

2023年淮南工会 将送出就业岗位3万个

本报讯(记者 廖凌云)1月31日,淮河早报、淮南网记者从淮南市总工会获悉,为持续做好“六稳”“六保”工作,推动更多外出务工人员在本市就近就地就业,市总工会制定出台《“工会送岗位 乐业在江淮”全市工会就业援助行动方案》,即日起至4月份集中行动期间,实现“6393”就业服务目标任务。即:通过线上线下相融合的方式,提供600家以上企业30000个以上就业岗位,举办90场以上工会线上线下专场招聘会,促进3000名以上人员实现稳定就业。

“工会送岗位 乐业在江淮”全市工会就业援助行动旨在降低外出务工人员就业成本,加强农民工、新就业形态劳动者、零就业家庭、困难职工及家庭成员等重点群体就业帮扶,缓解“招工难”“就业难”问题,实现更加充分更高质量就业,助力我市经济高质量发展。

为保障“工会送岗位 乐业在江淮”全市工会就业援助行动落在实处、取得成效,进一步扩大覆盖面,市总工会多措并举,采用线上线下相结合的方式全力营造良好的活动氛围,推动招聘活动顺利开展。成立了以主要负责同志为组长的领导小组,建立“领导+部门”包保制度。市总工会机关各部门、驻会产业工会与各县区工会实行“一对一”联系对接机制,推动活动有力有序开展,确保取得实效。

集中行动期间,签订劳动合同的劳动者(包括留皖就业的外省务工人员),由省、市两级总工会赠送每人50元意外伤害互助保障计划。鼓励有创业意愿和能力的职工通过创业带动就业,实施就业贷款贴息、创业无息借款、生产资料支持等援助措施,支持创业项目。



我市两单位入选安徽省专利百强榜

截至2022年12月我市拥有有效发明专利3782件

本报讯(记者 廖凌云 通讯员 施申红)日前,省市场监管局、省教育厅、省科技厅和省经济信息化厅联合发布《2022年安徽省发明专利百强排行榜》,安徽理工大学、淮南矿业(集团)有限责任公司入选,分别位居全省第8位、第23位。其中安徽理工大学高校排名第3位,仅次于合肥工业大学和中国科学技术大学,位列省属高校第1名。

近年来,我市高标准建设便民利民的知识产权公共服务体系,为企业丰富

多元的服务供给。科学布局公共服务网点,建成公共服务节点1个,省级知识产权公共服务网点2个,县区知识产权公共服务网点实现全覆盖。持续开展知识产权进党校、进企业、进校园、进社区、进乡村活动。

截至2022年12月,我市拥有有效发明专利3782件,每万人口发明专利拥有量达12.4件,同比增幅22.8%,增幅位居全省第3位;PCT国际专利申请47件,位居全省第5位。

“快递从业青年服务月”活动暖人心



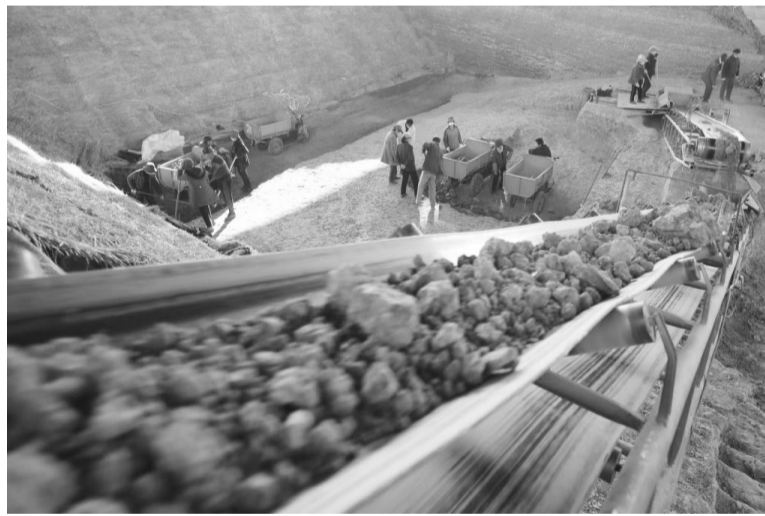
1月31日,由共青团淮南市委、淮南市青联、淮南市快递行业团工委共同主办的2023年淮南市“快递从业青年服务月”活动持续进行,当晚,近20位优秀快递从业人员、春节留岗人员应免费观看了电影《流浪地球2》。后期有关部门还将不断举办相关活动,持续增加快递从业人员的职业荣誉感、获得感、幸福感。

本报记者 苏国义 摄

探访武王墩墓最新考古发掘现场



配套用房进入收尾阶段



武王墩墓考古发掘现场

本报记者 张越 摄

本报讯(记者 苏国义 实习生 陈天一)为了解大墓考古发掘最新进展,1月31日下午,淮河早报、淮南网记者来到武王墩墓考古发掘现场,看到大墓发掘工作已经深入地下,大量工作人员清土挖方,正小心翼翼地考古发掘土方清理工作。

据悉,武王墩墓位于淮南高新区三和镇徐洼村,是1981年9月省政府公布的第一批省级文物保护单位。经勘测,武王墩墓主墓呈甲字型,墓坑开口呈正方形,边长约46.8米,自封土顶部最高处至墓室底部约32米,墓室开口至椁盖板约14米;墓室近方形,东西长约21.8米,南北宽约21米,深约4米;墓坑开口至墓

椁室之间共11级台阶,逐级收缩。四周有围沟,面积约3060亩(含围沟,204公顷),陵园内部分布有主墓、车马坑、陪葬墓、陪葬坑、祭祀坑等众多遗存,是规划布局完备的高等级王陵区,全国十分罕见。

2019年11月份武王墩墓发掘项目获批,该项目是新中国成立以来国家文物局批准发掘的唯一一处战国时期大型墓葬,也是国家文物局“十四·五”期间重点考古项目。

发掘工作于2020年9月份正式开始,为了更好地保护考古发掘现场,2022年3月1日,淮南武王墩墓临时保护大棚开工建设,施工单位用时10天完成了土方工作,同年4

月底完成钢筋混凝土梁柱结构浇筑工程。5月初,杆件和螺栓球等钢网架材料陆续进场展开拼装,5月14日上午首跨钢网架开始吊装。5月23日,7跨钢网架全部完成吊装。5月29日,保护大棚屋面面板安装完毕,之后投入使用。

2022年6月份,武王墩墓配套用房项目开工建设,目前库房、专家宿舍楼、展厅等用房建设已经进入收尾阶段,部分用房已于2022年12月份投入使用。预计今年2月中旬,所有配套用房将全部交付投用。武王墩墓配套用房全面投入使用后,考古发掘工作将快速深入,大墓神秘面纱会一一揭开。