

# 培养近3000万名“工匠” 技工院校如何提高育人水平?

新华社北京10月16日电 人力资源社会保障部最新数据显示,全国近2500所技工院校20多年来累计培养了近3000万名高素质技术技能人才。在就业率常年保持97%的同时,技工院校该如何进一步提高教育水平和毕业生的就业质量?

多家技工院校负责人告诉记者,技工院校按照职业标准设计课程体系,学生学完一门课,基本可以掌握一项技能,学完一个专业,基本就能胜任岗位需要。因此,许多院校招生即招工、进校即入企,学生还没毕业就已被预订。

在广东省机械技师学院,记者看到,与西门子共建的智能生产车间里,机器人手臂挥舞,数字化设备上参数不停变化。在老师指导下,学生们仔细操作着手中设备。

“这里既是车间,也是教室。让学生在实训环境下学习和磨砺,未来到企业、到就业市场,就更容易找到自己的位置与空间。”广东省机械技师学院党委书记叶军峰说。

人力资源社会保障部职业能力建设司相关负责人介绍,近年来在全国技工院校部署推进工学一体化技能人才培养模式,核心是将工作过程和学习过程融为一体,旨在提升学生的职业素养和实践能力。

从就业市场看,近年来企业对技能人才的需求越来越旺盛,求人倍率长期保持在1.5倍以上,高技能

人才甚至达到2倍以上。而技工院校的办学定位,正好符合部分企业所需,使得毕业生面临的就业机会较多。

叶军峰告诉记者,广东省机械技师学院的毕业生年均就业率达98.5%以上,平均1个毕业生有5个岗位等着招。每年有超25%的毕业生在世界500强、中国500强及国家重点企业就业。“在关注就业率的同时,更需重点提升毕业生的就业质量。”

伴随转型升级加快推进,企业用人要求也在攀升,对技能人员的基本素质、操作水平等各方面都提出了新要求。不少技工院校表示,当前必须加快调整步伐,提高人才培养与地方经济结合的紧密度、与行业企业发展需求的适配度。

技工院校和企业数量均居全国第一的广东,近两年下大力气推动产教融合,变学校“一头热”为校企“两头甜”——

一方面,对企业加大政策激励。对认定为产教融合型企业给予金融、财政、土地等支持,落实教育费附加、地方教育附加减免以及其他税费优惠。截至2023年末,广东已认定省级产教融合型企业1233家,不少企业真正参与到职业教育中。

另一方面,推动学校创新教育模式。全省技工院校与100多家世

界500强企业及国内800多家大型企业合作,不断增强对家长和学生的吸引力。目前广东148所技工院校每年向社会各界输送毕业生超17万人,实现招生、就业两头旺。

“为持续提高人才供给水平,在充分就业基础上进一步提高毕业生的就业质量,近年来,我们结合产业升级趋势和社会急需紧缺,动态调整和优化专业设置,指导技工院校围绕数字经济、先进制造业等培养人才。”人力资源社会保障部职业能力建设司上述负责人说。

杭州萧山技师学院对数控加工等传统制造类专业进行升级改造,建设智能控制、智能制造、人工智能与云计算等前沿专业,让学生成为了高新技术企业争相招聘的对象,部分毕业生收入也随之提升。

2024年9月发布的《中共中央国务院关于实施就业优先战略促进高质量充分就业的意见》明确提出,推进技工教育高质量特色发展,组建一批技工教育联盟(集团),遴选建设一批优质技工院校和优质专业。

“全国技工院校专业目录共设15个专业大类,330个专业。目前人社部门正在启动新一轮专业目录征集工作,下一步将动态调整优化专业设置,促进人才培养与产业发展深度融合。”人力资源社会保障部职业能力建设司上述负责人说。

## 天津取消住房限购政策 进一步优化房地产政策

新华社天津10月16日电(记者 隋福毅)16日,天津市住房和城乡建设委员会等六部门联合出台的关于进一步优化房地产政策更好满足居民合理住房需求若干措施的通知正式印发,推出取消住房限制性措施、落实国家金融支持政策、加快构建房地产发展新模式等措施。

根据通知,天津一是取消新建商品住房和二手住房购买、转让等方面的限制性措施,不再对新建商品住房销售价格上限实施指导;二是取消本市普通住房和非普通住房标准。

为进一步落实国家金融支持政策,天津调整差别化的最低首付款比例政策,对于在天津市贷款购买住房的居民家庭,商业性个人住房贷款不再区分首套、二套住房,最低首付款比例统一为不低于15%。

天津还优化个人住房贷款利率定价,发挥市场利率定价自律机制作用,引导商业银行稳妥有序做好存量房贷利率批量调整工作;基于借款人资信状况、风险水平等因素合理确定新发放二套房贷款利率,减轻居民家庭购房负担。

通知还提出发挥房地产融资协调机制作用,按照市场化、法治化原则,依法加大房地产“白名单”项目贷款投放力度,督促商业银行尽快落实已授信贷款资金,提高新增融资贷款发放比例,积极满足房地产项目合理融资需求。

此外,通知指出要加快构建房地产发展新模式。一是改革完善房地产开发管理制度,结合各区商品住房去化周期等情况,科学控制增量,合理把握商品住房供应节奏,促进房地产市场供需平衡。二是进一步优化完善住房设计规范和标准,支持房地产开发企业积极探索建设更多“好房子”,不断满足居民多样化改善性住房需求。

上述措施自2024年10月16日起正式施行。

## 广西发现螺序草属植物 新物种严氏螺序草

新华社南宁10月16日电(记者 郭轶凡)广西壮族自治区中医药研究院科研人员在广西隆安县发现一种螺序草属植物新物种——严氏螺序草,这一研究成果近日发表在国际植物分类学期刊《植物钥匙》(PhytoKeys)上。

论文第一作者、广西中医药研究院中药资源应用与开发中心工程师农友介绍,严氏螺序草与黏毛螺序草相似,但其特点为密被多细胞绒毛,叶片呈窄椭圆形或斜卵状披针形,顶端渐尖或短渐尖,托叶2—4枚,线形或线状披针形,长4—8毫米,密被绒毛,花冠管长3毫米,内面疏被柔毛,花为同型花,裂片3—5片,雄蕊生于花冠管基部,柱头二裂,裂片卵形,略膨大,长0.2毫米。通过特征比对、标本研究、文献查阅,科研团队确定了该植物是一个螺序草属植物新物种。

据农友介绍,研究团队3月在广西隆安县进行野外调查时首次发现该物种,目前仅知分布于广西东南部。严氏螺序草花期和果期为2月至3月。“严氏螺序草的栖息地生态环境极为脆弱,因此,该物种值得密切关注和保护。”农友说。

### 浙江嘉兴:

## 发展低空经济 助力乡村振兴

10月16日,在南湖区凤桥镇永红村的天旭航空培训基地内,无人机爱好者测试无人机。

近年来,浙江省嘉兴市南湖区凤桥镇聚焦“低空经济”持续赋能乡村振兴“加速起飞”,通过引进航空培训基地、建设现代化农事服务中心,应用“北斗定位+无人驾驶”技术等,不断“解锁”农业生产、文旅融合、乡村治理的全新场景,推进低空经济发展,持续培育乡村发展新业态,助力乡村振兴。 新华社记者 徐昱 摄



## 格库铁路(青海段)扩能改造 工程主体项目顺利完工

新华社西宁10月16日电(记者王滢)记者从中国铁路青藏集团有限公司了解到,10月15日,随着格(尔木)库(尔勒)铁路(青海段)最后一个新开车站——呼伦河站的顺利开通,标志着格库铁路(青海段)扩能改造工程主体项目顺利完工,格库铁路的运输效能得到进一步释放。

被誉为“大漠新丝路”的格库铁路东起青海格尔木市,西至新疆库尔勒市,线路全长约1213公里。这是继兰(州)新(疆)铁路、临(河)哈(密)铁路后的第三条铁路出疆大通道。

据介绍,此次格库铁路(青海段)扩能改造工程主要包括增开20个预留会让站、改造5个既有站和相

应配套设施。

工程改造完成后,格库铁路列车开行数量可由目前的13对提升至19对,运输能力由目前的1600万吨/年提升至3300万吨/年,将有效缓解出疆通道运能紧张现状,对高质量共建“一带一路”、保障国家能源供应、助力西部地区经济社会发展具有重要意义。