

青年「鲁班」传技

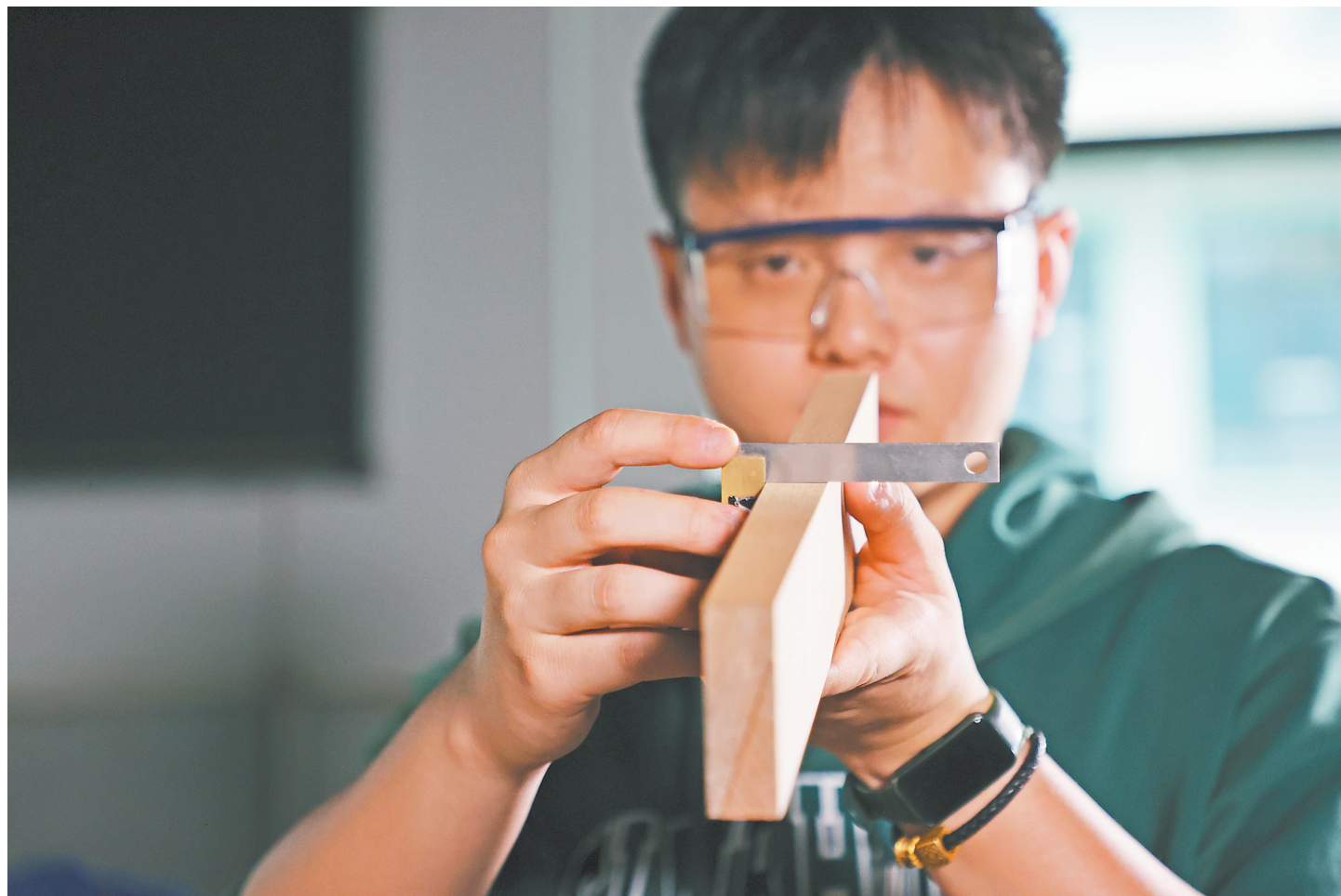
本报全媒体记者 吴文兵 吴福清 摄影报道

刨花与木屑飞舞，锤子与凿刀起落。4月25日，位于江西环境工程职业学院的世界技能大赛家具制作项目中国集训基地，世界技能大赛特别赛家具制作项目冠军、全国五一劳动奖章获得者李德鑫穿梭其间，时而监督指导，时而上手示范。

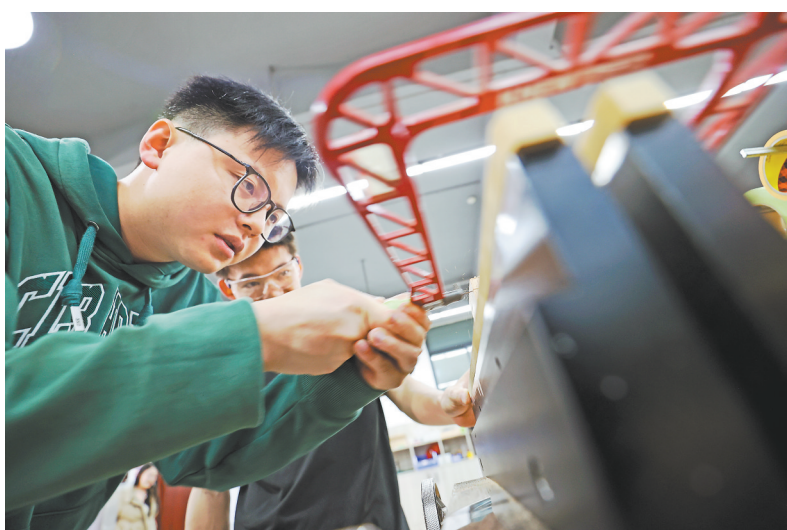
李德鑫2000年出生于有着“木匠之乡”“中国实木家具之都”等美誉的赣州市南康区，受成长环境的影响，他选择进入江西环境工程职业学院，学习家具艺术设计专业。在学校，通过系统化学习人体工程学、设计美学、材料科学、家具发展史等知识，李德鑫对家具之美有了更深了解；通过动手实践，李德鑫陆续“解锁”了锯、凿、斧、刨等一项项专业技能，也读懂了“攻木之工”的匠心传承。因为过硬的本领和对木工的热爱，李德鑫毕业后留校任教，成为江西环境工程职业学院家具学院产品设计教研室的一名教师。

2022年，李德鑫在瑞士参加世界技能大赛特别赛，获得家具制作项目金牌，这是我国自参加该赛以来在家具制作项目上夺得的首金。“是母校帮助我走上了世界赛场，我也要带着我的徒弟们征战世界赛场。”在世界技能大赛家具制作项目中国集训基地，李德鑫将自己的经验毫无保留地分享给了集训队员，“家具制作需要保持手感，形成肌肉记忆，一天不练就会感到生疏，勤学苦练，唯手熟尔”。

除了给普通高职学生上课，李德鑫还为南康当地的家具企业提供技能培训。在他看来，家具产业要有更好的发展，必须迈向规范化、高端化、国际化，而这离不开人才的支撑。“我的使命就是传承工匠精神，培养更多高水平、高技能人才，为家具产业高质量发展贡献自己的力量。”



4月25日，位于江西环境工程职业学院的世界技能大赛家具制作项目中国集训基地，李德鑫正在仔细测量木材尺寸。



李德鑫娴熟地操作工具，为集训队员做示范。



在江西环境工程职业学院家具学院，李德鑫（左四）现场指导高职学生制作沙发。



李德鑫（右）为集训队员讲解家具设计图纸。

“电子达人”授艺

本报全媒体记者 吴文兵 周幸 摄影报道

“在电子元器件焊锡焊接过程中，焊点大小要适中、光滑、圆润、干净，无毛刺；无漏、假、虚、连焊，这就需要大家有工匠精神，不断练习和精进电路板维修技术……”4月18日，在位于井冈山经开区木林森产业园的‘厂中校’——吉安职业技术学院木林森学院，吉安市木林森实业有限公司设备维修工程师、木林森学院兼职教师宁星星正在给学生上一堂焊接工艺课程。

宁星星从小就表现出对电子产品的兴趣，主动选择进入中职院校学习相关专业，毕业后又到电子厂担任维修技术员。工作中，除了进行生产线机台维修维护，他还利用业余时间钻研维修机台配件与电路板，逐渐成长为一名“电子达人”。

“很多机台都是进口机器，发生故障后需要将配件快速发往厂商售后维修，维修周期长，影响生产线产能。”为此，宁星星不断研究分析机台电路板上的元器件，精确定位到每个电子元

器件的好坏，实现了机器驱动板的快速更换和现场修复。正因为如此，他每年为公司节约发外维修成本300万左右。

三百六十行，行行出状元。凭借自己扎实的电子技术功底，宁星星获得江西省“天工杯”电子信息行业职工职业技能竞赛“电子焊接与拆焊”“微组装”等赛项一等奖，并获得“江西省技术能手”等荣誉。2024年4月，他又荣获全国五一劳动奖章。

近年来，我省各职业学校紧密围绕“1269”行动计划及我省重点产业链，推进现代职业教育体系建设改革。吉安职业技术学院联合吉安市木林森实业有限公司共建特色产业学院——木林森学院，实现产教融合、同频共振。

现在，除了进行正常的设备维修，宁星星还承担起木林森学院的教学工作。“我常常以我的成长经历鼓励我的学生，要夯实基本功、掌握真本领，用技能点亮人生，用匠心创造未来。”

扫码看视频



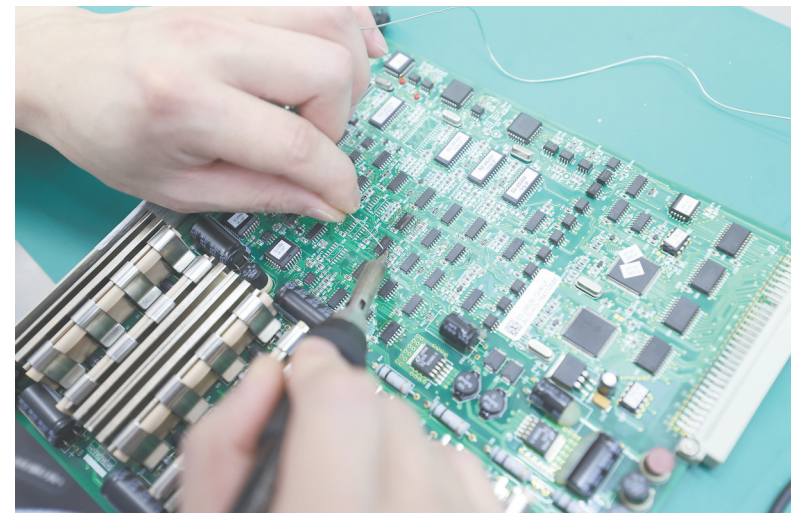
4月18日，在吉安市木林森实业有限公司，宁星星（左）和工友交流故障排除和修复的方法。



4月18日，在吉安市木林森实业有限公司，宁星星对生产线故障机台进行维修。



4月18日，在吉安职业技术学院木林森学院，具有丰富实践经验的宁星星（右三）为学生带来一场高质量的电路板维修课程。



设备维修专业性强，需要细心、耐心和匠心。