



十堰日报

2024年3月28日 星期四

关注教育  
记录成长

主办：十堰市教育局 十堰日报传媒集团 网址：WWW.10yan.com 5版

# 教育周刊

## 驻堰3所高校新增10个本科专业

本报讯 记者张小溪报道：3月25日，记者从市教育部门获悉，教育部日前公布2023年度普通高等学校本科专业备案和审批结果，共新增备案专业点1456个、审批专业点217个（包括160个国家控制布点专业和57个目录外新专业），调整学位授予门类或修业年限专业点46个。其中，驻堰的湖北汽车工业学院、湖北医药学院、汉江师范学院等高校共新增10个本科专业，新增专业将于2024年进行招生。

记者梳理发现，驻堰高校中，湖北汽车工业学院新增数字经济、功能材料、电子封装技术、质量管理工程等4个本科专业，湖北医药学院新增基础医学、医学影像技术、智能影像工程等3

个本科专业，汉江师范学院新增艺术教育学、心理学、舞蹈教育等3个本科专业。

今年高考生要注意，在本次普通高等院校本科专业调整中，24种新专业正式纳入本科专业目录，2024年起，即可进行高考招生。目前，目录内共包含93个专业类、816种专业。此次共增设24种新专业：立足服务国家战略需要，设置大功率半导体科学与工程、生物育种技术等专业；聚焦科学前沿和关键技术领域，设置电子信息材料、智能视觉工程、智能海洋装备等专业；推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展，设置中国古典学等专业；聚焦服务健康中国战略需求，落实体育强国建设部署，设置健康科学与技术、体育康养等专业。

## 2024年全市教科研重点工作明确

### 全面提升教育科研水平

本报讯 通讯员张永超报道：教为研之基，研乃教之器。3月25日，市教科院召开2024年全市教科研工作会，部署2024年重点工作任务，推进教科研工作更好地服务全市教育高质量发展。

会议明确了2024年科研工作重点任务：研究大思政课一体化建设，研究深化教联体建设，研究推进“双高”计划，研究巩固“双减”成果，研究数字赋能教学，研究家校社协同育人，研究教学评价改革，研究全省统一中考命题，研究职业教育互融互通与产教融合，研究创新顶尖人才培养，做好教科研成果转化应用，做好各类竞赛、展评、精品课遴选等教研活动。

会上，茅箭区、张湾区、丹江口市、竹溪县等四地教科院分别围绕教科研提质扩优、融合型教联体建设、数字赋能教学研究、以“一个健康三个好”和“迷彩”思政为主的大德育教育做了典型发言。各县市区教研室主任结合各自任务和各地实际进行交流，对重点工作开展提出了意见建议。

## 郧阳区举办心理健康教育教师专题培训 守护学生心理健康

本报讯 通讯员曹君华报道：3月22日，郧阳区心理健康专兼职教师培训班在郧阳区精神卫生中心开班，为全区心理健康教师有效开展心理健康教育赋能。

据介绍，为全面提升该区中小学心理健康教师的整体素质和业务能力，郧阳区教育局邀请心理健康教育专业人士为全区心理健康教育教师进行专题培训。培训中，讲师从不同年龄阶段和成长环境中孩子的心理需求入手，针对当前心理老师们的困惑，用心设计讲座内容，从心理健康标准、心理健康教育的措施及有效途径、心理健康教育课设计等方面进行了讲解，采用案例分析、经验分享、交互提问等多种方式，并与现场老师热情互动，深入浅出地指导大家如何上好心理健康教育课。

2023年以来，郧阳区教育局对全区69所学校、25995名学生进行了两次筛查，建立了心理健康教育档案，对发现的苗头性问题精准应对，促进学生身心健康成长。

## 东风高中开展“我为学校建一言”活动 聚焦急难愁盼 破解发展难点

本报讯 通讯员郭海涛报道：3月26日，笔者从东风高中获悉，该校“我为学校建一言”活动共收到意见建议650余条，目前正在抓紧办理。

为深入推进干部能力素质提升，走好新时代党的群众路线，充分发挥教职工的聪明才智，凝聚学校发展与管理合力，东风高中开展了“我为学校建一言”活动。活动共收到建议650余条，学校党委认真梳理反映的突出问题，聚焦老师们的急难愁盼问题，列出133条工作清单。

在东风高中党委的安排下，学校纪委、监察室对照清单，全程监督落实办理情况，目前25件已经办理，92件正在办理，16件还需党委研究。

## 十堰高级职业学校 践行师德规范 争当“四有”老师

本报讯 通讯员徐逸报道：3月27日，笔者从十堰高级职业学校获悉，该校通过举办专题报告会、签订公开承诺书、开展警示教育、组织交流研讨等方式，全面提升教师师德师风建设水平，助力学校高质量发展。

据介绍，为进一步强化教师日常管理，规范教师从教行为，十堰高级职业学校集中开展师德师风专项教育活动，激励广大教师做有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的“四有”好教师，全面提升教师师德师风建设水平。

教师们纷纷表示，将自觉规范职业行为，努力提升教育教学水平，潜心培育德智体美劳全面发展的时代新人。

## 张湾区第五教联体研讨教学质量提升 联合共教研 携手同发展

本报讯 通讯员王菲儿报道：3月22日下午，张湾区第五教联体教学质量提升研讨会在东风48小学举行，教联体4所成员校及张湾区其他6所小学共计60多名数学教师参加活动。

活动中，东风43小学教师曾静和东风48小学教师李开华分别执教《比例的意义》、《长方体和正方体的体积》两节研讨课。东风22小学数学备课组组长徐运悦和东风48小学教务主任金红波分别以《构建高效课堂，展现课堂魅力》和《第一名是这样炼成的》为题做经验分享。市教科院、张湾区教育局相关科室负责人受邀现场指导和点评。

下一步，教联体学校将在校本教研、资源共享、质量评价和示范引领上加强协作，推动各成员校教育高质量发展。

# 湖北省职业院校技能大赛婴幼儿保育(中职)赛项落幕 全省162名“带娃高手”同台竞技

文/记者张小溪 通讯员邵梦楠 图/见习记者刘俊驰

“大赛点亮人生，技能成就梦想”。2024年“中银杯”湖北省职业院校技能大赛婴幼儿保育(中职)赛项在竹山职业技术学院集团学校(简称竹山职校)圆满闭幕。此次赛项为期四天，来自全省27个参赛团队162选手同台竞技，各展风采。

竹山职校共选派两名教师、四名学生参赛，经过三天的激烈角逐，龚钰洽、卢灿阳两位同学荣获推荐组团体一等奖，陈存、刘慧慧两位同学荣获抽测组团体一等奖，郭丽、何春艳两位教师分获教师组一等奖，同时获得优秀指导教师荣誉称号，实现了该校参加省级大赛的新突破。

## 赛项内容密切对接专业人才培养要求

本次“婴幼儿保育(中职)”赛项由省教育厅主办，省教育科学研究院承办，竹山县职业技术学院集团学校协办。赛项内容紧密对接婴幼儿照护行业的发展需求和婴幼儿照护专业人才的培养要求，综合考核选手基本知识水平和各项婴幼儿照护服务技能应用。

开幕式上，湖北省教育科学研究院职业教育与终身教育研究所副所长刘群表示，举办全省职业院校技能大赛是提升技术技能人才培养质量、检验教学成果、引领教育教学改革的重要手段，是职业院校教育教学活动的重要形式和有效延伸。目前，全省职业院校技能大赛已发展为我省职业教育参与规模最大、覆盖最广、影响最强的赛事活动。

据悉，今年的湖北省职业院校技能大赛共设置37个赛项，学生和教师双赛道比赛，共有7019名选手参加比赛。其中，高职组学生选手3532名，教师选手1133名；中职组学生选手1749名，教师选手605名。首次实现教师参赛队由赛项指导教师以个人全能赛形式参赛全覆盖，通过师生双赛道比赛模式和教师个人全能赛参赛形式实现“以赛促学、以赛促教”。婴幼儿保育(中职)赛项共有27支代表队，108名学生，54名教师参赛，是省赛历史上参赛规模最大的的一次。

## 县级职校承接高标准省级赛项

据竹山职校相关负责人介绍，该校首次承办省级技能大赛，在竹山县委县



颁奖现场。

政府的坚强领导下，该校就赛事组织、应急处置及各项服务保障工作进行了周密准备，确保大赛顺利举行。

此次高规格的省级赛项与该校近年来的蓬勃发展密不可分。竹山职校是集职业教育、成人教育和社会培训于一体的国家级重点、省级示范公办职业学校。前身为始建于1956年的省级重点中等师范——竹山师范学校。2006年，竹山整合县内原卫生学校、技工学校、农机学校、农技推广学校等职教资源，组建“竹山县职业技术学院集团学校”，并于2019年5月整体搬迁到新校区。

新校区位于竹山县潘口乡育才路，校园依山就势、碧水环绕、绿树成荫，教育环境优美，教学设施先进。现有专任教师195人，并有一批兼职专业教师。该校紧紧围绕市场需求，开设婴幼儿保育、护理、计算机应用、电子商务、机械加工技术5个省级品牌和重点专业；服务地方经济发展，开设首饰设计与制作、作物生产技术、茶叶生产与加工、服装制作与生产管理4个特色专业；对接乡村振兴，开展职业技能培训，针对性地培养首饰设计与制作、茶叶和食用菌种植等农村实用技术人才，

为区域经济社会高质量发展提供人才支持和智力支撑。

近年来，该校先后荣获“512”工程合格学校、湖北省“双优计划”建设学校、湖北省教育工作先进单位、首批“国家智慧教育平台湖北省试点单位”、湖北省示范平安学校、湖北省学校文化建设百强校、第六批湖北省知识产权试点学校、湖北省学校后勤文化建设的示范校、湖北省学校文化建设年度成果奖、十堰市先进基层党组织、十堰市文明单位等荣誉。

23日上午，竹山县委副书记、县长王丽媛表示，近年来竹山县实施“教育强县”工程，立足脱贫攻坚扶贫扶智、乡村振兴提技提能需求，把职教事业纳入经济社会发展总体规划。2019至2023年五年间，竹山县累计投资5.4亿元完成职教整体迁建。2024年6月二期扩容工程完工后，竹山职校办学规模将达到3600人，总占地面积290亩、建筑面积8.3万平方米。一所现代化的中等职业学校呼之欲出，办学条件跃居全省中等职业学校前列。竹山职业教育呈现蓬勃发展良好势头，成为“教育强县”工程的重要支点和突破亮点。

# 重量级技能大赛何以接连落地十堰

记者沈进虎 通讯员王磊

今年以来，我市技能界喜讯连连。1月8日，第47届世界技能大赛重型车辆维修项目中国集训队在我市湖北东风汽车技师学院启动集训，6名集训队员从这里向“世赛”冲刺。3月23日至3月28日，2024年湖北省职业院校技能大赛(中职组)婴幼儿保育赛项和汽车维修赛项分别在竹山职校和十堰高级职校举行，参赛总人数超过300人，优胜选手将代表湖北省参加国赛。

重量级职业技能大赛何以密集落地十堰？十堰在技能人才培养方面有何过人之处？在一组数据中可以找到答案：目前，我市拥有11所职业院校，在校学生5万余人。全市技能人才、总量达到45.14万人，其中高技能人才13.3万人，高技能人才数量位居全省前列。

## 青年技能人才不断涌现

近年来，我国职业教育发展进入快车道，涌现出一批青年职业技能人才，来自我市的吴杰就是其中一个。吴杰是我国参加世界技能大赛重型车辆维修项目的第一人，他26岁就成为高级实习指导教师、高级技师、全国技术能手、湖北省政府专项津贴专家等。

时间回溯到2017年。年仅21岁的吴杰代表中国参加了第44届世界技能大赛重型车辆维修项目，他也是第一个在该项目上亮相的中国人，最终取得第九名的好成绩。

比赛结束后，吴杰婉拒了多家企业的高薪邀请，选择回到母校湖北东风汽车技师学院任教，并先后担任世界技能大赛重型车辆维修项目中国集训队教练组成员和教练组组长，为指导中国选手在第45、46届世界技能大赛斩获佳绩发挥重要作用。吴杰说，当老师可以带动一批人，这样可以促进整个重型车辆维修行业的发展。

吴杰是我市强化青年职业技能人才的一个缩影。近年来，我市坚持技能强市战略，通过加大政策供给、开展技能培训、建设发展平台、打造竞赛品牌等系列举措，促使全市技能人才总量稳步增长、结构进一步优化。目前，全市技能人才超过45万人，他们在各自岗位上默默发光发热，为我市经济社会发展贡献力量。

2023年12月3日，2023年全国职业院校技能大赛中等职业学校班主任能力比赛现场决赛在重庆举行。十堰高级职业学校的青年教师何雅婷与来自全国的71名选手同台角逐，最终荣获二等奖，创造了我市中等职业学校在全国班主任能力大赛中最好成绩，实现了历史性的突破。

十堰是东风汽车的故乡、民族汽车工业的摇篮、湖北千里汽车产业长廊的源头。在高水平技能斩获佳绩，是我市制造业和技能人才高质量发展的缩影。为了让更多的“吴杰”、“何雅婷”们持续攀登高峰、茁壮成长，我市不断创新完善

政策，搭建平台载体，持续构建有利于技能人才培养的政策体系、制度环境和社会氛围。

本次，湖北省职业院校技能大赛两个赛项在十堰举办，是省教育厅对我市职业教育工作的又一次充分肯定。

## 持续擦亮技能竞赛品牌

中国技协城市主产业职业技能(十堰)联赛、湖北省职业技能大赛、第六届“车城状元”技能大赛、十堰市第十四届中职学校技能大赛……高水平的密集赛事，搭建起交流竞技平台，激发技能人才学技术、练本领、比技能的热情。

如何将比赛成果转换成发展动能？如何进一步打造高质量技能大军？十堰给出了答案：以赛促教、以赛促学、以赛促建。

在湖北东风汽车技师学院，该院将竞赛集训中沉淀积累的经验做法与日常教学方法融合，推动人才培养模式改革，设立五年一贯制重型车辆维修专业，更将“世赛”所代表的行业最先进技术向本地企业推广，多次承办国家、省、市、东风公司各类技能赛事。

从教学课堂到技能赛场，从理论学习到服务社会，我市积极发挥技能大赛对职业教育人才培养的引领示范作用，加快现代职业教育体系建设，深化产教融合、产教融合、科教融汇，真正让职业教育成为学子成长成才的“黄金赛道”，成为赋能城乡发展的

本报观察

编审：沈进虎 编辑：宋雅璐