

让“吉林工匠”竞相涌现

——我省培养技能人才纪实

本报记者 万双

产经聚焦

匠心聚，百业兴。近年来，我省人社部门在技能人才能力培养、职业发展、地位提升等多方面持续发力，通过架梯子、搭台子、铺路子等方式，为技能人才成长成才创造良好条件，激励更多的青年劳动者走技能成才、技能报国之路。

构建竞赛体系 为技能人才架梯子

在第五届全国智能制造应用技能大赛上，我省选手王法政、宁嘉伟夺得数字孪生应用技术员（智能制造控制技术方向）金牌，同时获得全国技术能手并推荐申报全国五一劳动奖章，这是东北三省在全国智能制造职业技能大赛上的首个第一名。

全国智能制造应用技能大赛是国家一类职业技能大赛，代表着我国智能制造行业最高水准。这成绩不仅展现了我省多年来大力培养和储备高技能人才的成绩，还激励着广大吉林技术能手实现技能成才、技能报国的光荣梦想。

荣誉的背后，是他们十年磨一剑的付出，是他们以匠心守初心的执着。2013年，王法政通过“技能扶贫”政策来到吉林省工业技师学院，那一年，王法政的身份还是一名学生。

王法政清楚地记得第一次上课时，工业技师学院副院长刘超站在讲台上说：“只有学好专业技能，才能改变人生。”这一课确定了王法政未来的人生目标，从此，一颗技能“追梦”的“种子”深深扎根在他的心里。

为了心中梦想，王法政刻苦学习。先后获得第二届全国智能制造应用技能大赛二等奖等14个项目奖项，担任《工业4.0》等17门课程的编著工作。经过4年学习，因成绩优秀，毕业时多家大企业抢着要和王法政签约，但最终他选择留在母校任教，希望培养出更多技能人才回报母校、回报社会。

2016年，他获得中国技能大赛——吉林省电工项目第一名的好成绩。留校任教后，他希望培养更多技能人才。除了教书育人，他还积极进行学术研究，独立撰写《如何培养机电专业学生的创新能力》，进行产品研发，获得3项实用新型专利权……扎实的理论和丰富的实践经验，让他成功获得国家级一类职业技能金牌的殊荣。

厚植工匠沃土 为技能人才搭台子

“在我成长的道路上，对我帮助最大的就是我师傅，刘超老师。”王法政说。从学生到教师，从师傅到工匠，每当王法政遇到困难、感到迷茫时，师傅刘超总会在他身边，给他最有力的支持。刘超用青春诠释职业教育工作者的使命与担当，他也是我省众多坚守在职业教育教学岗位上的教师们匠心传承的缩影，他们引领学生用技能点亮梦想。

在吉林省工业技师学院首届“青苗班”新生开班仪式上，王法政都会耐心地给新生上好第一课，帮助他们找准人生



第二届全国技能大赛上，我省选手用汗水和智慧诠释了“技能有多高，人生的舞台就有多大”。

(资料图片)

定位，实现人生价值。技能训练“青苗班”是以打造“工匠精神”为核心的人才培养体系。成立于2003年，至今已开办20期，培养了大量优秀技能人才。

“我们最看重的还是实践能力的培养。”刘超说，无论是“青苗班”，还是普通学生都进行“准军事化管理”，可以培养学生规矩意识、竞争意识，为走上社会、走上工作岗位做准备。为了拓宽职校升学通道，学院与吉林电子信息职业技术学院、长春汽车工业高等专科学校等6所省内高校建立校际合作。“让有意愿、有能力的孩子继续学习深造。”刘超说，通过贯通式培养，做到“升学有门路，就业有渠道”，只有这样才能为技能人才发展全程护航。

学院“青苗班”是我省大力推行“招工即招生、入企即入校”为主要内容的企业新型学徒制培训的一个缩影。近年来，我省人社部门建立专业动态调整机制，通过“96885吉人在线”“万人助万企”等服务平台，引导技工院校的专业建设和人才培养与企业需求无缝衔接。截至目前，我省高技能人才从2010年的38万人增加到2023年的65万人。

技能人才是实施人才强国战略、就业优先战略和创新驱动发展战略的宝贵资源，我省非常重视技能人才的培养。截至目前，全省67家技工院校“一主六双”高质量发展战略的重点项目共培养3万余名毕业生。

创造成才条件 为技能人才铺路子

奖牌由汗水浇灌，高光由勤勉汇成。我省选手在全国大赛展现出吉林技能人才的高超技艺，也让更多人看到他们身

上所体现的执着专注、精益求精、一丝不苟、追求卓越的工匠精神。

大赛让一批优秀技能人才脱颖而出，一批又一批像王法政一样的青年技能人才，正成为推动吉林全面振兴率先实现新突破的重要力量。

技能有多高，人生的舞台就有多大。近年来，我省大力弘扬工匠精神，把培养更多高技能人才和大国工匠摆在更加突出位置。我省人社部门正不断优化人才成长环境，大规模开展技能人才表彰活动，大力度实施高技能人才表彰激励。我省持续加强高技能人才培养工作，省委、省政府办公厅出台《关于促进高技能人才成长的若干意见》等一系列政策文件，不断健全技能人才发展政策体系，在全国率先打通技能人才与干部队伍的发展通道。改革完善技能人才评价制度，在全国率先实现高技能人才与专业技术人员职业发展贯通。

2023年全省高级职称人才、高端人才继续实现进大于出。人才政策实施以来，共有1.69万人完成人才分类定级，获益人才累计超过3.6万人次。

不断强化技能人才订单培养。建设一批技工院校“名校”“名师”“名专业”，常态化开展订单式、定向式职业技能培训、岗位技能提升培训。高频次举办和组织参加职业技能赛事，通过以赛促学、以赛促训，培养一批发展急需人才。

构建职业技能竞赛体系，探索形成了赛、评、奖、用“四位一体”的技能人才选拔机制。建立健全了以世赛为引领、国赛为龙头、省赛为主体，地方、行业技能大赛和企业岗位练兵为基础的职业技能竞赛体系，并将技能大赛与评选技术能手、五一劳动奖章挂钩，使一批优秀技能人才脱颖而出。

工会在行动

本报讯(记者聂芳芳)为了推动我省全民健身活动蓬勃发展，丰富金融系统职工业余文化生活，为体育强国助力，近日，由省总工会、省体育局主办，省商业金融服务业工会、省羽毛球协会承办的吉林省第一届金融系统职工羽毛球公开赛在长春工人体育馆开幕。

比赛设置混合双打、女子单打、男子双打、男子单打、女子双打5个项目，共有来自全省11个代表队的近200人参与本次赛事。赛场上，运动员们灵活运用各种战术，时而弓身向前，时而纵身跃起，一个个精彩的扣压，一次次竭尽全力的补救，充分展现出力量与技巧的完美融合，现场气氛持续升温，欢笑声、助威声此起彼伏。经过激烈角逐，最终九台农商银行、吉林银行代表队获得团体冠军，中国工商银行吉林省分行和长春农商银行代表队并列团体季军。这次比赛选手们切磋了技艺，收获了友谊，更充分展现了金融系统职工朝气蓬勃、健康向上的精神风貌。

金融系统职工羽毛球赛开球

长春机场助力冰雪旅游

本报讯(译世鸣 组金余 记者刘姗姗)为了更好地实现航空与冰雪旅游的融合，长春机场联合16家中大型航空公司与长春冰雪新天地旅游景区携手合作，共同推出一系列优惠政策和服务。有效促进了航空客流引入，提升了长春机场航班客座率，为实现全年运输生产指标助力。各航空公司在此次合作中积极响应，通过联合宣传、网络营销、航班推广等方式，将吉林冰雪旅游目的地推介给更多潜在旅客，有效提升航班效益。

随着航空市场的快速增长和旅游消费的升级，航空旅游已经成为现代旅游业不可或缺的组成部分。此次“航空+旅游+营销”联合活动的推出，展现了机场、景区和航空公司之间通过协同合作和资源互补形成的密切合作模式，不仅极大地激发航空市场对吉林冰雪旅游的需求，也为吉林冰雪产业的可持续发展注入新活力。

据了解，长春冰雪新天地旅游景区位于长春机场附近，距离机场仅20分钟车程。合作航空公司只需持本人一周内乘坐长春机场航班的登机牌或电子机票，并出示身份证等有效身份证明，即可享受相关优惠。同时，长春机场在T2航站楼9号门处，开设了免费的机场直通车服务，方便旅客前往景区。

简讯

中车长客国家级工业设计中心揭牌

本报讯(记者何泽溪)近日，中车长客国家级工业设计中心揭牌成立。2023年11月，在第六届中国国际工业设计论坛上，中车长客被工信部授予“国家级工业设计中心”，标志着中车长客工业设计创新能力和行业示范带动作用获得国家肯定，同时也将对我国工业设计行业发展起到引领和推动作用。

从新中国第一列地铁列车到“复兴号”系列动车组的创新研发，中车长客一直以创新设计能力引领行业发展。目前，中车长客已荣获中国外观设计专利金奖、中国优秀工业设计金奖、中国创新设计红星奖银奖、IF设计奖等多项国内外工业设计大奖，“龙凤呈祥”“瑞雪迎春”“润泽江南”等设计方案获得行业专家及广大旅客和行业示范带动作用获得国家肯定，同时也将对我国工业设计行业发展起到引领和推动作用。

守护冬日“暖流”

本报讯(杜宇航 黄世奇)日前，国网白山供电公司“长白山下电小二”志愿者服务队对白山市临江市供暖企业开展了专项用电“问诊”行动。

近期，临江市频繁受到寒潮天气影响，该公司志愿者服务队积极投入到做好迎峰度冬、保民生、保供暖工作中，结合临江市供暖企业用电特点，对涉及供暖的小区换热站进行巡视。深入供暖企业实地走访，了解客户需求，对供暖企业所属的换热站的配电设施进行全覆盖安全用电检查，重点对供暖企业的配电室、计量装置、备用电源、低压电机、压力泵、管控制装置等电气设备进行精心“问诊”，全面“体检”，排查了临江市文化广播电视和旅游局全民健身健身中心和临江市“四保临江”战役纪念馆等15个重要用户和企业，主动提供技术支持和服务，为供暖企业的电气设备“零缺陷”运行保驾护航。



近日，国网辽源供电公司党员服务队到东丰县六禾现代农业田园综合体排查用电安全隐患，确保供电安全。张占鹏 摄

「品尝到数字化转型的甜头」

陈凤海 本报记者 何泽溪

走进东北工业集团吉林大华机械制造有限公司数字化车间，墙面电子屏上跳动的数字，正显示当时各生产线的运行情况，机床流水线排列整齐，仅有的几位操作者正紧张有序地在生产线上作业。企业生产在数字化的支持下，呈现出蓬勃的生机与活力。

作为全球最大的汽车飞轮齿圈总成制造企业，吉林大华数字化车间于2017年初正式启动，以面向汽车产业智能发展为迫切需要，重点围绕双质量飞轮和挠性飞轮产品进行工艺流程的智能化生产和质量控制，以提升企业的数字化管理水平。据数字化车间负责人李增展介绍，企业现已形成双质量飞轮年产100万套、挠性飞轮年产350万套的生产能力。

“企业建成数字化车间，生产效率不仅得到提升，更保证了产品质量，得到了国内外客户的认可，产品订单不断增加，吉林大华已品尝到数字化转型的甜头。”公司总经理王红岩自豪地说。

“数字化车间配置101套桁架机械手、10台六轴机器人，产线整体自动化率达75%以上，其中8条自动化生产线为1人多机操作。”李增展告诉记者，与普通的产线相比，数字化车间生产效率提高35%以上，产品质量提高10%以上，人员减少50%以上，通过人机隔离、机器人、智能检测等手段，使生产过程更加安全可靠。

李增展介绍，产线设计规划时重点关注操作人员远离安全风险源，通过机械防护、安全光栅、安全门锁等方式实现设备运行与人员操作的隔离。数字化车间设置智能防错76项，自动检测、检验设备16台，包含视觉等检验防错、智能比对防错，全尺寸自动检测、全性能自动检验等，可对产品质量进行有效管控。同时，还可以对双质量飞轮进行精确追溯，上线时扫二维码，后续所有的加工数据存储在二维码当中，成品只要通过扫描二维码就可以知道所有工序的加工信息，实现精确追溯，产品智能管控。

贴心服务暖民心

本报讯(吴伟)近日，国网珲春市供电公司工作人员来到珲春市敬信镇二道沟村开展供电安全宣传工作，了解村民取暖情况，叮嘱村民冬季注意用电安全。

入冬以来，珲春市山区最低温度降至零下十几摄氏度，农村取暖用电量激增。国网珲春市供电公司紧密结合实际，细化措施、用心服务，保障

居民清洁取暖、温暖过冬。鉴于珲春山区面积大、电力设施运行环境复杂的情况，国网珲春供电公司依照属地管理原则，落实“设备主人制”和“线路长制”，把66千伏春景变电站8座变电站、66千伏春景线等8条输电线路，以及10千伏防川线、自兴线等32条配电线路作为重点，组织人员加强运维管理，实行特巡特护，采取有

效措施防控安全风险，有效提升寒冬季节的供电能力。

该公司根据农村居民清洁取暖需求，国网珲春市供电公司密切关注负荷情况、实时优化电力调度方式、保证电力可靠供应的同时，充分发挥6个供电服务网络的作用，组织网格化服务人员进村入户开展用电情况诊断，及时发现隐患；根据客户个性化用电需求，随时做好服务保障工作，优质高效办理用电业务，解决取暖用电方面的急难愁盼事项。该公司还积极开展安全用电知识宣传，普及用电常识，指导居民做好风险防范工作，营造健康安全用电环境，为群众可靠用电、清洁取暖提供有力保障。

生态为媒 拉动乡村振兴

陈博宜 本报记者 刘姗姗

“走啊，服务中心门口又扭秧歌了，瞧瞧去！”冰天雪地，白雪皑皑，零下十几摄氏度的天气，位于肇东鸡山国家森林公园脚下的桦甸市新开河村游客服务中心，却是热闹非凡。

近年来，新开河村以生态为媒，拉动乡村振兴新引擎。2022年，新开河村获评“中国美丽休闲乡村”；2023年，又入选第二批省级乡村旅游重点镇村名录。同年，新开河村共接待游客10万余人，实现旅游收入300余万元——新开河村蹚出了一条乡村振兴的新路。

近年来，桦甸市委、市政府重视旅游产业发展，确定了“1321”现代产业体系，其中的第一个“1”就是繁荣发展以旅游业为重点的现代服务业，而最有代表性的就是以肇东鸡山国家森林公园为支点，打造的肇东鸡山旅游片区。始建于1996年的名峰生态度假村，集餐饮、住

宿、垂钓等多种项目于一体。热情爽朗、谈锋甚健的董事长郎立梅向我们介绍，度假村有8个区域：餐饮住宿和小别墅区、露天果树采摘园……

枫雪部落是近年来生态旅游发展迅速的代表之一。已经古稀之年的董事长张忠全从海南回来返乡创业，在一片窝风向阳的森林中建起雪乡美景。依托自然景观，景区建起了具有东北特色的古寨、铁匠炉、烧酒庄、大车店、皮货铺、点将台、大戏台等诸多景点，吸引着五湖四海的游客前来观光。像枫雪部落这样的旅游业，新开河村有3家。当地村民农忙时秋种田地，农闲时在家门口企业就能“赚外快”。如今，靠着这里的绿水青山，新开河村产业兴旺、人民富足，家家户户都吃上了“生态饭”。

走进新开河村，道路两侧太阳能路灯一字排开，青砖琉璃瓦的院墙干净整

洁，村落里几乎看不到污水沟。这得益于省生态环境厅驻村工作队帮助新开河村争取的中央专项资金，用于治理驻地乡镇5个村的生活污水。其建设内容主要为污水管网建设及污水池建设工程，5个行政村建设污水管网35.20公里，污水收集池7座。项目分两期实施，总投资3640.15万元。目前，新开河村已经完成一期污水管网和检查井建设工程量的75%，预计今年6月底前完成全部二期建设工程。

这几年，为了改善村容村貌，在省生态环境厅驻村工作队的帮助下，围绕乡村振兴战略，村里实施“百村引领千村示范”“村庄清洁”“夏秋攻坚”等一系列工程建设，新建桥涵5座、水泥路15公里、路边沟1200米、围墙3000延长米，安装太阳能路灯226盏，改造农厕230户，建设文化广场3个。