

从“技术小白”到“技能尖兵”

——贵州轻工职业大学铝电解技术服务团队育匠记

本报记者 肖知璐 特约通讯员 高军永

在40℃高温的铝电解车间里，贵州轻工职业大学2024级智能制造装备技术专业学生陈义锋正守着他的电脑读取着电解槽参数，超强的磁场让他必须始终让电脑屏幕保持一个特定的方向。两年前，这个来自黔北大山的少年还是连基本操作都生疏的“技术小白”；如今，他已获世界职业院校技能大赛铜奖，成为服务铝电解智能制造领域的“技术尖兵”。

从“技术小白”到“技能尖兵”，陈义锋的快速成长源自贵州轻工职业大学铝电解技术服务团队的倾心培育与指导。这支始终坚持产教融合、校企合作办学理念的团队，让陈义锋从课堂走向一线，将理论转化为实操，在铝电解智能制造的赛道上一步步练就过硬本领，成长为可堪大用的技能青年。

1 初入团队：从迷茫到立志，开启技能成长新程

2024年，刚考入贵州轻工职业大学的陈义锋听说学校有个铝电解技术服务团队，专门跑一线车间解决真问题。对自己所学专业智能制造装备技术既向往又陌生的陈义锋二话没说就报了名，开启了他的技能成长之旅。

加入团队后，陈义锋迎来的第一个挑战，便是跟随团队奔赴一线，走进铝电解生产现场。第一次踏入铝电解车间，轰鸣的设备、弥漫的粉尘、扑面而来的高温，瞬间让他感受到了理论与实践的差距。

贵州轻工职业大学铝电解技术服务团队负责人高军永老师，深耕铝电解智能制造领域近20年，见证了行业的迭代升级，也深知一线技术服务的不易。面对初出茅庐的陈义锋，他语重心长地叮嘱：“铝电解智能生产不同于实验室环境，面临着高温、强磁、粉尘等多重恶劣环境挑战，这对你所学的专业知识提出了更高的要求，不能满足于课堂所学，必须沉下心来多钻研、多尝试，把理论知识转化为应对复杂现场的实战能力，才能真正解决企业的实际难题。”这番话，成了陈义锋扎根一线、深耕专业的初心指引。

2 扎根一线：于磨砺中坚守，铸就责任担当品格

初入现场，陈义锋首先经历了一场严肃的“入行第一课”。团队老师逐一对他开展安全培训，从现场危险源辨识、防护装备规范穿戴，到作业流程禁忌、应急处置要点，每一项都细致讲解、反复示范，让他深刻明白：铝电解作业安全无小事，每一个规范动作都是对生命与生产的守护。

正式踏上作业岗位，第一项考验便是办理电气安装调试工作票。从核对作业票信息、明确作业范围与安全措施，到逐级审批、现场确认，陈义锋在老师指导下一丝不苟、逐项核对，不敢有半点马虎。这份看似繁琐的流程，让他真正懂得职业技术人员“严谨、规范、负责”的初心，也为后续精准作业打下坚实基础。

生产一线分秒必争，为保障企业生产

进度，团队常常与时间赛跑。陈义锋跟着老师们坚守现场，常常一手端着盒饭，眼睛紧盯调试屏幕，手指不停调整参数，在岗位上边吃饭边调试程序，确保设备稳定运行。汗水浸透了工装，可他从来没有半句抱怨，用自己的坚守和付出，诠释着新时代职教青年的责任担当。

在项目现场，陈义锋偶遇了学校前两届毕业的师兄赵琦。如今的师兄早已褪去青涩，凭借在校练就的过硬技能与现场积累的实战经验，独当一面、独立负责一个铝电解智能化升级现场改造项目，凭借精湛技术实现年收入近30万元。师兄的成长轨迹，让陈义锋更加坚定技能成才、技能报国的信念，也让他看到职教青年凭借一技之长，同样能在行业一线发光发热、成就价值，闯出属于自己的一片天。



陈义锋（右）跟高军永老师学习铝电解工艺。

3 团队赋能：以实践为翼，助力学子技能成才

从懵懂入门到熟练操作，从理论学习到实战攻坚，陈义锋的成长，离不开自身的不懈努力，更离不开贵州轻工职业大学铝电解技术服务团队的悉心培育和引导。这支以高军永老师为核心的团队，始终坚持产教融合、校企合作的办学理念，聚焦中国电解铝工业发展需求，不畏艰辛、勇挑重担，先后奔赴云南、青海、宁夏等地的多个铝电解现场，全身心投入到电器安装与调试技术服务

工作中，用实际行动诠释着职教人的责任与担当。

团队成员扎根生产一线，凭借扎实的专业功底、严谨的工作态度和过硬的技术能力，高效完成各项服务任务，切实解决企业实际生产问题，为当地电解铝企业稳定生产、提质增效提供了强有力的技术支撑，用实际行动践行职业院校服务地方产业、助力行业发展的社会责任。经过不懈努力，该团队不仅圆满完成各项技术服务工作，还成功实现科研到账资金40余万元，充分彰显了学校专业技术实力与社会服务能力，打通了“科研攻关—技术服务—人才培养”的良性循环通道。

在跟随团队开展现场服务期间，陈义锋还与贵州省五一劳动奖章获得者黄若愚并肩战斗，共同攻克铝电解槽氧化铝智能打壳的技术难题。面对打壳精度不足、设备易受高温干扰等问题，他们扎根现场、反复试验，提出优化打壳机构、调整控制参数的思路，陈义锋则运用所学专业理论知识，协助完成程序调试与数据优化，最终成功解决难题，保障了电解槽的稳定运行，也让陈义锋在实践中实现了专业能力的跨越式提升。

成长的路上，陈义锋格外幸运，不仅有团队老师的悉心指导，还得到了全国劳模模范杨朝红副总工程师、中国铝业首席工程师颜非亚等行业前辈的点拨与指引。两位前辈结合自身深耕铝电

解领域数十年的经验，为他讲解行业趋势、分享技术攻坚的技巧，鼓励他立足专业、大胆创新，在一线实践中磨出真本领。

在团队“以赛促学、以赛育人”的理念引领下，陈义锋在技能竞赛与职业规划比赛中屡创佳绩。他凭借扎实的专业素养和出色的实践能力，以铝电解智能制造运维员的身份，参加第三届全国大学生职业规划大赛贵州省省赛，一路过关斩将，成功斩获省级金奖，并顺利拿到晋级国家级比赛的宝贵名额。这一成绩不仅是陈义锋个人努力的成果，更是团队育人成效的生动体现，彰显了贵州轻工职业大学高素质技术技能人才培养的显著成效。

从黔北山区走向世界赛场，从电解槽旁的学徒工到智能产线的“诊疗师”，陈义锋的履历写满奋斗的注脚。站在第三届全国大学生职业规划大赛的舞台上，这个笑容憨厚的青年目光坚毅：“我的梦想很简单——做一名扎根铝电解产业的智能制造运维员！”

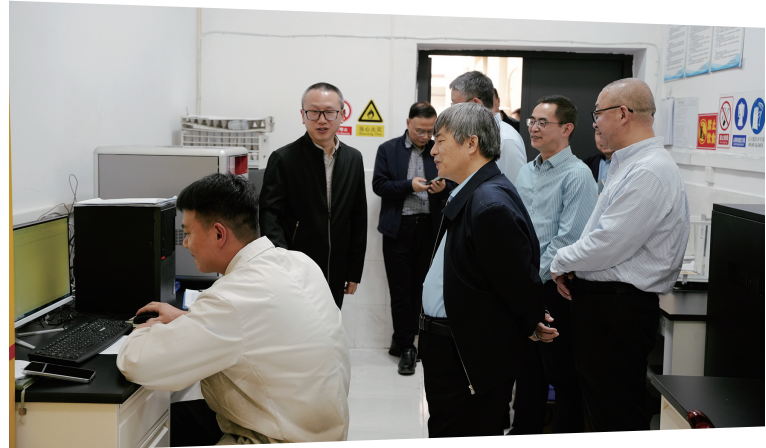
陈义锋的成长故事，是贵州轻工职业大学铝电解技术服务团队践行育人使命的一个缩影，更是无数贵州轻工职业大学学子凭借技能逐梦前行的真实写照。他们以青春之我、奋斗之我，深耕专业、脚踏实地，在实践中积累经验，在奋斗中实现价值，用一技之长书写职教人的青春华章。



陈义锋（右）跟随团队在项目服务现场。

宋宝安院士调研贵州工职院—— 争做职教领跑者 为“富矿精开”提供人才支撑

本报记者 任伟



中国工程院院士、贵州大学党委副书记、校长宋宝安日前率队赴贵州工业职业技术学院调研指导。他充分肯定学院在科技小院建设及产教融合方面的探索，并寄语学院在“申本”进程中发挥示范引领作用，争做贵州职业教育的领跑者。

宋宝安院士一行实地走访了贵州工职院绿色化学与生态环境技术研究中心、贵州观山湖绿色土壤肥料科技小院、贵州省博士创新站等科研平台，详细了解平台建设进展、运行机制及服务地方产业的成效。

在座谈会上，宋宝安院士对学院科技小院“艰苦奋斗、敢为人先”的精神给予高度评价。他表示，新时代需要新人，工职院科技小院的实践值得总结提炼，要成为贵州“富矿精开”和“绿水青山就是金山银山”提供有力支撑。他强调，科研创新与产业发展必须深度融合，尤其要在农业、环境、健康服务等领域通过跨学科协同，切实服务地方经济提质增效和环境质

量改善。

宋院士特别寄语贵州工职院，在“申本”进程中发挥示范引领作用，争做职业教育的领跑者，为全省职业教育高质量发展树立标杆。

贵州工职院党委书记邵爱滔对宋宝安院士一行表示热烈欢迎，感谢贵州大学长期以来的关心与支持。他表示，院士一行的到来增强了学院的发展信心，希望未来在教师交流、科研合作、平台共建、人才培养、服务地方等方面得到更多指导，助力学院高质量发展。

科技小院柏松教授介绍了科技小院“企业共建共享”工作机制及“元素分析—土壤诊断—生物功能解析”全链条实验室的实践经验，展示了服务地方企业与区域绿色升级的系列成果。

此次调研进一步深化了贵州大学与贵州工职院的合作共识，双方将在产教融合、产教融合、服务地方等领域持续协同联动，推动资源共享和优势互补。

京黔携手共探高职思政课高质量发展 “青椒论坛”（高职专场）第十一期在毕节幼专举办

本报记者 陈瑞 王军 特约通讯员 林思雨



论坛现场。

4月10日，在北京市教育两委、贵州省委教育工委指导下，由北京高校思想政治理论课高精尖创新中心、教育部高校思政课教指委“高职高专思政课”分教指委等主办，北京青年政治学院分中心、毕节市大中小学思政课一体化共同体联盟、毕节幼儿师范高等专科学校等承办的“青椒论坛”（高职专场）第十一期在毕节幼儿师范高等专科学校举办。来自北京、天津、安徽、江西、浙江、海南、贵州的8所高职院校的8位优秀青年思政课教师，聚焦“学习党的二十届四中全会精神，讲好高质量发展的理论和实践”主题进行教学展示。领导、专家、师生500余人现场参加，全国职业院校思政课教师网络收看，总浏览量达2万人次。

教育部高校思政课教指委高职高专分教指委副主任委员张泽玲、北京青年政治学院党委副书记叶叶向红、毕节市委教育工委专职副书记马骋、毕节幼儿师范高等专科学校党委书记邱国援出席，校长杨会新主持开幕

式。张泽玲指出，论坛是深入学习贯彻党的二十届四中全会精神、落实习近平总书记对思政课建设重要指示的具体行动，强调要用青年话语讲清理论内涵，用鲜活案例讲好中国式现代化高质量发展的故事。叶向红回顾了论坛高职序列七年历程，指出本届论坛旨在系统阐释高质量发展理论内涵，讲好各地生动实践。马骋表示论坛是加强高职思政课建设的重要平台，未来要坚持立德树人、内涵式发展、守正创新。邱国援介绍了学校“一老一小”“一体一艺”办学特色和思政改革实践，表示将以论坛为契机持续深化教学创新。

教学展示环节，8位教师立足教材、联动地域特色与专业背景，将党的创新理论与高质量发展实践深度融合。环节由北京青年政治学院董宇坤、毕节幼儿师范高等专科学校叶叶主持。毕节幼专王亮以“聚焦高质量发展，艺术设计浸润思政底色”为题，立足贵州文旅资源，深化学生对新发展理念引领高

质量发展的认知。北京财贸职业学院丁欢欢以“以全过程人民民主赋能高质量发展”为题，紧扣北京“四个中心”定位，阐释中国式民主的本质优势。浙江农业商贸职业学院张怡以“讲好高质量发展中‘以人民为中心’的‘越’地故事”为题，从民情、民生、共富三个问题入手，感悟高质量发展中“以人民为中心”的温度。海南外国语职业学院唐薇以海南自贸港全岛封关运作为情境案例，增强学生对新发展理念和“十五五”规划战略的认同。天津中德应用技术大学张瑞荣从社会主义发展阶段理论出发，结合新质生产力、共同富裕等案例，理解高质量发展是新发展阶段的必然要求。合肥幼专蒋雪梅以春晚合肥分会场为小切口，解码文化高质量发展大主题，贯穿“艺术+思政”。江西旅游商贸职业学院徐帅以高铁和绿皮慢火车为载体，让学生感受民生政策温度，树立人民至上的价值理念。铜仁幼专张佳佳围绕贵州新质生产力“为何发展、新在哪里、如何发展、青年如何助力”四个问题，激发学生投身家乡建设的责任感。

贵州师范大学汪勇教授、贵州财经大学和思鹏教授点评，肯定选手理论功底与教学创新，强调要用新时代伟大成就和典型案例联系学生实际，将大道理转化为小故事，引导学生服务高质量发展。闭幕式上颁发证书并举行论坛旗帜交接仪式。下一期第十二期将回到北京青年政治学院举办，聚焦“新时代立德树人工程”与“新时代高校思政课建设”。北京青年政治学院周敏主持闭幕。

“青椒论坛”是北京高校思想政治理论课高精尖创新中心面向青年教师打造的品牌活动。七年来，高职专场已在北京、天津、广东、新疆、江苏、宁夏、江西、陕西、贵州举办十一期，86位优秀青年教师登台主讲，网络浏览量逾百万人次。