



## 认真学习宣传贯彻党的二十大精神

# 职业教育前途广阔大有可为

我市各职业院校掀起学习贯彻党的二十大精神热潮

**本报讯**（记者那晓蕊）“统筹职业教育、高等教育、继续教育协同创新，推进职普融通、产教融合、科教融汇，优化职业教育类型定位。”党的二十大精神对职业教育发展提出新的部署要求，在职业教育界引发广泛关注。近日，我市各职业院校教职工认真学习宣传贯彻党的二十大精神后纷纷表示，要把学习二十大精神的成效转化为推动职业教育发展的实效，为党育人、为国育才，努力培养造就更多大国工匠、高技能人才，全力谱写职业教育新篇章。

平顶山职业技术学院党委副书记、院长丁笑生说，习近平总书记指出，在全面建设社会主义现代化国家新征程中，职业教育前途广阔、大有可为。“我们必须深刻认识到教育是大计、党之大计”的重要论断，牢牢把握“立德树人 德技兼修”的根本任务，

把党的二十大精神转化为指导学校内涵发展的行动纲领，抢抓职教发展新机遇，心怀“国之大者”，把习近平总书记对职业教育“大有可为”的殷切期盼转化为“大有作为”的生动实践。”

丁笑生表示，全面建设社会主义现代化国家实现高质量发展，教育是根本，人才是基础。平顶山职业技术学院将加快推进产教融合新模式，逐步形成办学双主体、育人双模式、队伍双师型、课程双结合、质量双评价的校企合作新局面，促进学生的学业与职业、事业的发展有效贯通，全面提高人才培养质量，着力造就技能人才、能工巧匠、大国工匠，为技能河南、技能中国加快建设人才中心和创新高地，为全面建成社会主义现代化强国、全面建设社会主义现代化实现中华民族伟大复兴做出应有的贡献。

党的二十大精神召开以后，汝州职业

技术学院第一时间安排师生深入学习贯彻党的二十大精神，特别是学习贯彻二十大报告对职业教育发展的新部署新要求。该学院院长刘延宾认为，在学习过程中要重点把握三点，一是结合新形势新任务充分认识发展职业教育的战略意义。“二十大报告强调‘优化职业教育类型定位’，这是为职业教育与普通教育平等地位‘撑腰’。我相信，技术技能人才将大有可为，技能报国的舞台也会越来越宽广。”他表示，二要积极推动职教与普教融通，三要为企业深度参与职教。

“汝州职业技术学院将积极与相关龙头企业共建产业学院，深化实验实训室共建、师资培养、实习实训等方面合作，完善协同育人体系，以立德为根本、以树人为核心，健全德技并修、工学结合的育人机制，为职业教育高

质量发展注入新活力、增添新动能。”刘延宾激情满怀地说。

市增彩技工学校校长李会娟表示：“学习了党的二十大精神后，深受鼓舞，催人奋进。”她说，二十大报告中指出“教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑”。今年5月1日新修订的《中华人民共和国职业教育法》明确规定，职业学校学生在升学、就业、职业发展等方面与同层次普通学校学生享有平等机会……“作为一名职业教育工作者，我深切感受到职业教育迎来了前所未有的发展机遇。增彩技工学校将乘着职业教育发展的东风，深入学习贯彻党的二十大精神，践行对党育人、为国育才的初心使命，全面落实立德树人的根本任务，通过军事化管理和一体化教学，为培养更多高素质技能型人才做出应有贡献。”李会娟说。

## 丹心献教育 匠心育桃李

——记平顶山技师学院教师时小广

“习近平总书记在党的二十大报告中强调，要坚持教育优先发展、科技自立自强、人才引领驱动，加快建设教育强国、科技强国、人才强国，坚持为党育人、为国育才。作为一名职业院校教师，我深知责任之重，将牢记育人使命，弘扬工匠精神、劳模精神，撸起袖子加油干，为培养国家发展所需的高技能人才、大国工匠而不懈奋斗。”11月7日，深入学习了党的二十大报告后，时小广深受鼓舞，备受振奋。

### 苦练技能 本领过硬

今年48岁的时小广是平顶山技师学院现代制造系主任、国家级技能大师工作室领衔人，曾获得首届中原技能大赛，享受首届河南省政府特殊津贴、国务院特殊津贴。18年来，时小广坚守三尺讲台，匠心育人，辛勤耕耘，培养出大批优秀技能型人才，先后获得“全国技术能手”“河南省优秀共产党员”等称号。

“我是从农村走出来的，靠技术改变命运是我从小梦想。”时小广说，自己曾是原平顶山高级技工学校（现平顶山技师学院）车工专业的学生，后来凭着勤奋努力考入河南职业技术学院。毕业后，他被平高电气股份有限公司（现国家电网平高集团）录用，当了一名车工。久经磨砺，他的技术日益精湛。2004年，他被平顶山技师学院聘为教师，走上了教科研之路。

“我很庆幸在该奋斗的年纪没有选择安逸。”时小广笑着说，技能成才的梦想一直激励着他，使他不懈奋斗，不断超越自己。

2006年，时小广参加全国第二届数控大赛，未能获奖。他坦然面对，把“家”搬到车间，苦练技术。时小广的妻子王晓华调侃说：“他吃住都在车间，家里大小事都摆给了我……”

时光不负有心人，星光不负赶路人。2008年8月底，时小广在全国第三届数控大赛河南省选拔赛数控车工教师组决赛中取得第一名的好成绩。同年10月，他参加全国第三届数控大赛获得优秀选手称号，被国家人力资源和社会保障部授予“全国技术能手”称号。

2012年8月，“时小广技能大师工作室”在平顶山技师学院挂牌，这是我省在技工院校设立的首个国家级技能大师工作室。2015年，时小广享受首届河南省政府特殊津贴，2019年享受国务院特殊津贴。

### 言传身教 匠心育人

作为一名党员教师，时小广努力钻研业务，不断更新各种教学手段和教学方法。他爱生如子，常常牺牲节假日陪伴学生在实习车间学习技术，通过言传身教，他把工匠精神润物无声地传递给学生。

他的学生刘二博在2011年全国职业院校技能大赛中荣获一等奖，毕业后被平高电气股份有限公司（现国家电网平高集团）录用。2018年，刘二博考进平顶山学院从事教科研工作。“没有时老师，就没有我的今天，时老师精益求精的工匠精神是我学习的榜样，我会把这种精神传承下去。”在接受记者采访时，刘二博满怀感恩地说。

在时小广的悉心培育下，大批技校生成长为技能型人才，在各级技能大赛中一展风采。近年来，他辅导的学生有两人获得国家级技能竞赛一等奖，16人次获得三等奖；在全国机械行业竞赛中，他辅导的学生获一等奖3人、二等奖5人、三等奖6人；获得省级一等奖的学生80余人次。另外，他辅导的学生有两人获“全国最美中职生”称号，4人获得国家奖学金，多人因成绩优异被评为省级“三好学生”。

### 勇挑重担 锐意创新

作为党员干部，时小广牢记使命，不忘初心。在疫情防控期间，他带领部门工作人员迅速建立线上教学机制，保障教学工作有序开展。他带领骨干教师组建技能竞赛团队，以赛促教，以赛促学，使学生迅速成长。

2012年8月，平顶山技师学院现代制造系技术攻坚服务团队成立，时小广勇挑重担，带领团队成员忠实地履行着教学、技能大赛、科研、技能传承、服务企业的职责。据该系副主任陈春光介绍，在时小广的带领下，团队先后完成了“多功能车刀、端面槽加工刀具安装夹具、滑动触头装配工艺改进”等近20项技术革新，参与完成“灭弧室及使用该机构的断路器”等实用新型专利20余项，创造效益120余万元；设计制造非标准加工刀具30多把，节约资金近70万元。团队面向我市大中小企业培养技师、高级技师400余人次，为企业长远发展提供后劲；团队积极服务我市高校，为平顶山学院大学生进行金工实习培训4300余人次。

今年，平顶山技师学院现代制造系技术攻坚服务团队被市总工会授予“工人先锋号”称号。对时小广而言，荣誉已属于过去，他又有了新的奋斗目标。“生逢伟大时代，肩负光荣使命。我将以大国工匠的精神影响、带动学生，激励他们努力学习、苦练技能，走技能成才、技能报国之路，让青春之花绽放在祖国最需要的地方。”时小广说。

（本报记者 那晓蕊）

## 家校携手 为“心”护航

我市多所学校开展心理健康教育

**本报讯**（记者那晓蕊）收看心理健康专题讲座、开展心理健康测评工作、开展家庭教育主题班会……近日，我市多所学校开展心理健康教育。

市教体局近日特邀市教体局中小学心理健康教育指导中心主任张世平举行心理健康教育讲座，我市各学校组织学生及家长及时在线观看、学习。

市四十四中最近召开了线上主题班会，班主任借助钉钉平台直播授

课，讲解“家庭教育·亲子沟通”及“严格做到自律，提高学习效率”等内容。

市十一中近日也召开了线上家长会，班主任重点对网课及作业完成情况、学生心理健康、体育锻炼等内容进行讲解、要求。

市四十六中把心理健康课纳入线上教学课程表，先后开展了“我的学习动力去哪了”“感受幸福”等心理健康讲座，有针对性地开展心理辅导工作。



### 青年学子“动”起来

近日，平顶山工业职业技术学院学生正在进行篮球比赛。

该学院团委组织开展“学习二十大、青春爱运动、健康强国”篮球赛等体育活动，呼吁大学生“走下网络、走出宿舍、走向操场”，帮助大学生在体育锻炼中享受乐趣、增强体质、健全人格、锤炼意志，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

刘闯 摄

## 安全弦一刻不能放松

我市多所学校开展消防安全教育

**本报讯**（记者那晓蕊）在“11·9”全国消防日来临之际，我市多所学校开展消防安全教育活动。

日前，新华区体育路小学教育集团开展了消防安全线上主题队课。各中队辅导员利用钉钉直播或推送视频将消防知识融入到网络学习中。

卫东区雷锋小学教育集团以“筑牢消防安全关 居家防火保平安”为主题

召开线上主题队会，通过线上学习、观看视频等方式，让学生学习火灾逃生技巧等知识，提高自救自护能力。

新华区联盟路小学政教处组织各中队举行“人人参与消防 共创平安和谐”主题队课活动。学生在线观看消防教育科普动画，学习消防安全知识。辅导员老师也对居家及校园消防安全知识进行了讲解。

# 勤学实干，甘做教育事业孺子牛

——记平顶山职业技术学院教师牛华伟

“凡事都要脚踏实地去做，不驰于空想，不骛于虚声，而惟以求真的态度做踏实的工夫。以此态度求学，则真理可明，以此态度做事，则功业可就。”这是李大钊的一句格言，也是平顶山职业技术学院教师牛华伟对待工作和生活的真实写照。

凭着勤学踏实、勇于创新的精神，牛华伟带领学生在全国大学生数学建模竞赛中屡获大奖，赢得学院领导、师生的称赞。11月6日，记者采访了她。

### 勤学实干 无私奉献

朱华伟是平顶山职业技术学院数学系一名老师，勤奋、踏实是她的工作底色，熟悉她的人都说她身上有股拼劲、韧劲、钻研劲，认准一件事就一定要干好。

“今年8月，牛老师和其他老师共同带着一群学生在校内备赛。天气炎热，他们不言辛苦，每天早出晚归，一心为了学生参赛。俯首甘为孺子牛，她就是这样的人，这种敬业精神让我佩服。”牛华伟的同事张董对她啧啧称赞。

牛华伟2006年从武汉大学毕业后，入职到平顶山教育学院（现为平顶山职业技术学院）成为一名人民教师。“从小到大我妈就告诉我，做什么事就

要做好。”牛华伟说，母亲没多少文化，但吃苦耐劳的品质对她影响很大，使她在学习、工作中从不敢懈怠。

“作为一名党员，只要学校需要就要往前站。”牛华伟的话朴实无华。教学之余她乐于奉献，甘做志愿者，在疫情防控一线或者学生公寓值班室内，都能看到她埋头工作的身影。

### 钻研教学 成绩斐然

牛华伟教授“高等数学”等课程，她平易近人，善于引导学生求知、探索，是学生眼中可亲可敬的师长。

做班主任时，牛华伟常捧着书本坐在教室后面陪学生看书、学习，通过言传身教为学生传递正能量，营造良好的学习氛围。她所带班级曾获得过省级优秀班集体称号。

牛华伟非常重视学生的思想品德教育，将思政元素带进数学课堂，不失时机地引导学生关注国家时政，达到春风化雨、润物无声的育人效果。

认真备课、自查反思……牛华伟潜心钻研教材教法，积极参加各种教育教学培训活动，不断提升自身教学业务能力和教育教学管理能力。在新教师杨敏蓉看来，和她师徒结对的牛华伟古道热肠，敬业爱岗，从课前备课、讲课、课

后反思等方面对自己悉心指导，毫无保留地传授教学经验，让她快速成长。

多年的磨练淬炼、学习钻研，牛华伟在教书育人道路上留下了一串串坚实的脚印；她先后获得市学术技术带头人、河南省文明教师、第十三届平顶山市拔尖人才等称号，参与完成国家自然科学基金项目1项，参与完成省级课题3项，申请优秀成果4项，申请实用新型专利3项，参与数学方面教材编写3部。

### 积极创新 勇于实践

2017年，牛华伟担任数学建模竞赛教练，承担起学生数学建模的教学、竞赛与培训工作。

万事开头难。那年暑假，为备战全国大学生数学建模竞赛，她带着3个队的9名学生在学校艰苦训练。没有实训室，就借机房上课；没有资料，她从网上找，向本科院校的同行请教……在最热的暑期，她牺牲休息时间，从零组建参赛团队，精心设计竞赛训练环节，优化数学建模教学与竞赛培训内容。

她大量拓展学生的知识面，把层次分析、聚类分析等方法悉数教给学生。同时她还引导学生加强使用软件技术进行数据处理等，激发学生的学习兴趣，培养学生的创新实践能力。

平顶山职业技术学院数学系主任白秋凤说，牛华伟连续多年带领学生参加全国大学生数学建模竞赛，已获得省级一等奖2项、二等奖7项、三等奖3项。“如今，参与这项竞赛的学生越来越多，成绩越来越好。”白秋凤说，“牛华伟获得河南省优秀指导教师称号实至名归，这既是竞赛组委会对我校历年数学建模成绩的充分肯定，也是对她多年辛勤付出最好的回馈。”

“学生一次参赛，终生受益。”牛华伟感慨说，经过大赛的历练，学生增长了知识，拓宽了眼界，学习的积极性、主动性大大增强，也树立起更远大、更明确的人生目标。

“我带的学生毕业后很多选择了继续深造，不少学生走上了教育岗位。”牛华伟扳着手指说，“马楠通过招教考试在郑州市锦江小学执教，赵威峰在驻马店实验中学执教……不少学生已经成为学校的中流砥柱，在教育岗位上做出了成绩。”

作为平顶山职业技术学院数学建模道路上的领路人，牛华伟表示，未来将继续深耕数学教学，引领学生在做中学、学中做，通过言传身教培育更多数学类专业应用型人才。

（本报记者 那晓蕊）

## 提升教师素养 提高育人质量

我市开展第十一届中小学“教科研活动月”活动

**本报讯**（记者那晓蕊）根据市教体局下发的《关于印发平顶山市第十一届中小学“教科研活动月”实施方案的通知》内容，11月是我市第十一届中小学“教科研活动月”，活动主题为：提升教师素养，提高育人质量。近日，我市各中小学积极开展教科研活动，以教促研，提高教学质量。

日前，卫东区新华路小学第十一届“教科研活动月”拉开帷幕。在接下来一个月的时间内，该校将开展教师基本功大赛、优秀作业设计交流研讨会、阅读教育名著、读书沙龙会、“说课标、说教材”比赛、课堂观摩等一系列活动。

市四十四中政史地生组近日通过云端视频会议开展常规教研活动。老师总结线上教学工作得失、分析存在的问题等，就如何更好地发挥集体备课的优势展开了讨论，群策群力，激发学生网课兴趣，提高效率。

新华区乐福小学各学科教研组开展了以学习解读新课标为主题的线上教研活动，提高了教师解读教材、把握教学目标的基本技能，将促进老师在今后的教学中践行新课标、探索新方法，做学习型、反思型、研究型教师。

11月3日下午，新华区胜利街乐福联校通过线上会议举行了第十一届“教科研活动月”启动仪式。接下来该校将开展读书活动、“双减三提升教育教学叙事大赛”、教师基本功大赛等活动，促使教师业务素质和教学能力不断提升。

按照《平顶山市第十一届中小学“教科研活动月”实施方案》要求，市教体局将组织开展新课标知识竞赛、青年教师公开课、教师基本功展示等活动，促使各中小学立足课堂教学研究，落实立德树人根本任务，实现“以研促教，科研兴校”的目标。