

## 新时代新征程新伟业·习近平总书记关切事

# 人人皆可成才，人人尽展其才

## ——职业教育高质量发展一线故事

9月16日至19日，中华人民共和国第二届职业技能大赛在天津举行，来自全国各地的能工巧匠会聚一堂，展示“绝活”、超越自我。

习近平总书记一直高度重视职业教育，十分关心技能人才的培养。目前，我国已建成世界规模最大的职业教育体系，源源不断地为经济社会发展提供技术技能人才。新时代的工匠，在不同赛道上，逐梦闪闪发光的出彩人生。

### （一）

2019年8月，习近平总书记在甘肃省张掖市山丹县山丹培黎学校考察时指出，职业教育前景广阔，大有可为。三百六十行，行行出状元。希望你们继承优良传统，与时俱进，认真学习，掌握更多实用技能，努力成为对国家有用、为国家所需的人才。

### 飞驰吧，人生

热爱是前行的动力，吴宏伟深有体会。

毕业于天津电子信息职业技术学院的吴宏伟，现在是一位高铁的“安全担当”——随车机械师。

这些年，他承担过“津保铁路”“西成高铁”“津港高铁”的首发任务，这是一份荣誉，更是对吴宏伟过硬技术的肯定。“我的工作是自己的兴趣所在，所以充满钻研的动力。”他说。

吴宏伟从小动手能力就强，家中的小家电坏了他都能修，让父母很自豪。2011年，高中毕业的他决定把喜好变为事业，报考了天津电子信息职业技术学院电子与通信技术专业。

“我告诉自己，一定要精湛地掌握一门技术，未来才能有更多发展空间。”怀揣着信念，吴宏伟踏进了校门。

在校园里，吴宏伟清楚地记得第一次见到“大国工匠”站在三尺讲台上时自己的激动，“世界职业院校技能大赛金牌教练卢勤的成长经历激励我像他那样，成为一名好工匠。”他说。

高超的技术，靠一点一滴的积累和磨砺而来。课堂上，吴宏伟的笔记记了一本又一本；课堂外，他扎在常年开放的学校实训中心里，从做一个小锤子，到制作网线、布局网络链……他沉浸其中，常常忘了时间。

经过3年职业院校培养，吴宏伟顺利通过4家单位面试，最终成为中国铁路北京局集团有限公司天津动车客车段一名动车组机械师。

基础工作从拧螺丝干起，他跟着师傅在夜间对高铁进行日常检修。因为标准严苛，仅仅是拧车下裙板螺丝这个最简单的步骤，他就足足做了4个月。“每拧动一次螺丝，师傅就会用仪器校验数值，最后我做到了几乎零误差。”

除了苦练，吴宏伟还喜欢钻研，成天琢磨的就是高铁的每一个部件如何运行又怎样维修。一遍遍实践中，他脑中就有了一张高铁每个部件的“维护图”。

2019年7月10日，“津港高铁”开通。吴宏伟靠着一股子钻劲，不断学习、

演练，最终从120多名机械师选拔中脱颖而出，成为首批入港机械工程师之一。

“每个人都有不同的人生定位，我相信只要努力，都能在不同岗位上闪闪发光。”吴宏伟说。

作为全国唯一的国家现代职业教育改革创新示范区，天津多年来坚持以需求为导向办学，让培养的人才“适销对路”，目前，多数职业院校毕业生就业落实率高于全国平均水平。

### （二）

2021年4月，习近平总书记对职业教育工作作出重要指示强调，要“优化职业教育类型定位，深化产教融合、校企合作”。

### 握手吧，校企

三年多前，参观完激光科技企业的车间，山东临沂职业技术学院智能制造学院院长宋增祥坐不住了。

“我当时就想，要是能把我们的学生送到激光企业去工作，学生们一定更有竞争力。”宋增祥说。

2019年底，落户临沂的国家级高新技术企业奔腾激光科技（山东）有限公司正式投入运营，2020年初宋增祥就带着学生参观了该公司的生产车间。

宽度3米、长度27米的大型激光切割机，在技术人员输入加工命令后，切割头迅速移动，激光光束数十秒便把厚厚的钢板切割成一组工业零件……

近距离看到正在试切的高功率智能激光切割机，宋增祥被这种比传统火焰切割、电火花切割、等离子切割等技术更洁净环保、高速快捷、加工精度高的技术深深吸引。

临沂市正在进行企业数字化、信息化、智能化转型升级，打造了高端光电产业集聚区，发展激光技术正是产业调整的“排头兵”。

“作为从事机电专业教学的老师，我要抓紧在激光技术领域培养一批学生。”研究了近30年机电专业的宋增祥敏锐地察觉到，必须把握这一尖端产业发展需求，让学生就业时更具竞争力。

参观学习回来后，宋增祥就组织老师梳理激光产业规划和相关政策，分析激光产业链岗位群分布情况，增设培养方向、调整课程设置，开始了激光技术应用人才的培养。

学院邀请激光企业工程师一起研讨课程设置，确定开设激光设备装配与调试、激光加工工艺和检测技术等课程。同时，从相关专业3个班遴选出学生，组成激光技术订单班。

为提高师资水平，学院选派专业教师到激光企业顶岗锻炼，并组建由学校教师与企业技能大师组成的双导师教学团队，校企联合培养，共同开展教学，保障学生提高技能、学以致用。

2021年，首批30名毕业生进入奔腾激光实习。经过锻炼考核，他们均被企业录为正式员工。

2022年底，中办、国办印发《关于深化现代职业教育体系建设改革的意

见》，“一体两翼”总体布局职业教育产教融合工作。

在宋增祥看来，这为学校进一步深化与行业企业产教融合指明了方向。

“为企业培养专业的技术技能人才是我们的职责所在，我们将深入推动职业教育产教融合和校企合作，服务区域经济社会发展。”宋增祥说。

### （三）

2022年8月，国家主席习近平向世界职业技术教育发展大会致贺信指出，中国积极推动职业教育高质量发展，支持中外职业教育交流合作。

### 拥抱吧，远方

在中外交流的教学课中，姜颖印象最深的是几个月前和来自葡萄牙的卢卡斯共同授课的情景。因为默契的配合，他们在课后激动地拥抱了。

姜颖是天津机电职业技术学院电气自动化教研室主任，卢卡斯是塞图巴尔理工学院自动化专业学科带头人。2018年12月，由两所学校共建的葡萄牙鲁班工坊启运，共同培养电气自动化和工业机器人两个专业的人才。

以春秋时期著名的工匠鲁班命名的鲁班工坊，是天津市原创并率先主导推动实施的职业教育国际品牌，葡萄牙鲁班工坊是在欧洲大陆的第一家鲁班工坊。

今年4月，卢卡斯带着4名师生来到天津，学习交流了一个月。“我们俩共同为学生们上了一堂有关工业机器人的专业课。我们有着共同的教学理念，配合得十分默契。”姜颖说。

为了让葡方师生更多了解我国职业教育“产教融合”的实践，姜颖和同事们还陪同他们参观了天津海尔洗衣机互联工厂等企业。卢卡斯表示，中国企业的智能化水平已十分先进，中国职业教育培养出的人才也已在这些企业中有所作为，十分欣赏。

这并不是卢卡斯第一次来到中国。2018年葡萄牙鲁班工坊运行之前，卢卡斯曾到天津考察。走进职业学校的实训中心，看到老师利用先进的设备进行现场教学，学生通过实际操作体验课本上的知识，卢卡斯表示非常认可这种教学方式。

“四年多来，我们一次次通过视频沟通教学问题。今年的线下发展，更是让我们对教学方式、学生交流等问题有了更深入的探讨。”姜颖说，鲁班工坊搭建了一座互学互鉴的桥梁。

自2016年首个鲁班工坊在泰国成立以来，我国已在亚非欧三大洲20个国家建成了21个鲁班工坊，不仅为合作国提供了先进的实训设备，而且提供了中国职业教育方案，为当地培养了所需的技术技能人才。

“鲁班工坊用职业教育的‘中国方案’，推动了与中国与世界多国的交流与合作，得到了跨越国界的认可。”已在职业教育领域耕耘20多年的姜颖说。

新华社北京9月16日电（记者丁锡国 邵香云 白佳丽 杨文）

# 夯实制度根基 确保常态长效

## ——各地区各部门各单位扎实做好学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育建章立制工作

新华社记者

## 学思想 强党性 重实践 建新功

会贯通，做到真学真懂真信真用。

### 创新推动发展机制

青海，长江、黄河、澜沧江的发源地，被誉为“中华水塔”。保护好青海生态环境，是“国之大者”。

主题教育开展以来，青海省水利部门结合工作实际，把工作流程标准化、有效控制中心管理、托育机构管理、紧密型县域医共体建设等26项制度机制，着力解决民生问题；

国家税务总局制定税费优惠政策精准推送工作规范，对不同类型纳税人以及办理不同事项的纳税人精准施策，助力市场进一步稳预期、强信心；

中核集团紧盯“科研院所科技成果转化机制不畅”问题，建立完善实体企业与院所之间的利益反哺机制，形成可操作、可复制、可推广的科技成果转化模式，进一步激发创新动能；

中国人民大学对照国家政策和法律法规，结合高等教育形势和自身发展实际，对校院两级现有3087项规章制度进行“起底式”“拉网式”清理整治，完成136项校级规章制度清理规范工作；

……

聚焦发展中存在的“堵点”、人民群众反映的“痛点”和问题易发多发的“风险点”，各地区各部门各单位注重从制度上找原因，认真补齐制度短板、堵塞工作漏洞，确保制度立得住、落得实、行得远，切实把主题教育成果转化为推动高质量发展的强大动力。

### 健全管党治党机制

不得就相同或相近的事项层层重

## 黄河数据中心上线 助力黄河流域数字经济发展

据新华社兰州9月16日电（记者

张文静 王铭禹）由黄河流域科学数据开放共享联盟打造的黄河数据中心近日正式上线开展服务，助力黄河流域数字经济发展。

黄河流域科学数据开放共享联盟于2022年底由中国科学院西北生态环境资源研究院、黄河水利委员会黄河上中游

（上接第一版）

习近平强调，站在新的起点上，希望东北大学全面贯彻党的教育方针，弘扬爱国主义光荣传统，坚持立德树人，继续改革创新，着眼国家战略需求培养高素质人才，做强优势学科，不断

推出高水平科研成果，为推动东北全面振兴、推进中国式现代化作出新的更大贡献。

东北大学创办于1923年。新中国成立以来，该校在人才培养、科技创新等方面发挥积极作用，为国家经济建

设和东北振兴作出了重要贡献。近日，东北大学全体师生给习近平总书记写信，汇报学校百年办学实践，表示将抓住新时代东北全面振兴提供的重要机遇，为建设国家、报效桑梓贡献力量。

## 紧握大棚“金钥匙” 开启乡村“致富门”

（上接第一版）全村每年可实现劳务性工资增收1.3亿元。”上吾其村党支部书记高顺利告诉记者，目前全村有大棚10120栋，配套建成蔬菜分拣收购点36个、恒温预冷库12座，种植的各类尖椒、彩椒、太空椒、西红柿、茄子等蔬菜全部销往北京、上海、深圳、广州、郑州等大中城市，旺季日均销售蔬菜1000吨左右，蔬菜年产值预计可达2.6亿元。

在玉泉镇园家村高标准农业设施蔬菜示范园区内，32栋日光温室大棚整齐排列，棚内的玛索彩椒、草莓西红柿长势喜人。据园区负责人罗存林介绍，这是今年投资1300万元新建的第八代双坡面日光温室大棚，每栋大棚占地5亩，配备了恒温冷库、灌溉机井和水肥一体化膜下滴灌系统，和普通冷棚相比，可以早入苗1个月，多采摘一个月，这个时间差就是增收的空间。

“这是我们今年实施的重点农业产业建设项目，引进山东寿光光技术团队种植经营，实现科学化化管理、无公害种植、市场化营销，旨在带动全镇设施蔬菜产业上规模、上效益、上档次、上水平。”玉泉镇党委书记王生辉对记者说，“目前全镇共有设施蔬菜大棚2.2万余栋，可实现产值约5亿元，带动1.5万名农村劳动力就近就业，可实现劳务增收2.6亿元。”

《镇城县设施蔬菜产业高质量发展实施意见》《镇城县2022—2023年设施蔬菜产业高质量发展实施意见》《关于加快现代设施农业高质量发展推动乡村振兴的实施意见》《全县现代设施农业产业园建设规划》……随着一系列政策措施和规划的相继实施，县委、县政府对设施农业的扶持和投入力度持续加大。

我们对新建和改造提升设施蔬菜大棚给予资金奖补，每新建一亩金钢架塑料大棚奖补3000元、温棚奖补3万元，改造提升1亩老旧温棚奖补2万元。”田利平表示，在财政奖补资金“四两拨千斤”的杠杆作用下，两年来全县多渠道整合资金8300万元，撬动社会资本投入1.6亿元，修缮改造蔬菜大棚8000亩，新发展设施大棚1万亩。

秧好一半禾，苗好七分收。育苗是蔬菜产业规模化发展的关键环节。走进镇城县京利农业科技发展有限公司育苗基地温室大棚，一株株大白菜、西红柿、芹菜、尖椒等种苗整整齐齐、青翠欲滴，工人们有条不紊地进行修剪、定苗、浇水等育苗工作。“这几天平均每天要发2车种苗到河北、北京、内蒙古等地，我们公司现有4个育苗基地，年育苗能力5000万株，覆盖全县蔬菜种植面积1万亩，仅此一项年收入3000多万元。”公司负责人聂慧说，公司还发展600亩设施大棚种植圣女果，产品直供华联、物美、永辉、乐家等超市。

记者在采访中了解到，目前该县有蔬菜育苗主体4家，育苗基地14万平方米，育苗品种达到52种，年育苗7000万株左右，可满足全县4.1万亩蔬菜1亿株用苗量的70%。今年6月，镇城县被认定为第一批省级蔬菜良种繁育基地。高水平规划引领高质量发展。该县编制的《全县现代设施农业产业园建设规划》提出，着力打造以玉泉镇、卅里铺乡、谷前堡镇3个乡镇38个村庄为主的18万亩设施蔬菜产业园，并在交通路网、供电、供水、排水、仓储保鲜、蔬菜批发交易等6个方面完善基础设施配套。去年以来，全县累计投资3500多

万元，修整各类运输通道、田间小路52公里，建成产地冷库10万立方米，实施园区排水工程35公里，建成中型交易市场2个，为现代设施蔬菜产业高质量发展提供了基础保障。

在“强硬件”的同时，该县还在提升软实力上下功夫：成立镇城县设施蔬菜产业协会，在用工服务、技术共享、市场信息发布上提供保障；金融机构驻村设点，为设施农业发展提供信贷服务，去年以来累计投放贷款资金1176笔、1.02亿元；积极协调3家保险公司，采取每栋大棚财政补贴200元、农户自筹100元的投保方式，对大棚钢架、塑料膜进行承保理赔，每亩承保金额6000元，在玉泉镇、卅里铺乡等6个乡镇18个村承保16750亩大棚，保险金额达1.005亿元，实现“全周期”保险护航，为设施农业持续健康发展撑起了“保护伞”。

发展一个产业、带动一方经济、富裕一方百姓。据悉，今年1—8月份，全县新建改造大棚项目固定资产投资完成2.53亿元，占全县一产固定资产投资的51.2%，占全县各类固定资产投资12.8%；带动全县2.2万人到设施农业园区务工，获得工资性收入5亿元，人均增收2.5万元。

扬帆起航再出发，砥砺奋进新征程。站在新的历史起点，镇县委、县政府正在加快构建布局科学、用地节约、智慧高效、绿色安全、保障有力的设施农业发展新格局，进一步强化产业联盟，优化品牌营销，创新联合发展，实现设施农业强链升级、延链增值，走出一条富有镇县特色的设施农业高质量发展道路，向着赋能乡村振兴和农业农村现代化的目标阔步前行。

### ■ 政动态

## 2023年“服务百姓健康行动”全市大型义诊活动周启幕

本报讯（记者 高燕）9月16日，2023年“服务百姓健康行动”全市大型义诊活动周在华严广场启幕。副市长高新文出席活动并看望慰问参加义诊的医护人员。

此次义诊活动周将持续到22日期间，我市将结合庆祝中国农民丰收节，有重点、有针对性地开展公共场所

义诊、二级以上医院院内义诊、城乡医院对口支援义诊、深入重点地区义诊、义诊活动到基层等多种形式的活动，为群众在家门口看病就医创造便利条件。

高新文强调，组织开展全市大型义诊活动周是改善就医感受、提升患者体验的重要举措。卫健系统要集中时间、

## 网络安全为人民 网络安全靠人民

## 团市委发出2023年国家网络安全宣传周活动倡议书

本报讯（记者 郝雨）近日，团市委发出2023年国家网络安全宣传周活动倡议书，号召全市广大青少年依法上网、文明上网、理性上网、安全上网，共同营造清朗网络空间、共同传播网络正能量。

团市委倡议，广大青少年要自觉维护网络安全，自觉学习并遵守相关法律法规，不参与、不发布、不从事任

何有害国家安全、社会稳定、民族团结、身心健康的信息制造和传播行为，履行应有的社会责任。要积极践行社会风尚，坚守社会公共秩序底线、道德风尚底线和信息真实性底线，认真践行社会主义核心价值观，文明安全上网，自觉抵制网络虚假信息、低俗信息和网络谣言，积极举报网络谣言等不文明、不健康网络现象，坚决反对网络

暴力，推动网络空间绿色发展。要主动辨别是非黑白，提高辨别是非对错的能力，争做新时代青少年好网民，努力营造风清气正的网络环境。要有效提升防护技能，处理好网络和学习的关系，不断提升网络安全意识和网络安全素养，由己及他，做倡导和维护网络安全的青少年先锋，自觉抵制和防范不安全、不合法、不健康的信息。

## 市中级法院开展2023年全市法院网络安全教育培训

本报讯（记者 潘红）为促进全市两级法院网络安全工作高质量发展，进一步贯彻落实《中华人民共和国网络安全法》，满足新形势下网络安全工作新需求，结合网络安全宣传周活动，9月15日，市中级人民法院组织两级法院各部门网络安全全员开展了本年度网络安全教育培训。本次培训采用视频会议形式，由太原

市互联网协会耿晓伟授课，对安全形势与法规、安全上网好习惯等方面的内容进行详细解读，同时列举个人信息泄露、网络诈骗等常见的网络安全案例，使大家充分认识网络安全的现实意义，增强防范意识。接受培训后，网络安全员们纷纷表示受益匪浅，不仅了解了最新的网络安全基础知识，还掌握了日常工作生活中必备的

网络安全防范技能，提高了自身网络安全意识和能力，为更安全、更放心、更高效地完成工作任务打下良好基础。

下一步，市中级人民法院将加强网络安全工作配套制度和机制的建立，不断完善网络安全应急预案和应急措施，全面提升网络安全等级和水平，促进全市法院审判体系和审判能力现代化。