

天南地北 宁夏人

士有弘毅成壮志 赤子之心显情怀

——访浙江省宁夏商会副会长、杭州弘毅自动化技术有限公司总经理钱伟

本报记者 梁静

用拼搏精神走出创业之路

2005年,钱伟考入江西工程学院。第一次离开家乡,钱伟怀着对科技创新浓厚的兴趣和无限憧憬来到江西工程学院。钱伟所在的智能制造学院,围绕应用型人才培养模式成立了专门的实训中心,学院建有工业4.0智能工厂、机械设计制造及其自动化、智能制造、车辆工程、新能源、机电工程六大校内实验实训基地,与12家规模企业开展了校企合作,建立了产教融合的人才培养机制,资源的共享为日后钱伟从事智能制造和人工智能领域的工作打下了坚实的基础。

大二时,钱伟因各方面表现优异,被智能制造产业学院推荐,代表学校参加由教育部高等教育司和中国工业与应用数学学会主办的“2006年高教社杯全国大学生数学建模竞赛”,最终荣获全国二等奖,江西赛区一等奖。

通过参加这次竞赛,对钱伟个人的逻辑思维、创新意识、分析能力、团队合作、快速了解和掌握并运用新知识的技能等方面都有了很强的锻炼,也为日后在企业管理经营中,培养了量化企业生产和管理、优化企业成本和利润及如何增强企业生产力和提升行业竞争力的能力。

2008年,经学校推荐,钱伟赴杭州实习,在一家进出口机械设备的外贸公司做技术工程师,主要从事翻译图纸、制作质检报告、往来国内外技术邮件和协助解决工厂生产过程中遇到的各种技术问题。工作一年多时间,钱伟想通过更加具有挑战性的工作激励自己,于是他毅然决然的辞掉了这份待遇不错的工作。

2009年9月,钱伟毕业后选择到一家自动化公司从底层销售工程师做起。“只有不停地折腾,敢于挑战舒适区,才能有成绩。”钱伟说。

来到新公司后,钱伟以最基本的一线销售工作做起,在实践中检验,巩固自己在学校所学的知识。天道酬勤,有志者成。通过在这家公司8年多的历练,钱伟从一名毫无销售经验的销售工程师成长为一名可以独当一面的销售经理和产品经理。

生活和工作上收获满满,但在人生道路选择上,钱伟又一次犹豫了,到底是在原公司继续干,还是去更大的公司发展,或开启创新创业之路?钱伟不断地追问自己。

“士不可以不弘毅,任重而道远。”“就业是民生之本,创业是富民之道。”这些话在钱伟脑海里回荡了一个多月,经过深思熟虑,钱伟最终选择自主创业。2017年9月,钱伟创办了杭州弘毅自动化技术有限公司,公司取名“弘毅”,意为“年轻人要胸怀广阔、意志坚定,因为他们肩负着家国建设的重任,而且个人发展和理想实现的路途,又必将遥远艰辛。”

“不安于小成,然后足以成大器。”是浙江省宁夏商会副会长、杭州弘毅自动化技术有限公司总经理钱伟的人生格言。作为宁夏青铜峡人,在黄河边长大的钱伟身上不仅有西北人的豪爽拼劲,也有独特的温暖情怀,通过多年的努力拼搏,他不仅创办了自己的公司,而且为家乡贡献了他的殷殷桑梓情。

发挥优势为家乡建设贡献力量

对于钱伟来说,成功不是终点,而是一个新的起点。在实现自身梦想的同时,钱伟不忘承担社会责任,回报家乡,不断为家乡经济社会高质量发展贡献自己的力量。

青铜峡市宁朔中学是钱伟的母校,一直以来,协助母校成立“钱学森班”是钱伟的一个心愿。

从2023年3月开始,为了让“钱学森班”在家乡学校挂牌,钱伟积极协调两地政府、相关部门和单位,协助填写申请表,协助解决人员、资金等落实工作。历时一年多的筹备,今年5月,钱伟的心愿终于完成,“钱学森班”在青铜峡市宁朔中学挂牌,这也是宁夏首个“钱学森班”,钱伟被聘为该班顾问。

在参加揭牌仪式时,钱伟感慨万千:“从申办‘钱学森班’工作领导小组,制定《青铜峡市宁朔中学‘钱学森班’实施方案》,到杭州、宁夏两地相关人员互相考察学习,两地相关部门和人员都投入了大量精力。我深知教育是改变孩子命运的关键,希望这些努力能为这些孩子提供更好的接受教育的机会。”

“‘钱学森班’此次能够落户宁夏,特别要感谢钱学森教育工作委员会主任委员、上海交通大学钱学森图书馆馆长、钱学森之子钱永刚教授和杭州钱镠研究会顾问钱刚老师及各级领导的大力支持,也

是向社会各界传递钱学森‘大成智慧教育’的理念。西部地区更需要配强师资、培养英才,钱学森精神需要在各地区薪火相传、发扬光大。作为班级顾问,我也将发挥自己的余热,为家乡教育发展尽一份绵薄之力。”钱伟说。

近几年,他的目光还投放到如何用专业的力量和力量为家乡带去科技支持及为家乡乡村振兴贡献力量。

钱伟创立的杭州弘毅自动化技术有限公司,总部位于杭州市临平新城科创核心区,经过几年的努力,目前公司已成为国家级高新技术企业、国家级科技型中小企业、浙江省创新型中小企业、浙江省人工智能产业联盟成员单位,也是浙江省宁夏商会副会长单位。

2022年,钱伟联合宁夏新大众机械有限公司、华中科技大学,在石嘴山市平罗县盛华阳光产业园5G智能化观光牧场,共同探讨了“5G无人驾驶TMR智能饲喂系统”,是国内首套可实现TMR饲喂配料的无人化系统,通过自动化为奶牛配料,为牧场节省了人力和原料,大幅降低了奶牛养殖成本。

为把科学技术转化为成果,钱伟还带领杭州弘毅自动化技术有限公司参与组建宁夏智能化饲喂装备创新联合体。

目前,宁夏大型养殖场配料、布料、推料、料渣及粪污清

理基本通过人工操作的方式进行,人工成本较高,造成养殖成本居高不下。”钱伟说,宁夏新大众机械有限公司联合宁夏大学、自治区农业机械化技术推广站、杭州弘毅自动化技术有限公司、山东省农业机械科学研究院组建创新联合体,旨在共同完成推广现代化牧场“中央厨房”的关键技术。

“联合体申报了2024年自治区重点科技研发计划(重大攻关方向)项目《奶牛智慧牧场智能化饲喂成套装备关键技术研究》和《集成示范》。在这次项目合作中,我公司主要负责智慧牧场核心装备自动化控制系统集成研发、适配和技术调试。”钱伟说,“能为家乡的科技发展、乡村振兴贡献自己一份力量,我十分荣幸。”

作为在外人才,在2022年吴忠市召开的“吴忠情·故乡行”——吴忠籍在外人才家乡行恳谈会上,钱伟被吴忠市委和政府聘任为“招商大使”。“被聘为招商大使,这不仅是一份荣誉,更是一份责任。我也时刻谨记宣传家乡、推介家乡的责任,当好政府与企业的桥梁纽带,充分发挥在招商引资、招才引智、产业发展方面的优势,引导更多企业人才投资落户家乡。”钱伟说。

虽然长居在外,但钱伟时时刻刻关注着家乡的发展变化,未来,他将继续支持参与家乡建设,用实际行动诠释家国情。

我区市场监管部门强化重点工业产品质量安全监管

本报讯(记者 王茜)6月13日,记者获悉,为进一步加强重点工业产品质量安全监管,有效防范遏制重特大质量安全事故发生,近期,自治区市场监管局围绕工业产品质量,扎实开展产品质量安全排查整治。

据了解,自治区市场监督管理局按照《全区重点工业产品质量安全监管目录(2024年版)》及《监督抽查计划要求》,对14类255种产品实施重点监管,全年计划抽检产品3400余批次。围绕获证企业实施整治,全区市场监管系统针对辖区监管实际,重点检查化肥、水泥、电线电缆等获证企业71家,发现问题76项,已全部整改。已督促全区424家获证生产企业、151家销售企业依法配备质量安全总监、质量安全员,建立“日管控、周排查、

月调度”工作制度。围绕公共安全领域产品实施整治,紧盯电动自行车质量安全,全区市场监管系统出动检查人员146人次,排查经营企业180余家,扣押42辆涉嫌超速、超尺寸等不合格电动自行车,案件正在办理中。紧盯电线电缆质量安全,开展2024年电气类产品强制性认证检查和产品质量专项监督检查;紧盯燃气用具质量安全,持续采取现场检查、突击巡查等形式,检查燃气器具经营主体957家(次),检查燃气器具产品2170台(件),没收不合格燃气灶具24台。

截至目前,全区产品质量安全违法行为立案68件,已全部结案,罚没款总额90.23万元。充分利用全国市场监管行政执法平台,梳理、汇总、分析全区产品质量案件信息,及时公布各地产品质量案件数量。

我区累计接待无偿献血者超过120万人次

本报讯(记者 郝婧)今年6月14日是第21个世界献血者日。6月13日,由自治区卫生健康委员会、红十字会主办,宁夏血液中心承办的世界献血者日主题活动在银川举办。

活动现场“凡人善举、微光力量、生命重生”三个篇章,通过表彰无偿献血者及爱心人士典型,引导市民树立无偿献血理念,通过献血者代表的献血事迹及血液挽救生命的故事分享,深度诠释无偿献血的重要意义,带动提升市民参与无偿献血的积极性。

近年来,宁夏血液中心加快推进“互联网+献血服务系统”和“互联网+血液成分制备流程管理平台”等信息化建设,打造功能更强大、系统

更安全的智慧化血站,为进一步提升采供血服务水平,不断满足日益增长的临床医疗用血需求,切实保障人民群众身体健康作出应有的贡献。截至目前,通过“宁夏献血”社会化公众平台累计关注人数155514人,自2004年第一个世界献血者日以来,我区累计接待无偿献血者超过120万人次。

宁夏血液中心还成立“宁夏稀有血型之家”,在多方共同努力下,实现了区域管理,全区联动应急保障机制,形成了“人为我,我为人人”的风尚。截至目前,仅宁夏血液中心在册稀有血型人员为1033人,有力保障银川地区稀有血型血液临床用血需求。

推进“四水四定”与城乡供水数字化学术交流会在银举办

本报讯6月13日,由中国水利学会、自治区水利学会主办,宁夏水务投资集团有限公司承办的“推进‘四水四定’与城乡供水数字化学术交流会在银举办”。

论坛分为四个会场,设置城乡水务一体化数字化建设模式及实践、城乡供水数字化学术沙龙三个专题论坛。旨在为水利相关领域的行业人

士搭建产学研的合作交流平台,探讨“四水四定”在宁夏的落实探索与实践,促进“四水四定”与城乡供水数字化良好发展,增进水利及相关领域科技人员之间的学术交流。

此次论坛将推动我区“四水四定”与城乡供水数字化更好发展,推进水利行业科技创新与人才培养、创新资源与企业对接平台等建设工作,推动水利行业高质量发展。(柳昕)

2024年度“兰花芬芳巾帼红”志愿服务孵化培育实践活动启动

本报讯(记者 梁静)6月13日,自治区妇联在吴忠市利通区胜利镇上桥社区举行2024年度“兰花芬芳巾帼红”志愿服务孵化培育实践活动启动仪式。

活动现场播放了全区巾帼志愿服务展示短片《“兰花芬芳巾帼红”志愿服务——点亮志愿之光,绽放巾帼之美》以及来自全国志愿服务领域的4位专家的寄语视频。“七一勋章”获得者、全国三八红旗手标兵、全国优秀志愿者王兰花带领我

区巾帼志愿者代表共同宣誓。

为进一步推进“兰花芬芳巾帼红”志愿服务工作,今年,自治区妇联以“扶上马、送一程”的方式推动全区巾帼志愿服务规范化、专业化、可持续发展,自治区妇联与专业社会组织合作,在全区实施“兰花芬芳巾帼红”志愿服务项目孵化培育实践项目,加大培训孵化力度,赋能巾帼志愿服务队。

沙坡头区实现农业气象指数保险“一键式”理赔

本报讯(记者 张红霞)6月13日,记者获悉,沙坡头区立足全国农业社会化服务创新试点单位,促进小农户与现代农业有机衔接,建立防灾信息数据库,实现农业气象指数保险“一键式”理赔。

沙坡头区建立经营主体数据库,搭建集农业社会化服务网、农业社会化服务大数据中心、农业社会化服务微信小程序、农业社会化服务App“四位一体”的“沙坡头区农业

生产社会化服务平台”,累计采集入库合作社223个、家庭农场132家、农业龙头企业9个、农资门店146家、党支部领办合作社43个、农村集体经济组织162个,初步实现数据整合与管理。建立经营信息数据库,遴选2个村为农业社会化服务试点村,采集承包地、种植作物、地块经营者、种植面积等涉农信息6703条,集中呈现试点乡村农业经营信息,“一键式”理赔精准接入气象、保险、耕地、农户4类数据,为212块地块1000亩被保苹果103户种植户科学高效防灾减灾和农业保险理赔提供大数据支撑。

简讯

宁夏天都山750千伏变电站新建工程正式开工建设

本报讯 近日,宁夏天都山750千伏变电站新建工程在中卫市沙坡头区永康镇徐家湾村成功举行构架基础首例试桩,标志着宁湘直流送端交流电网加强工程—宁夏首座750千伏钢结构新建变电站本体土建施工正式拉开帷幕。宁夏天都山750千伏输变电工程位于中卫市沙坡头区,工程总投资逾12亿元,占地面积约15.5公顷。预计2025年5月底具备投运条件,工程投运后将满足中卫地区大规模风电、光伏电源汇集送出需求,为宁夏第三条特高压直流工程送端换流站接入系统提供条件,进一步加强宁夏750千伏主网架结构,为服务“双碳”目标落地贡献力量。(王斌)

国网宁夏供电公司量身定制“气改电”安全守护“烟火气”

本报讯 近日,国网宁夏供电公司深入推进餐饮场所电气化改造,积极推广全电厨房,推动餐饮业绿色、安全发展。“气改电”不仅能有效降低店铺运营成本,还有利于提高场所安全系数,更是助力能源消费从“低效高碳”向“高效低碳”转变。

今年以来,该公司积极组织“电力小哥”服务团队,主动与社区街道对接,开辟“绿色通道”,针对有全电化改造需求的用户制定个性化供电方案,为餐饮店进行了安全检查和用电增容现场勘查并给出了相应的整改意见。(王斌)

国网宁夏供电公司云海330千伏变电站新建工程开展“首检放行”

本报讯 近日,随着云海330千伏变电站新建工程完成330千伏第二串HGIS设备安装,国网宁夏供电公司试点开展云海330千伏新建变电站“首检放行”,消减建设与运行的技术差异,压缩验收整改时间,实现提升新建变电站工程验收工作效率的目标。(王斌)



6月13日,由自治区人力资源和社会保障厅、教育厅联合举办的2024年全区百万千万专项招聘行动暨2024届高校毕业生“百日冲刺”专场招聘会在宁夏建设职业技术学院举行。活动共邀请到146家优质企业现场招聘,提供岗位信息4605个,4000余名高校毕业生等青年求职者入场求职,达成初步就业意向827个。本报记者 马敏 见习记者 郭思萍 摄



6月12日,固原市市场监管局组织各分局、辖区相关检验检测机构和用能单位在固原博物馆广场开展“世界认可日”系列宣传活动,进一步加深群众对认证认可检验检测工作重要性的认识、理解和信任。本报记者 邓蕾 摄

序号	标的名称	建筑面积(m ²)	参考价(万元)
1	兴庆区星光花园4号 楼4单元302室	132.77	99.68
2	兴庆区光华里17 号楼1单元302室	85.34	36.01
3	兴庆区北塔东里东里 48号楼1单元302室	331.95	210.25
4	兴庆区北京东路东里 小区2号楼1单元302室	144.22	94.1
5	兴庆区中山路 61号	110.55	62.75

序号	标的名称	建筑面积(m ²)	参考价(万元)
1	金凤区银川金凤力能广场5号楼1705室	46.57	20.47
2	兴庆区新华东街南顺泰综合市场B座12 号房屋	113.86	77.49