸易是我国扩大开放,深度融入全球产业链,连通国内国际两个市场两种资源的重要载体。建设国家加工贸易产业园是支持加工贸易稳定发展,

引导中西部和东北地区参与国际循环、提升开放型经济水平,推动区域经济协调发展的重要举措。今年4月,商务部下发了《商务部办公厅关于开展国家加工贸易产业园申报认定工作的通知》,决定培育建设一批国家加工贸易产业园。为进一步推动我省加工贸易转型升级,省商务厅积极开展组织申报工作。

此次认定的首批国家加工贸易产

业园共13家,其中,中部、西部、东北地区分别有5家、6家、2家。位列中部地区榜首的山西省太原市国家加工贸易产业园,以山西转型综合改革示范区北阳曲片区、中部核心片区、南部潇河片区三个片区为实施区域,总面积30.1平方公里,将依托现有产业基础,全力构建以电子信息产业为主,轨道交通、生物医药、航空产业等特色产业链延伸链的产业格局。

太原市国家加工贸易产业园获批,为我省新增一块“国字”招牌,既是我省加快转变经济发展方式、推动高质量发展的重要途径,也是融入国家重大区域发展战略、打造内陆地区开放型经济高地有效选择,将为不断提升区域招商引资吸引力和影响力,推进加工贸易转型升级和创新发展、助力贸易高质量发展、服务构建新发展格局提供有力支撑。

狄仁杰文化公园 展示古代礼仪



本报讯(记者 牛利敏 马向敏 文/摄)9月15日,在狄仁杰文化公园第一届“一园一品”文化节上,身着古代服饰的小学生有板有眼地诵读着唐诗,并集体展示了古代礼仪。

在现场,公园讲解员带领学生参观了家风家训展

览,讲述名人家训故事。同步开展的古代廉政人物故事展,以图文的形式讲述了古代的廉政人物和廉政故事。此外,公园还组织了古风雅乐表演,让市民深入接触雅乐,通过看表演、听演奏,了解传统音乐文化。

技能大师工作室 评估启动

本报讯(记者 张勇 通讯员 张鹏)9月16日从市人社局获悉,我市2021年度技能大师工作室评估工作已经正式启动。

技能大师工作室建设,是深化省校合作、开展高技能人才实训基地建设工作的有效探索。市人社部门全力做好技能大师工作室、高技

能人才实训基地建设,以此

引聚人才来并就业创业。从今年7月开始,市人社局在全市范围开展技能大师工作室征集工作,根据省市关于大师工作室申报要求,严格筛选,最终确定58家申报单位入围评估。评估分为材料核验、专家论证、现场考核三个阶段,市人事考

试中心制定了评估评分表,完善了评估录像设备联网调,对申报太原市技能大师工作室的相关单位组织进行评估。

据介绍,本次评估的评委由高校教授、技术能手、非遗专家、中华老字号评委、大师工作室领办人等各类专家组成。

市总工会新命名 一批实训基地和工作室

本报讯(记者 梁涛 李俊华)9月16日,市总工会在市交通学校举行新时代职工技能实训基地、“六新”职工创新工作室授牌仪式。

市总工会决定命名西山煤电(集团)有限责任公司教育中心等10个职工技

能实训基地为我市新时代职工技能实训基地,给予每个实训基地5万元补助,用于实训基地建设及活动开展,旨在打通高技能人才与工程技术人才职业发展通道,激发各类人才创新活力,加快培养一支数量充足、结构合理的高技

能人才队伍。同时,为在全市形成聚焦“六新”抓创新、助力转型蹚新路的合力,市总工会决定命名陈小龙等20个职工创新工作室为市级“六新”职工创新工作室,给予每个工作室3万元补助,用于工作室活动开展。

我市建设 城市信息模型平台

本报讯(记者 何宝国)9月16日消息,为进一步提升城市治理水平和服务效率,我市建设城市信息模型(CIM)平台,在智慧住建、智能交通等领域进行应用。

根据《太原市城市信息模型(CIM)平台建设工作方案》,依托智慧太原时空大数据平台,搭建城市

地上地下、室内室外、历史现状和未来的城市信息模型,构建城市三维有机综合体,为“CIM+”应用提供信息服务。今年,我市将完成CIM基础平台顶层设计,并启动建设。目前确定的“CIM+”应用涉及4个领域,分别为:智慧住建、智慧规划、数字城管、智能

交通。其中,数字城管领域建设城市综合管理模块,优化、升级城市管理服务体系,提升城市综合管理能力。智能交通领域,通过对城市道路、轨道交通、公交、停车场、出租车、网约车等数据的汇聚分析,提升交通运输指挥研判能力和公众出行效率。

全国屋顶分布式光伏开发试点名单公布

综改区杏花岭区 清徐县入选

本报讯(记者 任晓明)9月14日,国家能源局正式公布整县(市、区)屋顶分布式光伏开发试点名单,676个县(市、区)入选。其中,山西转型综合改革示范区、杏花岭区、清徐县名列其中。

据报道,国家能源局启动整县(市、区)屋顶分布式光伏开发试点工作,主要目的是引导地方政府协调更多屋顶资源,扩大屋顶分布式光伏建设规模。同时,也有利于削减电力尖峰负荷,节约优化配电网投资。

所谓分布式光伏,是将小型光伏发电设备安装在屋顶上或院落内,发电既可“自发自用、余电上网”,也可“全额上网”。相比集中式光伏电站,分布式光伏具有投资小、装配灵活、就近低压并网且电量消纳快等优势。根据中国光伏行业协会最新统计数据,今年上半年国内新增装机1301万千瓦。

其中,光伏电站536万千瓦;分布式光伏765万千瓦,占比已达58.8%。屋顶分布式光伏具体包括两种方式:BAPV,即传统方式,在已有建筑物表面安装光伏组件发电;BIPV,即光伏建筑一体化,是一种将太阳能发电产品集成到建筑上的技术,光伏本身是建筑的一部分,同时具有建筑物和发电的功能。

国家能源局发文强调,应按照“自愿不强制、试点不审批、到位不越位、竞争不垄断、工作不暂停”的要求开展试点工作,各试点地区要改善新能源开发建设营商环境,降低屋顶分布式光伏开发建设非技术成本,减轻投资开发企业负担。试点过程中,不得以开展试点为由暂停、暂缓其他项目立项备案、电网接入等工作。对于试点过程中不执行国家政策、随意附加条件、变相增加企业开发建设成本的,将取消试点资格。



祺紫天禄·双公园·公墓

太原祺紫天禄生命纪念馆,即棋子山公墓,经省、市民政部门批准,由太原祺紫天禄殡葬有限公司投资管理的经营性公墓。项目位于太原市正北方,占地7000亩,是华北地区目前较大规模的人文纪念陵园。距市中心约29公里,交通便利,多条快速路直达。园区分为前山祺紫公园,后山天禄陵园。是集孝文化、宗教文化、生态园林为一体,“三季有花,四季常绿”的人文景观纪念园。**让爱在此延续。**







园区的七大优势

1. 规模大,绿化好;
2. 有完善的土地使用手续(有土地证);
3. 下葬方式特别(黄土深埋);
4. 宽松度大(间距大);
5. 坐落于太原正北方上风上水;
6. 交通便利、园区停车方便;
7. 远离城市喧哗、还逝者一片净土。

免费接送参观电话: 400-116-1916 地址: 太原·棋子山