



南孔圣地
衢州有礼
QUZHOU

一座最有礼的城市

浙闽赣皖四省边际职业培训联盟

简 讯

(第14期)

联盟秘书处

二〇二三年九月三十日

本期导读

教育部办公厅发布《关于加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务的通知》文件解读

【新闻速递】

衢州职业技术学院制定的职业标准纳入坦桑尼亚国家职业教育体系
衢州职业技术学院荣获浙江省高校“4A平安校园”称号

衢州职业技术学院附属医院揭牌仪式隆重举行

闽北职业技术学院校友会（筹）福州校友联络处成立暨校企合作签约仪式顺利举行

武夷山职业学院受邀参加第十五届海峡论坛·海峡两岸职业教育论坛并做主题演讲

上饶职业技术学院举办上饶市数字经济适用型人才培训班

黄山职业技术学院被评为全国无偿献血促进奖（特别奖）

【基地互动】

2023年四省边际共富学院调研座谈会在黄山职业技术学院召开

【联盟动态】

衢州职业技术学院完成衢州市退役军人适应性培训等6个项目529人的培训工作、完成衢州市安全生产考试人考核工作认定学员2333人次、完成汽车维修工技师和高级等工种130人次的职业技能等级认定工作。

衢州中等专业学校完成企业员工岗前培训、社区网络创业培训、物业从业人员技能培训、蔬菜种植技术培训等5个工种1100人次的培训工作。

衢州市工程技术学校完成电工高级技师56人，物流服务师技师22人，工业机器人中级人49人。

【学校展示】

衢州工程技术学校

本期导读

2023年7月，教育部办公厅发布《关于加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务的通知》，发布11项现代职业教育体系建设改革重点任务。包括打造市域产教联合体、打造行业产教融合共同体、建设开放型区域产教融合实践中心、持续建设职业教育专业教学资源库等，以具体任务的方式对现代职教体系建设改革作出了体系性细化安排。

近年来，职业教育建设改革的政策红利不断释放，聚焦回应新时代经济社会发展对职业教育的重大关切，一步步推进职业教育改革，不断提升职业教育适应性、现代性。此次发布职教改革11项重点任务，是对近年宏观政策的一次全面具体化，内容立体丰富，涵盖了市域产教联合体、行业产教融合共同体、教学资源库、实训基地、核心课程、优质教材、信息化、实践项目等方面，每项任务都对具体建设目标、量化指标、责任分工、考核管理等予以明确。

此次重点任务出台，体现了政策供给的决心。要在教育强国建设的背景下看待职教改革重点任务的制定与执行。职业教育与经济生活的联系最为直接，人口高质量发展需要职业教育提高培养高素质技术技能人才的能力。提升青年就业与再就业水平需要提高职业教育参与度，国家和社会都期待职业教育能够更好地担负起经济社会建设的重任。一个阶段以来，职业教育的社会影响不断增大，从政策的制定者、执行者，到院校的实践者，再到学生家长等参与者，都深刻感受到职业教育的红火。

重点任务的细化充分体现了国家层面加快推进现代职业教育体系建设的深意，各级政府应当以此为契机，更加深入地认识其中的重大意义，充分发挥主导作用。市域产教联合体、行业产教融合共同体建设都离不开政府的引导支持。除产业支撑作用外，一些地区已经把职业教育看作人口、人才维护与吸引的重要途径，通过职业教育培养人、吸引人、

留住人，提升生产能力、消费能力，增强社会活力。但也要看到，虽然近年来各级政府对职业教育的财政投入持续增长，但与基础教育、高等教育相比，仍占比偏低。对此，应当把职业教育投入与对其作用的期待匹配起来，从实质上增强职业教育的“体质”，让职业教育强起来。

加快构建央地互动、区域联动、政行企校协同的新机制，是突破过去体制机制障碍的关键。如今，职业教育已经到了有政策引领，亟待实践突破的阶段。各方应当抢抓机遇，在区域范围内，在政行企校多主体间，把各方放到一个平台上、一个组织中，努力厘清利益关系，一条条划分，明确多主体间的利益格局与权责所在，形成职业教育与经济发展良性互动的新机制。

资源再造、整合与共享是职教改革重点任务的核心目标。重点任务规定的学校、中心、基地、项目、课程、教材等建设内容，突出体现了提高资源质量、扩大资源规模的要求，通过中央带动、地方和学校积极跟进，使职业教育资源获得全方位提升，目标均予以量化，可操作性明显增强。在质、量提升基础上，重点任务集中强调整合与共享。信息化标杆学校建设、国家职业教育智慧平台等功能性设计将为整合与共享提供硬件与环境支撑。

对院校、师生来说，重点任务的引导是一次重要机遇，可以借此强优势、补短板，把人才培养能力提高一个层次，努力奠定今后较长一个阶段的发展基础及优势。明确推进现代职业教育体系建设改革的重点任务，是职业教育建设改革深化的新起点。在重点任务落实过程中，还应当尊重科学规律，既要超前规划，又不能盲目建设，而是要聚焦目标，苦练内功，培育长期核心竞争力和发展后劲，在现代产业体系建设与教育强国建设中打开发展空间，实现社会价值。

（作者：张浩系中国教育科学研究院职业教育与继续教育研究所副所长、研究员）

【新闻速递】

衢州职业技术学院参与制定的职业标准纳入 坦桑尼亚国家职业教育体系

近日，我校参与制定开发的坦桑尼亚护理员 5 级、软件工程技术员 4 级国家职业标准，通过坦桑尼亚国家职业教育委员会审核，获得认证，正式纳入坦桑尼亚国家职业教育体系。



自 2022 年 10 月项目启动建设以来，医学院、信息工程学院各自成立工作专班，强化过程管理，与坦桑尼亚国家职业教育委员会专家组、项目主持院校及其他参与院校进行多轮次线上商讨，历时一年，制定出坦桑尼亚护理员 NTA5 级和软件工程技术员 NTA4 级国家职业标准及配套的专业教学标准。

该项目的成功实践，实现了学校职业标准输出零的突破，促进了专业国际化交流与合作办学水平的整体提升。接下来，学校将在服务“一带一路”国家发展战略中继续发挥专业优势，为促进“一带一路”职业教育发展贡献衢职院智慧。

衢州职业技术学院荣获浙江省高校“4A 平安校园”称号

近日，浙江省平安办、省教育厅、省公安厅联合下发《关于2022年度高校等级平安校园认定情况的通报》(浙教厅函〔2023〕144号)，我校在考评工作中表现优异，被评为“4A级平安校园”。这是我校平安校园建设的一次历史性突破，实现了从3A到4A的“跨越式”提升，有力推动了我校安全稳定工作迈向新的台阶。

2022年度浙江省高等学校等级平安校园 认定结果

序号	学校名称	平安校园等级	备注
51	湖州职业技术学院	4A	复核维持
52	绍兴职业技术学院	4A	
53	衢州职业技术学院	4A	考评调整
54	浙江育英职业技术学院	4A	复核维持
55	浙江警官职业学院	4A	

等级平安校园是高校安全工作领域的重要荣誉，是展示高校形象和综合竞争力的金名片。作为衢州市唯一一所获“4A级平安校园”称号的高校，学校党政领导始终把校园安全稳定工作摆在首要位置，构建了以强化组织、完善防控、夯实保障“三体系”，深化预警、优化应急“二机制”，依托人防、物防、技防、心防、阵地防、环境防、机制防“七防工程”的“三二七”平安校园建设系统，完善以师生生命保障为核心，开展校园周边综合治理、防范电信网络诈骗“两专项”行动，确保政治安全、治安管理、消防安全、心理安全、交通安全、实验室安全、食品卫生安全、网络安全、房屋安全和设施设备安全的“1个核心、2项行动、10大安全”的“120”立体安防体系，全方位守护师生安全，维护校园稳定。

衢州职业技术学院附属医院揭牌仪式隆重举行

8月18日上午，衢州职业技术学院附属医院揭牌暨“双师型”教师培养培训与企业实践基地揭牌仪式在衢州市第二人民医院隆重举行。



徐须实表示，衢州职业技术学院与衢州市第二人民医院在原教学医院基础上，缔结为更加紧密的衢职院附属医院关系，是双方加快实现深度融合、服务医养康养建设、打造医学教学高地的双向奔赴，更是院校合作服务健康衢州战略、推进区域医药卫生事业高质量发展的重大举措。用好四省边际大健康实训中心、“科创中国”创新基地、博士创新站等平台，加强人才培养、科学研究。要强化团队融合发展，建设高水平人才队伍。要强化成果合作共创，打造高层次标志性成果。在高层次项目申报、平台打造、技术研发、人才培养、成果报评等方面加强合作，构建医教融合发展新生态。

闽北职业技术学院校友会（筹）福州校友联络处成立暨 校企合作签约仪式顺利举行



2023年7月21日，闽北职业技术学院校友会（筹）福州校友联络处成立暨校企合作签约仪式在福州市浦城商会举行，学院党委书记谢友平、院长叶世森、党委副书记蔡军、纪委书记冯开猛等院领导出席仪式。

福州市浦城商会会长周华云对联络处的成立表示祝贺，她表示，福州市浦城商会成立于2015年，现有会员300余人。长期以来，商会在浦城、福州两地搭建了交流互动的桥梁，开辟了山海协作的渠道，在提升浦商品牌等方面进行了不懈地探索与实践。今后，商会将深化会员企业同闽北职业技术学院的产教融合、校企合作，实现“优势互补、合作共赢、共建共享、相互提升”。

闽北职业技术学院学子在第九届福建省“互联网+”

大学生创新创业中获两金五铜

8月1日，由福建省教育厅主办的第九届福建省“互联网+”大学生创新创业大赛职教赛道暨第七届黄炎培海峡职业教育创新创业大赛在黎明职业大学举行，我院取得2金5铜的好成绩，实现新突破。其中，“超‘墙’科技—高性能保温外墙的领航者”获得排名第5的好成绩，“青恒绿业—高性能全降解地膜的领先者”排名第20，均成功进入国赛。获奖情况如下：

参赛项目	项目负责人	团队成员	指导老师	获奖类型
超“墙”科技—高能节能保温外墙的领航者	林惠枫	王瑾瑜, 凌钰婧, 李森, 赵贵喜, 戴碧岚	刘超婧, 吴航, 刘明娣等	金奖
青恒绿业-高性能全降解地膜的领先者	陆振杰	陈靖颐, 苏凡, 彭俊杰, 丁奇轩, 蔡茂贤, 许垣慧, 陈烨, 袁文洁, 饶煜, 林惠枫, 刘燕月	刘明娣, 刘超婧, 陈霞燕等	金奖
益生元高纤米—款能被糖友坚持食用的健康主食	罗金晶	马佳丽, 杨佳鑫, 郑涵丰, 曾丹, 叶神汛, 陈雪婷, 王慧君, 陈妍	魏常锦, 黄妍, 吴碧霞等	铜奖
同源茶科技—98%超高纯度茶多酚提取专家	马佳丽	叶神汛, 罗金晶, 郑涵丰, 曾丹, 陈雪婷, 王慧君, 杨佳鑫, 陈妍	黄妍, 魏常锦, 张梦君等	铜奖
匠心竹韵—传承非遗安溪竹藤编, 创新竹藤木家具	饶煜	袁文洁, 黄佃匀, 黄思琪, 柳杨, 杨宇涵	刘明娣, 刘超, 张乐虹等	铜奖
惠声惠色 “服”绣而归—做非遗惠女服饰流行化的传播者	黄伟翼	陈卓庭, 郑雅静, 黄敏瑜, 范馨颖, 陈庆玲, 张旭, 邓宇双, 游淑芳, 陈文婷, 吴梦瑜	肖同姓, 李文鹏, 朱丹等	铜奖
一枕入梦—传承非遗漆枕, 做大漆国枕的筑梦人	陈锐琦	杨发, 王佳铭	王庆将, 吴碧霞, 陈芷璇等	铜奖

“互联网+”大学生创新创业大赛是全省参赛面最广、覆盖高校最全、参赛团队最多、参赛水平最高、影响最大的大学生创新创业盛会，也是规模最大、形式最新、最为生动的思政大课堂，已经成为深化高校创新创业教育改革、促进高校学生全面发展的重要平台。8月1日，来自全省53所职业院校共139个团队从网评的3000多个项目中脱颖而出参加现场决赛，角逐金、银、铜奖。

武夷山职业学院受邀参加第十五届海峡论坛·海峡两岸职业教育论坛并做主题演讲



7月6日上午，武夷山职业学院董事长、校长邹琍琼博士受邀参会，从牢记嘱托，潜心办学，助推两岸融合发展；设立机构，搭建平台，服务两岸师生交流；规范制度，持续探索，创新合作新业态；科教融汇，校校企合作，提升人才培养质量；守正创新，两岸学者同构“四自”育人新模式；踔厉奋发，坚守初心，两岸携手共圆“中国梦”六个方面做了题为《深化闽台职教合作，共促两岸融合发展》的主题演讲。

人民网、新华网、中国台湾网、光明日报、人民政协报、中国新闻报、中国教育电视台、今日头条、福建省广播影视集团、华人头条、网易福建、厦门电视台学知报等新闻媒体对活动进行了报道。

武夷山职业学院与福建新大陆时代科技有限公司签署

校企合作协议书



为进一步探索产教融合育人新模式，培养高素质技术技能型人才，实现“校企合作、产学双赢”，8月17日上午，福建新大陆时代科技有限公司与武夷山职业学院合作签约仪式在我校会议中心一楼会议室举行。福建新大陆时代科技有限公司总经理周洪耀、产教融合拓展部总监杨波、产教融合拓展部经理蔡灵、新大陆产业学院副院长林鸿宇、我校副董事长林新榕、副校长李万兴、副校长罗莹、校长助理游秀英、计算机工程学院副院长袁云波、信息管理中心负责人邢宗善参加了本次签约仪式。仪式由副校长罗莹主持。

此次签约仪式是武夷山职业学院携手福建新大陆时代科技有限公司校企合作的一个新起点，校企双方将积极发挥各自优势，充分整合各方资源，以平等共赢为原则建立起互信互助的发展格局，共同助力技能人才培养、推动数字经济发展。

上饶职业技术学院举办上饶市数字经济适用型人才培训班



8月16日，2023年度上饶市数字经济适用型人才培训班在上饶职业技术学院正式开班。上饶市大数据发展管理局党组书记、局长程渐东，上饶市人才发展服务中心副主任孔祥楠出席开班仪式并讲话，上饶职业技术学院党委副书记洪军致辞并对全体培训学员提出要求，江西师大数字产业学院副院长余彤仑出席，上饶职院相关二级学院及处室负责人参加开班仪式。开班仪式由市大数据发展管理局副局长毛政民主持。

培训班为期7天，由市人才发展服务中心、市大数据发展管理局主办，上饶职业技术学院、江西师范大学数字产业学院（上饶）承办。上饶职业技术学院大数据、艺术设计、乡村振兴专业200名学生参加，重点围绕大数据应用、电商设计、电商运营和数字媒体等内容培训，提升上饶职业技术学院学生岗位适应能力和就业竞争力，进一步缓解我市数字经济企业用工需求，促进我市数字经济高质量发展。

黄山职业技术学院被评为全国无偿献血促进奖（特别奖）

7月18日，黄山市“热血向党，守护健康”无偿献血工作会议召开。记者从会上获悉，2022年，全市血液采集工作再创历史新高，共有15798人次参加无偿献血，采集总量达5.15吨，较2021年增长3.28%。其中成功捐献全血15244人次，总量达4973300毫升，较2021年增长3%；成功捐献单采血小板554人次，累计871.5个治疗量，较2021年增长9%。临床用血量较2021年增长11%，临床用血增长率全省排名第一位。千人口献血量19.32单位，全省排名第二；医院血费直免工作覆盖率100%，全省排名第三；我市连续第六次荣获“全国无偿献血先进城市”荣誉称号。

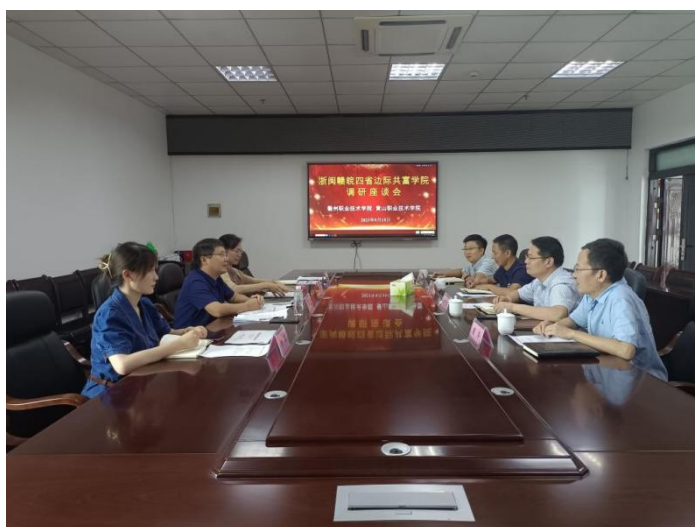


5人荣获“全国无偿献血奉献奖终身荣誉奖”，45名献血者荣获2020-2021年度全国“无偿献血奉献奖”金奖，67人荣获银奖，243人荣获铜奖。4人被授予“无偿捐献造血干细胞奖(特别奖)”，10人被授予“无偿捐献造血干细胞奖奉献奖”，91人被授予“无偿献血志愿服务奖”；黄山职业技术学院被评为全国无偿献血促进奖（特别奖）。

【基地互动】

四省边际共富学院调研座谈会在黄山职业技术学院召开

9月15日，浙闽赣皖四省边际共富学院调研座谈会在黄职院召开。四省边际共富学院牵头院校衢州职业技术学院继续教育学院负责同志、衢州市乡村人才科教中心负责同志、我院继续教育中心及相关科室负责同志参加座谈会。会议由我院继续教育中心主任佟永云主持。



会上，双方就设立四省边际共富学院省外培训基地、构建共富学院常态培训机制、培训联盟秘书长会议筹备等工作进行了充分的沟通和交流，一致认为要加大职业培训力度，通过培训提升技能，让劳动者掌握一技之长乃至身怀绝技，以技能提高收入，从而促进共同富裕。

会后，调研组一行还实地考察了我院非遗实训中心、黄山市培真职业技能培训学校、黄山市新城创业大学等拟授牌的共富学院省外培训基地。

【联盟动态】

1.7月1日~9月30日,衢州职业技术学院完成衢州市退役军人适应性培训等6个项目529人的培训,完成汽车维修工技师和高级等工种130人次的职业技能等级认定工作。

2.7月1日~9月30日,衢州职业技术学院完成衢州市安全生产考试中心认定学员2333人次。

3.7月1日~9月30日,衢州职业技术学院完成智慧新城老年大学的开班培训工作,培训学员177人次。

4.7月1日~9月30日,衢州中等专业学校完成企业员工岗前培训、社区网络创业培训、物业从业人员技能培训、蔬菜种植技术培训等5个工种1100人次的培训。

5.7月1日~9月30日,衢州市工程技术学校完成电工高级技师56人,物流服务师技师22人,工业机器人中级人49人。

【学校展示】

衢州工程技术学校



学校始建于 1979 年（时为衢州市技工学校），2003 年升格为技师学院，2010 年与衢州市交通中专（成立于 1985 年）合并组建成衢州市工程技术学校（衢州市技师学院），是一所双挂牌学校，同时举办中等职业教育和技工教育。校园占地 166 亩，建筑面积 11.6 万平方米。现有在校生 3700 多人，教职工 270 多人，其中高级职称 81 人，高级技师 99 人，“双师型”教师占 87.4%，省级以上名师名匠 40 多人，市级名师名匠 70 多人。学校是国家级重点中职学校，国家中职教育改革发展示范学校，国家级高技能人才培训基地；浙江省中职名校，省文明单位，省高技能人才公共实训基地，省高水平中职学校建设单位，省技工院校高水平专业群建设单位。



智慧交通专业群是浙江省高水平专业群，由汽车运用与维修、新能源汽车检测与维修、现代物流 3 个专业组成，分别为浙江省高水平 A 类建设专业、省品牌专业、省特色专业，

建有国家级高技能人才培训基地、中国汽车诊断师培训基地。现有 30 个班级，在校生 911 人；专任教师 83 人，其中省市级名师、学科带头人、技术能手等 12 人；拥有省市级名师 2 人、技能大师工作室 2 个。与衢州市汽车维修行业协会、市汽车美容装潢协会、市物流行业协会及近百家企业建立紧密的校企合作关系。



智能制造专业群为省级高水平专业群(A类)建设单位，由数控机床装配与维修、电气自动化设备安装与维修、工业机器人应用与维护三个专业组成，分别为浙江省高水平 A 类建设专业、省品牌专业、省示范专业，建有国家级高技能人才培训基地、浙江省高技能人才公共实训基地、衢州市智能装备产业产教融合实践基地、四省边际(衢州)共富学院“电工”教学基地。现有 34 个班级，在校生 1292 人；专任教师 86 人，其中省市级名师名匠、学科带头人、技术能手等 34 人；拥有省市级名师、技能大师工作室 4 个。与衢州市智慧新城、市数控协会及 80 多家企业建立紧密的校企合作关系。

信息技术专业群



信息技术专业群由计算机广告制作、多媒体制作，物联网应用技术 3 个专业组成。分别为浙江省品牌专业、省特色专业、市强优专业，建有国家级高技能人才培训基地，省级公共实训基地。现有 31 个班级，在校生 1279 人；专任教师 78 人，其中省市级名师、学科带头人、技术能手等 8 人；拥有省市级名师、技能大师工作室 4 个。与浙江标识行业协会、衢州市广告行业协会及 80 余家企业建立紧密的校企合作关系。

