

扎根一线 敬业精业

——记太原公交五公司维修组组长贾新生



贾新生为比亚迪K7纯电动公交车做日常维护和保养。

正月里的维修车间,室内外温度相差无几。一辆车长8.5米的比亚迪K7纯电动公交车,静静伫立在地沟里。贾新生和工友们一起耐心细致地为车辆做“一保”。“一保”是指车辆的一级保养维护,是公交维保工作的重要组成部分。对关键部位进行除尘、清洁空调滤网并进行消毒、下到地沟检查各种螺丝紧固情况,进入车内查看灯箱和监控设备是否完好……近一个小时的“一保”过程,每个细节都不放过。

今年47岁的贾新生,是太原公交五公司维修组组长。16年来,他扎根维保一线,凭借肯吃苦、爱钻研的精神,从“大龄学徒”一路成长为“晋阳工匠”,被工友们亲切

地称呼为“贾老师”。

对贾新生来说,做公交修保工作,是“半路出家”。“我是学炼铁的,对机械维修一窍不通,做学徒的时候,已经31岁了,年龄、专业、经验都不占优势,压力特别大。”刚上手修车那会儿,贾新生最怕看到司机师傅们焦急等待的眼神,“人家越着急,我越修不好。”那种无助的感觉让贾新生记忆犹新。他横下一条心,加班加点补课学习,一定要干出点名堂来。

车辆的日常保养和故障维修,是维保工作的重头戏。贾新生珍惜每一次上手的机会,每次故障车到来,他都仔细研究“病因”,遇到不明白的问题,反复实践摸索解决。十几年来,他坚持做工作记录,柜子里摆着的厚厚的笔记本和维修记录单,为他积累了宝贵的维修经验。大量的维修实践在贾新生的脑中形成了一幅“维修地图”。故障车辆

一报修,他就能从车辆状况中快速推断出故障的大致范围和原因。

不光“快诊快修”,还要“快诊巧修”。为了提高车辆维修的效率,贾新生在技术改良上动起了脑筋。在燃油车时代,12米长的车,离合器管路长达10米。离合器维修后,管路需要排气,否则就会出现离合器不分离挂不上档的问题。想要把空气排出,往往需要两个工人花费两三个小时才能完成。贾新生尝试对离合器进行技术革新,用汽车电动燃油泵做成离合器排气装置,只需一个人花七八分钟就可以完成排气动作。此项技改不仅大大降低了劳动强度和时间,还节省了离合器油,延长了离合器总泵和分

泵的使用寿命,保证了车辆的正常运行。从这个小发明起,贾新生被工友们亲切地称呼为“贾老师”。“这是大家的一种认可吧。”贾新生笑着说。

“修保为运营服务!”老师傅的话深深地刻在贾新生的脑海里。无论严寒酷暑,只要接到报修电话,他都克服困难赶到一线。大雪天里,为了让车辆早日上路,他躺在雪地里抢修;暴雨导致公交车在积水中抛锚,贾新生赶到现场冒雨抢修;为了解决车辆仪表故障,他一连跟车3天,查找原因;坐827路上班途中遇到车辆故障,他第一时间下车维修……“对于我们干维修的来说,坏车不过夜。”贾新生告诉记者,“保障车辆的安全就是保障乘客的安全,一点儿马虎不得。”

随着时代的发展,太原公交车也从燃油车、燃气车更换成纯电动车。车辆维修劳动强度大大降低,对技术要求持续提高。为了适应新变化、新要求,贾新生以赛促学,以赛促用。2021年9月,他参加了太原市第十二届职工职业技能大赛暨新能源电动公交车修理大赛,获得综合成绩第一名的好成绩。公司里80余辆纯电动车,分别来自中车、中通、比亚迪等不同企业。每种车型的内部结构,他都了然于心。在他的电脑里,各种车型常见故障、维修部位、维修次数、返修情况,甚至更换的配件能用多久都记录在册,工友们遇到问题都习惯去问他。

工作16载,贾新生从未言累、从不怕苦、无私奉献。凭着兢兢业业的工作态度和刻苦钻研的工作精神,从敬业到精业,逐渐成长为技术型、创新型的修保行家,默默守护着一辆又一辆公交车平安出行。 记者 王春宇 文/摄

晋阳工匠风采录

省疫情防控办健康提示

有序恢复聚集性活动

本报讯 随着新冠病毒感染调整为“乙类乙管”,疫情防控进入新阶段。春节假期结束,生产生活秩序恢复,2月7日,省疫情防控办提示,现阶段仍应继续坚持做好个人防护和自身健康监测,有序恢复聚集性活动。

科学佩戴口罩不能忘。戴口罩是预防新冠病毒感染的重要措施之一,公众应科学合理佩戴、规范使用。处于感染期间、出现发热等症状、医疗机构发热门诊和接触感染者的工作人员,以及进入感染风险高场所时,应佩戴N95口罩。进入会场、办公场所、商场、超市、餐馆、公共场所及乘坐公共交通工具时,应佩戴医用外科口罩或一次性医用口罩。同时要加强对自身的健康监测,若出现发热、干咳、咽痛、肌肉酸痛、嗅觉味觉减退等新冠病毒感染相关症状时,及时进行抗原或核酸检测,必要时就近前往医疗机构就诊。

有序恢复聚集性活动。目前,线下大规模会议、论坛、培训和大型文艺演出等聚集性活动已经开始逐步恢复,相关场所仍要科学规范落实消毒通风、佩戴口罩以及保持安全距离等防控措施。新冠病毒感染者、有发热等症状且未排除感染风险人员不得参加聚集性活动。

另外,还需要强调的是坚持多病共防。冬春季是流感、人禽流感、水痘、诺如病毒感染等传染病的高发季,要注意防范与新冠病毒叠加感染的风险,公众需继续保持良好的个人卫生习惯。 (魏 薇)



2月8日,尖草坪区第五实验小学喜迁新校区,孩子们在新教室里迎来了新学期。

张昊宇 左 然 摄

中国煤科太原研究院自主研制

国内首套智能快掘系统在我省成功应用

中国煤科太原研究院针对上述难题进行多轮方案论证,自主研发了以井下中央集控中心为枢纽,以集群设备多信息融合网络为通道,以工况监测与故障诊断系统为感知,适合复杂围岩条件的智能掘运一体化快速掘进系统。这套智能快速掘进系统是新一代煤矿快速掘进高端成套装备,针对矿方掘进作业,超前钻探的要求和软岩易变形的地质条件,实现了掘、锚、探全工序一体化作业,保障了掘进作业安全高效。机器侧面的全采高垂直支护系

统,满足了矿方大采高巷道支护的需求。柔性连续运输系统,适应巷道地面起伏大,转弯半径小等地质限制,保障了连续掘进作业。

目前,该国内首套高阶智能快速掘进系统,已在山西矿区完成工业性试验并顺利通过国家首批智能化示范建设煤矿现场验收,将在我国更多地质条件复杂的煤矿推广应用。

(张秀丽、聂 晨)

晋西集团打响核心技术“攻坚战”

本报讯 新春伊始,晋西集团各专业团队聚焦科技自立自强,加大重点领域关键环节科技创新力度,全面打响关键核心技术攻关“攻坚战”。

根据计划,晋西集团高强度钢壳体成型工艺攻关团队将开展高强度钢材材质特性、变形机理、热处理变形规律、焊缝组织性能等方面研究,推进壳体整体无氧化热处理及变形控制技术、封头冲压成形技术、筒体旋压技术、壳体焊接技术、整体机加技术攻关,助力企业关键核心技术从“跟跑”到“并跑”再到“领跑”。

晋西防务装备研究院科研项目团队负责人介绍,新的一年,团队将全力以赴推进新装备研制,从设计源头保证产品安全 and 质量,精心组织完成研制过程中的各项鉴定试验考核工作,高质量完成研制任务。

晋西春雷公司电连接器用铜镍锡合金研发团队表示,将围绕高端铜合金材料制备、加工过程中的关键技术难题,通过“营销+技术”联动架构与“技术+技能”协同机制,多维度入手、多线程交融,积极开展各类科研工艺试验,加快电连接器用铜镍锡合金新产品研发进度,加快实现进口产品国产化替代,力争填补国内空白。 (尹 哲)

华远陆港挺进全省外贸“第一梯队”

本报讯 2022年度,华远国际陆港集团全年营业收入同比增长24.5%,考核利润同比增长29%,创历史最好业绩。该集团挺进全省外贸“第一梯队”,全年进出口总额同比增长34.7%,实现铁矿石进口、焦炭出口双向突破。

2023年,华远陆港集团将继续扩大对外开放,加快提升外向型经济水平。锻造开放新优势上,重点做实三个方面:推动铁路通道优化布局,扎实推进雄忻、集大原等高铁建设,推动太原铁路枢纽西环线开工建设,加快推动太绥高铁、阳阳铁路等重点项目前期;推动中欧班列提质增量,加速打造省级国际班列运营平台,创新推进运贸一体融合发展;推动海外仓布点织网,在欧洲、东盟、日本等地率先布局。

发展外贸新业态上,重点培育“三大业态”:培育外贸综合服务,打造“晋贸通”外贸综合服务平台,为全省中小外贸企业提供一站式服务;做大跨境电商,紧抓太原、大同跨境电商综试区建设机遇,全力壮大北部、中部跨境电商产业园;布局临空经济,推进空港物流园建设,拓展国际航线。

拓展进出口新市场上,重点打造“三大外贸供应链”:用好我省支持政策,做强大宗商品进出口供应链;依托RCEP(区域全面经济伙伴关系)肉类产业合作对接基地、牛肉进口冻品集中监管仓,做大冻品进口供应链;加强产业链上下游战略合作,积极拓展出口市场,做优加工制造产品出口供应链。 (马向敏)

(上接第1版)

8.建立“1+10”工作机制强化执行力

市乡村振兴局制定印发《关于强化巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作推进机制的实施方案》,明确一个总要求,细化保持主要帮扶政策总体稳定并调整优化抓落实、防止返贫动态监测和帮扶抓落实、巩固拓展“三保障”和饮水安全成果抓落实等十项工作机制,有力推动了我市防返贫动态监测和帮扶、脱贫劳动力务工就业、小额信贷、光伏收益及公益岗位设置等多项工作走在全省前列。

9.以积分制考核和星级化评定提升驻村帮扶工作实效

市驻村办制定出台《太原市驻村干部积分制考核和工作队星级化评定办法》,完善市、县、乡三级联动、分级负责、分层管理的责任体系,开展4次积分考核,2次星级评定,累计600人次评为优秀,以考促干提振驻村干部真抓实干、赶超进位的精气神。

10.组建市乡村振兴服务中心

成立太原市乡村振兴服务中心,隶属于市农业农村局(市乡村振兴局)管理,负责全市巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接相关服务工作,填补了市级一直没有独立乡村振兴工作机构的空白,进一步充实壮大人员队伍,为推动全市巩固拓展脱贫攻坚成果提供了坚强的组织保障。 (周 皓)

公告

山西省心血管病医院第一住院部电梯更换钢带项目已具备采购条件,现公开邀请相应资质和业绩良好的单位前来参加谈判采购活动。

联系人:宋先生 联系电话:0351-5661173
山西省心血管病医院
2023年2月9日

社会主义
核心价值观

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善



太原市文明办