

党建引领,绘就就业服务新画卷

——记西城区天桥街道市民服务中心基层就业服务专员张璐

□本报记者 陈曦 通讯员 赵红蕾

“您好,请问您在就业方面有什么需要帮助的?”西城区天桥街道市民服务中心就业服务专员张璐,主要负责地区失业人员及企业的公共就业服务工作。在工作中,她坚持党建引领,强化就业优先理念,赋能就业服务品牌,集成品牌合力,推动就业服务体系不断完善。在2024年开展的第三届公共就业服务专项业务竞赛全国赛中,她凭借出色的表现,获基层公共就业服务“全国十佳”选手称号。

党建赋能 着力落实促就业举措

张璐充分发挥党员先锋模范作用,以党建赋能就业服务。她从党史学习中汲取力量,积极协调街道党组织、社区党委、辖区15家企业党支部以及党员代表,共同成立促就业联盟。通过签订“倡议书”,凝聚党员力量,发挥资源共享优势,搭建就业服务平台。她还组建党员志愿者就业宣传队,参与建立“网格化”就业服务体系,结合失业人员的精细化就业服务台账,制定党支部“一对一”帮扶方案,并依托“红蜡烛就业工作室”推动促就业举措落地见效。

文创聚力 着力提升职业技能

张璐深知,暖心服务与实干精神是基层工作的基石,而巧用资源、深耕细节则是提升就业质量的关键。她立足天桥地区丰富的文化底蕴,积极拜访民俗技艺传承人,共同探寻就业新路径,推动老师傅们“手把手”向失业人员传授传统手艺。在她的努力下,近三年服务中心已举办各类民俗手工培训超50场,吸引500余人参与,助力40余人开启新的人生征程。



人生征程。

2020年,张璐助力辖区手工艺创业项目斩获西城区创业创新大赛三等奖。此后,她持续深化服务,通过创业人员回馈社区的方式,帮助10余名大龄失业人员掌握手工艺技能,实现居家就业增收。

2023年,张璐扎实落实“接诉即办”工作要求,聚焦困难群体,以《一人一策解决困难群体就业难》为主题,在北京电视台《接诉即办》栏目展示天桥就业服务成果,推广特色帮扶模式,进一步推动文创与就业深度融合。

素养为本 着力完善就业服务体系

作为一名就业服务专员,张璐宛如一座坚固的桥梁,一头连着求职者对工作的渴望,一头系着企业的人才需求。她主动深入

失业人员群体,走进辖区企业,积极探索创新就业服务模式,为不同人群和行业提供精准的就业指导。在助力辖区老牌企业转型升级中,张璐带领团队深入调研,精准施策,为企业精准匹配专业人才。优秀青年人才的注入,不仅解决了企业销售渠道单一、专业人才匮乏的问题,还在短视频平台上为企业发展带来了新活力。

为创新公共就业服务形式,天桥街道积极探索直播带岗线上招聘,张璐作为带岗主播,以轻松亲切的方式联动招聘企业和求职者,以更直观的方式展示就业服务新风貌。近三年,她累计参与招聘活动40余场,线上直播带岗10余场。2023年,她参与北京广播电视台“就业在北京”大型直播互动,通过北京广播电视台、“就业在北京”视频号等多家新媒体平台同步直播,云端观看人数近6.1万人次。

“就业是最大的民生工程、民心工程。”张璐表示,以优质高效服务助推稳就业保就业,是需要持之以恒做好的“必修课”。作为一名基层就业服务工作者,她始终致力于将“有特色、更精准、见实效”的多元化就业服务输送到重点服务群体,践行守土有责、守土尽责的使命,以微光为炬,点亮就业星空。

蔚蓝研创(北京)科技有限公司创始人兼总经理王磊:

以产教融合照亮人才成长之路

□本报记者 孙艳

蔚蓝研创(北京)科技有限公司(以下简称蔚蓝研创)创始人兼总经理王磊深耕新能源汽车与智能网联发展领域,构建产教融合生态,推动行业技术革新。同时,他以裁判、导师等多重身份推动“以赛促教”,助力学子从赛道驰骋进产业前沿。

2020年,王磊创立蔚蓝研创,围绕新能源汽车三电系统、智能网联核心技术及智能底盘等领域,研发出20余类创新平台。产品矩阵获得中关村及国家级高新技术企业认证,成为连接理论与实践的纽带。作为核心发明人,他主持研发多项专利,涵盖赛车工程、智能制造及教学装备领域,完成3项软件著作权,构建“硬件+软件+场景”的产教融合生态:全地形无人车平台攻克高机动多任务载荷集成难题,线控底盘实现前后独立转向,冬奥救援转运舱更是把“中国方案”写进极端环境。

在新能源汽车竞赛领域,王

磊构建以新能源汽车技术革新和汽车工程教育标准化为核心的竞赛专业方向体系,近五年深度参与国家级、省市级赛事裁判工作,担任北京市技工院校教学指导委员会委员、中国大学生方程式汽车大赛裁判等职务,推动形成“以赛促教、以赛促改”良性循环。同时,依托“赛教融合”支点作用,蔚蓝研创参与了国家级赛事生态建设,构建“技术转化-平台研发-赛事承办”支撑体系,于2021年承办了首届新能源汽车创新制作赛项,2024年承办了全国新能源汽车关键技术技能大赛相关赛项。

在新能源与智能网联汽车领域,王磊还有一个他非常珍视的身份——老师。自2012年起,他兼任北京电子科技职业学院外聘教师。2015年,在第五届大学生方程式汽车大赛中,他带领学校车队获“8”字环绕全国第一名,实现了“零奖牌”的突破。这一成就坚定了他产教融合的方向,

技术创新与人才培养的结合成为其深耕行业的核心路径。

王磊创立的“赛车赋能中心实验室”每年吸引近百名学生参与赛车整车研发,形成从零件加工到系统集成技术链条。在他的指导下,团队在巴哈大赛、大学生方程式汽车大赛等赛事中屡创佳绩,累计培养逾百名技能人才。2019年,王磊率队获得美国加州巴哈大赛耐久赛季军,2024年夺得巴哈大赛职业院校冠军。同年,他带领团队参加第八届全国职工职业技能大赛,以北京市选拔赛第一名、全国决赛第二名的成绩,夺得汽车维修工(智能网联新能源汽车方向)赛项亚军。通过“以赛代练”模式,王磊团队不仅在各项大赛中频频获奖,还孵化出多个大学生创业项目,育人模式成为职教改革范例。

近年来,作为产业专家,王磊深度参与十余所院校赛车创新团队建设,构建“双元育人”体



系,打造“理论研习-虚拟仿真-实车验证”能力提升平台,累计培养500余名创新人才,践

行“问题导向、项目驱动”教学理念。