

提供优质岗位309个

太原满满诚意赴北大清华揽才

本报讯(记者 赵继钊)从10月8日开始,我省赴清华大学和北京大学开展人才宣传周活动。作为参会方之一,太原市精心挑选太原学院、东杰智能、罗克佳华等18家单位209个优质岗位参加招聘,年薪均在20万元以上,其中太原学院博士生岗位,薪酬加补贴最高可达128万元;另提供选调生岗位100个,体现了对高层次人才

的强烈需求。

为确保人才宣传周活动取得实效,市委人才办和团市委组成小分队,先期抵达北京大学和清华大学,充分发挥“学子归巢工作站”组织联络、宣传动员优势,组织6场互动交流会宣介预热,线上线下覆盖学子800余人。为进一步回应学子关切、做好政策解释,在“我回家乡作贡献”主题

座谈会及各类小型咨询活动现场,市委组织部、团市委相关同志向学子们详细介绍了太原市精挑细选的优质岗位、真金白银的利好政策、蓄势崛起的发展态势。活动期间,通过校内大屏和食堂电视等媒介,循环推送太原宣传视频和人才政策宣传片,发放《锦绣龙城——太原市人才政策》《岗位信息手册》等资料600余份,

接待400余人次咨询,收集求职意向100余个。

学子们纷纷表示,近年来,太原发展势头强劲,城市建设日新月异,未来前景十分广阔,生活补助、学费补贴、购房补贴等政策诚意十足,希望能找到契合自己专业的岗位,为太原发展贡献自己的力量。

为“国之重器”诊治的樊志勤

谁曾想过,与坚硬冰冷的钢板“谈情说爱”?樊志勤就这么做了。时至今日,他依然端着焊枪,与钢板擦出“火花”。

樊志勤是太重集团的一名电焊工。三伏盛夏,焊接现场的气温往往高达四五十摄氏度,那是电焊工最煎熬的日子。大伙儿干完活儿都会选择乘凉休息,只有樊志勤还守在焊接场,手里拿着焊枪,苦练焊接技术。大伙儿眼中,樊志勤是个与钢板叫劲儿的倔小伙子;樊志勤心中,那是在与钢板谈一场“恋爱”,淌下的每一滴汗水,飞溅出的每一点“火花”,都是彼此之间的默契表达。

钢管焊缝像手镯般光滑

从技校毕业,走进太重,樊志勤就已经懂得一个道理:作为电焊工,只有学好焊接技术,做到本行过硬,才会赢得尊重。从当学徒起,他就做好了吃苦的准备。

一有空,樊志勤就会主动拿起焊枪在试板上练习,认真观察不同参数下熔滴过渡形式的变化和成型情况。回家后,他又继续认真翻阅有关书籍,查找印证技术工艺依据。第二天上班,再将相关参数和设备仪表进行分析比对,总结经验,找寻规律。“能感觉到这小子有股‘狠’劲儿。就像武侠小说里写的,进入‘天人合一’的境界,难得!”不少老师傅对樊志勤当学徒时的情形印象深刻。

别人眼中电焊工的苦和累,樊志勤却有另外一番感悟。初出茅庐的他,长时间的焊接操作,眼睛里常常布满血丝,“那时我的脑子里只装着钢板和焊接,睁眼是‘她’,



闭眼还是‘她’。”樊志勤宛如恋爱一般模样,即便飞溅的焊花把脖子、手臂烫起一个个水泡,留下一个个伤疤,他也毫不在意,“权当恋人的吻痕吧”……

几年下来,樊志勤修成“正果”,练就了一手“绝活”:钢板焊缝均匀像鱼鳞,平直整齐;钢管焊缝像手镯,圆润光滑。经他手完成的焊接产品,合格率始终保持在99%以上。如今,樊志勤已成为一名全能焊工,掌握各种结构形式、多种空间位置条件下的焊条电弧焊、钨极氩弧焊、气体保护焊、埋弧焊及有色金属焊接技术。他也被破格评为当时太重集团最年轻的高级技师。

“大国工匠”的模样

樊志勤敢于打破传统思路,提出新的操作工艺法。曾经有一个新型不锈钢复合焊管项目,焊接速度要求高、复层焊缝铁素体控制严格,传统工艺难以满足要求。经过樊志勤改良,焊速由原来的0.6米/分钟,提高到2米/分钟,效率提高3倍以上,该工艺不仅满足了项目要求,还获得了国家发明专利。

在太重研发生产的一款产品中,按照原有工艺,某部件的原材料消耗严重,致使成本居高不下。又是樊志勤和团队经过两年多攻关,成功解决了这一国际技术难题。采用新技术后,产品各项性能指标达到国际领先水平,成本降低56%,每年节约成本1300余万元。

最让樊志勤津津乐道的,是在一次航天基地的火箭发射前,发射塔架的一处部件存在重大安全隐患。他临危不乱,认真分析,果断拍板,提出使用“假轴定位修复法”,最终圆满高效地完成修复任务,确保发射按时进行。

针对亚洲最大铸件出砂孔封堵难题,樊志勤又提出“焊接过渡层、降低焊接应力法”等十几种操作工序配合进行的工艺方法,确保产品顺利通过验收,直接挽回经济损失达4000余万元。

这些年,樊志勤先后攻克了全球最大的挖掘机、“复兴号”高铁车轮设备生产线



和秦山核电站吊具、加压气化炉等重大关键设备数不清的疑难杂症,累计节约创造价值数亿元。当年的学徒工,逐渐有了“大国工匠”的模样。

名师带徒满园春

如今,樊志勤已是全国五一劳动奖章、全国技术能手、“三晋工匠”年度人物、“三晋英才”“晋阳工匠”等多项荣誉的获得者。他也深知:一花独放不是春、百花齐放春满园。传承不仅是一种力量,更是一种美德。

樊志勤将自己所掌握的技能毫无保留地传授给大家。他总说,只有把技能传授给大家,形成团队优势,产品质量才会更好,国家和民族才有力量。他先后举办各类专题讲座50余场,培训焊接操作人员5000余人次,其中有30余人次在省市技能大赛中获奖,并获得“三晋英才”“三晋技术能手”“晋阳工匠”等荣誉。他把焊接操作经验汇总,合著编印了《焊工300问》一书,成为焊工培训的基础性教材。他始终坚信,未来会有更多人成为“大国工匠”,为国家、为社会发出更多的光与热。

记者 梁涛 李俊华
(图片由受访者提供)

专家学者在并探讨“韬奋精神”

本报讯(记者 梁涛)10月10日,第七届韬奋学术研讨会暨山西大学新闻专业建设40周年学术论坛在并召开。40余名专家学者围绕邹韬奋的新闻思想、新闻实践、新闻精神以及当代价值等展开深入探讨。

此次活动由山西大学新闻学院、上海韬奋纪念馆、上海市中共党史学会韬奋研究分会、复旦大学新闻学院、上海交通大学韬奋研究院以及兰州大学新闻与传播学院共同主办。邹韬奋是我国近现代史上杰出的新闻记者、出版家和政治活动家,为我国新闻事业作出了巨大贡献。此次研讨会恰逢山西大学新闻专业建设40周年。作为国内最早设立的新闻人才培养单位之一,山西大学新闻专业培养了一大批优秀的新闻传播人才,为山西新闻事业发展提供了重要支撑,同时也为国内新闻界输送了优秀人才。山西大学新闻学院成立于2017年,2019年新闻学专业入选国家一流专业建设点,拥有全省唯一的新闻传播学一级学科硕士点,是我省新闻教育与新闻传播研究的重要平台。此次与上海韬奋研究院等机构合作交流,对于推动我省新闻传播教育与研究向纵深发展、激活科研队伍学术潜力具有重要意义。

阳曲县完成16个村级党组织换届

本报讯(记者 李杰华 通讯员 赵国华)10月10日,阳曲县大孟镇8个村和泥屯镇8个村召开村级党组织换届选举大会,依法选举产生新一届村党支部委员会,并召开第一次支部委员会会议选举产生新一届党支部书记。

村(社区)“两委”换届工作启动以来,阳曲县按照政策要求,围绕目标任务,紧盯关键环节,超前谋划,精心组织,压实责任,完成了选举前的各项准备工作。当日,各村换届选举大会采取无记名投票,以当众唱票、计票的方式进行,现场井然有序。新当选的村党支部书记、委员表示,要主动担当作为,履职尽责,不负所望,团结带领全村党员群众开启乡村振兴新征程;注入新鲜活力,打造美丽乡村,走出一条共同富裕的道路。

按时间节点要求,阳曲县其余村庄将陆续展开村级党组织换届选举工作。该县将以换出好班子、好风气、好局面的目标,让换届“接力”换出新面貌、新动力,确保乡村振兴、基层治理等有序衔接、顺利推进,为美丽阳曲建设提供坚强的基层组织保证。

关注村(社区) “两委”换届

观展攻略早知道

出行方式可选择

前往尧城机场参加太原航展,乘坐公交车与自驾出行均可。

自驾出行的方式,推荐两条路线:其一,经滨河西路至241县道,将车停至孟封汽车站停车场和孟封小学停车场。其二,经滨河东路和339国道及208国道,将车停至紫林醋厂南停车线、208国道西停车场、桃花村南停车场。

自驾游客需要将车辆停至指定停车场,随后转乘接驳车至太原航展现场,其间需要出示行程码和健康码,配合防疫人员检查。

搭乘公交车出行的观众,可在富士康园区乘坐910路公交车,或在晋祠新镇乘坐911路公交车,抵达太原航展现场。

购票入场渠道多

太原航展开通了多个购票渠道,并向老年人、儿童及医护人员等提供免费或优



惠观展福利。

除现场售票之外,观展者可通过微信搜索并关注“太原国际通用航空博览会”公众号购票。此外,美团、携程、大麦、猫眼、黑猫票务等平台,均开通了太原航展购票通道。

本次航展,免费向70周岁以上老年人、身高1.2米以下儿童、特殊人士、现役军人、消防救援人员开放。此外,60周岁至70周岁老年人、在校学生、医护人员等可享受购票优惠。

入场时请携带本人身份证,并出示健康码和行程码,按太原航展要求,接受安检后,有序入场。其他相关事宜,可致电0351-5662769及0351-5662756咨询。

记者 杨尔欣

10月11日,2021太原国际通用航空博览会(简称太原航展)试飞飞机于太原尧城机场腾空,标志着这场蓝天盛会愈来愈近。以下观展攻略在手,亲临现场不“迷路”,体验航空体育的速度与激情。

观展时间有讲究

此次太原航展,于2021年10月15日至10月17日举行。

需要注意的是,10月15日展会入场时间为9时,16日和17日展会入场时间为8时30分。这3个航展开放日,清场时间均为18时。而现场售票时间,为每日8时至16时30分。

根据计划安排,太原航展每日展示内容相当丰富,包括跳伞、热气球、航模等多项表演。其中,来自俄罗斯和拉脱维亚的两支国际著名特技飞行队,每日大约于10时至12时及14时30分至16时30分进行表演。

此外,16日至17日,每日9时至10时及12时30分至13时30分,安排有热气球等航空器搭载体验活动。

建通航示范强省 拓转型发展新空