

目 录

四、教学成果校外推广应用及效果证明材料	1
(一) 教学成果推广应用院校证明	1
1.黄河水利职业技术大学	1
2.河南科技职业大学	1
3.漯河食品工程职业大学	3
4.郑州升达经贸管理学院	4
5.郑州财经学院	5
6.黄河交通学院	6
7.山西省财政税务专科学校	7
8.四川财经职业学院	8
9.江苏财经职业技术学院	9
10.石家庄邮电职业技术学院	10
11.哈尔滨城市职业学院	11
12.河南物流职业学院	12
13.河南经贸职业学院	13
14.河南工业贸易职业学院	14
15.开封大学	14
16.郑州信息科技职业学院	16
17.郑州城市职业学院	16
18.郑州商贸旅游职业学院	18
19.郑州旅游职业学院	19
20.南阳职业学院	20
21.许昌职业技术学院	21
22.许昌陶瓷职业学院	22
23.漯河职业技术学院	23
24.周口职业技术学院	24

25.平顶山职业技术学院	25
26.驻马店职业技术学院	26
27.三门峡社会管理职业学院	27
28.郑州市金融学校	28
29.郑州市财贸学校	29
30.郑州中牟硕川科技中等职业学校	30
31.许昌科技学校	31
(二) 效果证明	32
1.就业率	32
2.1+X 证书及职业资格获证情况	33
3.国（省）赛和世界职业院校技能大赛获奖	38
4.国（省）双创大赛获奖	56
5.省级优秀毕业论文	61
6.省级优秀毕业生	65
(三) 承办省级以上赛事情况	69
1.2022 年一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛大数据 分析应用与决策赛项总决赛	69
2.2025 年河南省高等职业教育技能大赛财经赛道	70
3.2023 年河南省高等职业教育技能大赛业财税融合大数据应用 赛项学生赛	70
4.2023 年河南省高等职业教育技能大赛业财税融合大数据应用 赛项教师赛	72
5.2023 年全国高等职业教育技能大赛高职组河南省选拔赛企业 经营沙盘模拟赛项	73

四、教学成果校外推广应用及效果证明材料

(一) 教学成果推广应用院校证明

1. 黄河水利职业技术大学

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：黄河水利职业技术大学

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	47
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1984
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出了“场景驱动、三阶递进”全生命周期财税工坊育人路径与我校会计学院专科专业人才培养定位与办学特色较为契合。与成果相关单位就如何将“教学工场→实战现场→双创智场”三阶场景递进思路融入我校专科人才培养方案修订、课程体系重构与实践教学改革中，进行了充分的沟通与交流，有效对接了智能财税岗位能力要求，为财经类专业数字化转型提供了科学可行的实施框架。

在借鉴应用该成果相关做法后，我院财经类专科专业实践教学体系更加贴合数智化岗位需求，课程教学与真实业务场景融合度显著提升，学生数字素养、业财融合能力与财税实操技能得到系统性锻炼。专业人才培养目标更加清晰，核心课程标准与岗位能力标准对接更加紧密，学生在虚拟仿真训练、项目实战、企业顶岗实习中的参与度与完成质量明显提高，人才培养与行业数字化升级需求的适配性大幅增强。

该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经类专业数智化财税工匠应用型人才改革提供有效的支撑，具有重要的示范引领与推广价值。

二级单位负责人签字：_____

(盖章)

金融与会计学院

(学校盖章)

年 月 日

2. 河南科技职业大学

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：河南科技职业大学

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	46
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1428
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由郑州财税金融职业学院吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出了“精算慧管、善技守规”数智化财税工匠育人理念，特别是《财税工坊文化养成手册》的推行，与学校注重培养学生实践能力的办学特色契合度高。

受财税工坊文化养成手册的启发，经济与管理学院推动了素养文化落地：弘扬“诚信为本、操守为重”的传统，增强学生职业认同；将工匠精神融入日常教学，学生严谨细致、恪守规范的专业品格显著提升；在数智技能上，融入RPA、大数据、人工智能等新技术，学生数字化工具应用能力持续增强；在综合素质提升上，强化沟通协作、责任担当，学生全面发展成效明显提升。

该成果理念先进、体系完整，对学院财经类应用型人才培养质量提升起到了重要推动作用，具有较强的示范引领与推广价值。

二级单位负责人签字：



（学校盖章）

年 月



3.漯河食品工程职业大学

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：漯河食品工程职业大学

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	48人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1546人
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，构建“柔性教学与岗位轮训、标准化生产运营”实践模式，为我院破解食品行业财税人才需求波动明显、岗位技能复合、数智化要求高的培养痛点提供了参考方案。

经济管理学院深度融合成果育人理念，多次与成果相关单位沟通交流，立足河南食品产业集群特色，依托与双汇集团、卫龙食品、三全食品等本地食品龙头企业的校企合作，将企业真实财税业务工单、数智化财税运营流程融入日常教学，实施“校内工坊筑基、企业岗位轮训、数智技能强化”的柔性教学安排，打造“产教融合、工坊赋能、食品行业适配”的实训体系。学生在真实业务场景中提升财税实操与数智化应用能力，岗位胜任力与就业竞争力显著提升，毕业生获食品行业企业高度认可。

该教学成果理念前沿、体系完善、行业适配性强，对全国财经类专业数智化财税工匠高技能人才培养具有一定的示范作用与推广价值。

二级单位负责人签字：曹源（盖章）



2026年4月9日

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践		
成果应用单位：郑州升达经贸管理学院		
面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	120
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	3850
	<input type="checkbox"/> 其他	
<p>成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）</p> <p>由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出了“场景驱动、三阶递进”全生命周期财税工坊育人路径与我校会计学院专科专业人才培养定位与办学特色较为契合。成果相关单位就如何将“教学工场→实战现场→双创智场”三阶场景递进思路融入我校人才培养方案修订、课程体系重构与实践教学改革进行了充分的沟通与交流，有效对接了智能财税岗位能力要求，为财经类专业数字化转型提供了科学可行的实施框架。</p> <p>在借鉴应用该成果相关做法后，我院财经类专科专业实践教学体系进一步贴合数智化岗位需求，课程教学与真实业务场景的融合度得到有效提升，学生数字素养、业财融合能力与财税实操技能获得有效锻炼。专业人才培养目标进一步明确，核心课程标准与岗位能力标准的对接关系更加清晰，学生在虚拟仿真训练、项目实战、企业顶岗实习中的参与度与完成质量均有所提高，人才培养与行业数字化升级需求的适配性进一步增强。</p> <p>该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对高职院校财经类专业数智化财税工匠应用型人才培养具有重要示范与推广价值。</p>		
<p>二级单位负责人签字：_____</p> <p style="margin-left: 200px;">(学校盖章)</p> <p style="margin-left: 200px;">年 月 日</p>		



5. 郑州财经学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：郑州财经学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	48
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1351
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出了“精算慧管、善技守规”数智化财税工匠育人理念，推行了《财税工坊学生文化养成手册》。

我校会计学院多次与成果相关单位进行沟通与交流，主要借鉴了其财税工坊全链路实践教学平台建设思路，升级校内财务共享实训中心，融入AR/VR、RPA等数智技术，推动了财经类相关专业实践教学从模拟仿真向真实业务延伸的改革，学生数字素养、业财融合能力与财税实操技能得到系统性锻炼。

在借鉴应用该成果相关做法后，我院财经类专科专业实践教学体系更加贴合数智化岗位需求，课程教学与真实业务场景融合度显著提升，核心课程标准与岗位能力标准对接更加紧密，人才培养与行业数字化升级需求的适配性大幅增强。该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经类专业数智化财税工匠应用型人才培养具有重要示范与推广价值。

二级单位负责人签字：（盖章）

刘涛

（学校盖章）



6.黄河交通学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：黄河交通学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	141人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1560人
	<input type="checkbox"/> 其他	

由吕永霞、鲍建青等主持完成的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，体系完整、理念务实，具有较强的实践参考价值。

我校作为一所应用型本科院校，在经济学科建设过程中，认真学习了该成果的核心理念与实践经验。成果中提出的数智化财税人才培养思路、模块化课程设计理念以及“三阶递进”实践教学模式，为我校进一步优化应用型人才培养方案、完善实践教学体系提供了有益借鉴。该成果核心理念与实践经验，为我校财经类相关专业的课程建设与实践教学提供了新的思考角度。

该成果对我校应用型人才培养工作具有积极的参考意义，成果的实践价值值得充分肯定。

特此证明。

二级单位负责人签字：



(学校盖章)

年



7.山西省财政税务专科学校

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：山西省财政税务专科学校

面向对象及受益人数

<input checked="" type="checkbox"/> 教师	44
<input checked="" type="checkbox"/> 学生	2189

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，其提出的“精算慧管、善技守规”数智化财税工匠育人理念与我校会计学院“知能兼备、德业双馨”院训、会计文化育人传统契合度较高。

我校就该教学成果的育人理念，与成果相关单位开展广泛的学习交流活动，双方在人才培养实践中相互借鉴、彼此促进，推动育人理念与实践路径的深度融合，旨在共同提升数智化财税人才培养质量。我校会计学院优化人才培养模式，深化产教融合、校企合作，人才培养成效显著。学生就业率一直保持在较高水平，其中我院生产性产教融合会计工厂培养的毕业生，专业素养与实践能力强，广受用人单位好评，充分体现了该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国高职财经类专业数智化财税工匠培养具有重要示范与推广价值。

二级单位负责人签字：



（学校盖章）



8.四川财经职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：四川财经职业学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	85
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	3145
	<input type="checkbox"/> 其他	

自2022年起，我院借鉴应用了由吕永霞等主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，并结合我院办学实际与区域特色进行了本土化实践，取得显著成效。

在推广应用过程中，我院重点借鉴了该成果中“数智赋能、业财融合”的课程矩阵理念及“技能筑基→轮岗练兵→创新孵化”的三阶递进培养路径。在此基础上，结合我院财税专业群建设实际，围绕思政育人、课程内容、评价机制三个方面进行了适应性改造：

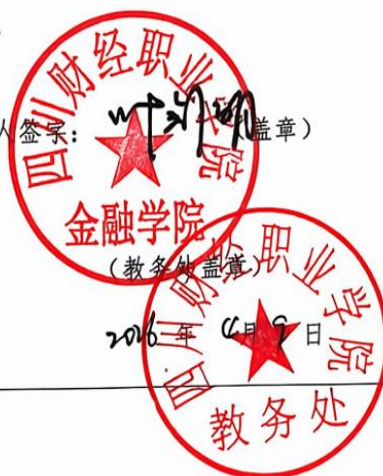
一是将“家国情怀、清正廉洁”等思政要素深度融入教学全过程，与我院“红色财税”育人品牌有机融合；

二是对接区域产业需求，增设川渝地区财税政策解读、智能财税应用等本地化教学内容；

三是借鉴“按岗练兵、按单考核、按绩定效”的校企双元评价机制，联合本地合作企业共同完善过程性考核体系。

该成果理念先进、体系完整，对学院高技能人才培养质量提升起到了重要推动作用，具有较强的示范推广价值。

二级单位负责人签字：_____（盖章）



9.江苏财经职业技术学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：江苏财经职业技术学院

面向对象及受益人数	<input type="checkbox"/> 教师	48人
	<input type="checkbox"/> 学生	2850人
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

我校会计学院在实训教学平台建设中，借鉴并应用了吕永霞、鲍建青等主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果。该成果中AR/VR、OCR+RPA及大数据分析等新技术在财税实训平台的集成应用经验，为我院破解传统会计实训场景割裂、业务脱节等问题提供了成熟思路。

结合淮安及苏北地区制造业、文旅服务业等产业特点，我院依托OCR识别与RPA流程自动化技术，将本地中小微企业的真实票据与业务工单引入课堂，让学生在校企双师指导下完成从票据采集到纳税申报的全流程真账实操，形成了“真账真做、工坊孵化、双元育人”的本土化实训模式。

该成果全面应用以来，会计学院建成集智能代账、财税咨询、项目孵化于一体的数智化财税实践平台，年均服务本地中小微企业百余家。学生数字化素养与岗位适应能力显著增强，推动了我院会计高水平专业群高质量发展。该成果理念先进、体系完整，对全国职业院校财经专业高技能人才培养质量提升起到重要推动作用，具有较强示范推广价值。

二级单位负责人签字



(学校盖章)

2026年4月7日

10.石家庄邮电职业技术学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：石家庄邮电职业技术学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	68
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	3028
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由郑州财税金融职业学院吕永霞主持完成的教学成果《标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践》，其成果通过产教深度融合，以校企合作为基，数智化教学为翼，“三场递进”为径，构建了“数智+财税工匠”人才培养育人新模式。我院金融学院教师多次与成果团队沟通交流，将其成果应用于学院财经商贸类专业建设中，取得了以下成效：

1. 该研究成果育人理念为我院财经商贸类课程建设提供了理论帮助和方法指引，促进了我院岗课赛证融合的有序进行，提高了财经商贸类专业人才培养质量，同时对教师更新教学手段和教学内容提供重要支撑。


2. 参考该成果修订了我院金融类专业人才培养方案，在一定程度上破解了学生实习难的问题；使用该成果重构了智慧金融特色课程体系，有效推进了线上线下混合教学模式的开展。经过观察，学生实践能力和就业能力显著提升。

二级单位负责人签字：马丽斌



11. 哈尔滨城市职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践		
成果应用单位：哈尔滨城市职业学院		
面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	50人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	4210人
	<input type="checkbox"/> 其他	
成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）		
<p>由郑州财税金融职业学院吕永霞等主持完成的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，在我校财经与工商管理学院相关专业建设中进行了推广应用，取得了积极成效。</p> <p>我校财经会计系在推进大数据与会计等专业建设过程中，多次与成果相关单位进行沟通与交流，借鉴了成果中“数智赋能、业财融合”的课程建设理念，优化了的模块化课程体系，推动教学内容与智能财税岗位需求有效衔接。在实践教学方面，参考“教学工场—实战现场—双创智场”三阶递进育人模式，进一步丰富了校内数智化实训场景，提升了学生的岗位适应能力和职业素养。</p> <p>该成果具有较强的实践价值和推广意义，对我校财经类专业教学改革起到了积极的促进作用。该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经类专业数智化财税工匠应用型人才培养具有一定的示范作用与推广价值。</p>		
二级单位负责人签字：  (盖章)		
(学校盖章)		
2026年4月13日		

12.河南物流职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：河南物流职业学院

面向对象及受益人数	<input type="checkbox"/> 教师	39人
	<input type="checkbox"/> 学生	960人
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出了“场景驱动、三阶递进”全生命周期财税工坊育人路径与我校金融与会计学院专业人才培养定位与实践教学体系特色较为契合。

为了更好地借鉴该成果的育人理念，与成果相关单位进行了充分的沟通与交流，主要围绕“依托物流、服务区域”的办学定位，结合郑州航空港区物流产业集聚优势，我院将本地物流企业、电商平台的真实票据与业务工单引入教学，学生在校企双师指导下完成从业务承接到成果交付的全流程真账实操，形成了“真账真做、工坊孵化、物流赋能”的本土化实训模式，学生数字化素养与岗位适应能力显著增强。

该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经商贸大类各专业数智化财税工匠应用型人才培养具有重要示范与推广价值。

二级单位负责人签字：

(盖章)



年 月 日



13.河南经贸职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践		
成果应用单位：河南经贸职业学院		
面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	36
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1198
<p>成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）</p> <p>由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出“精算慧管、善技守规”数智化财税工匠育人理念，具有较强的示范和推广应用价值。</p> <p>智能财经学院重点推广该成果中《财税工坊学生文化养成手册》的做法，在精神文化上，深入践行“精算慧管、善技守规”理念，结合学院“数智工坊”劳动赋能计划，学生职业认同感显著增强；制度文化上，依托零代码平台构建学生日常管理系统，实现全过程精细化管理-1。行为文化上，近四年1+X证书通过率稳定在97%以上，学生参加智能财税等国赛获一等奖4项；物质文化上，建设书香浸润式育人环境，营造浓厚文化氛围。数智文化上，融入RPA、OCR等新技术，学生数字素养明显提升。</p> <p>借鉴该成果育人理念3年以来，改革成果丰硕。我院2024、2025届财税大数据应用毕业生就业率、专业对口率明显提升，能迅速成为财税业务骨干。该成果理念先进、体系完整，具有重要示范推广价值。</p>		
<p>二级单位负责人签字：(吕永霞) 盖章</p> <p>(学校盖章)</p> <p>2024年3月30日</p>		

14.河南工业贸易职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践		
成果应用单位：河南工业贸易职业学院		
面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	51人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1861人
	<input type="checkbox"/> 其他	
成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）		
<p>由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”成果中关于数智化财税工匠人才培养标准的制定思路与我院“励精图治，锐意进取”财会人才培养特色高度契合。</p> <p>我校大数据会计学院在深化大数据与会计、大数据与财务管理等专业教学改革与内涵建设时，与成果相关单位开展广泛的学习交流活动，积极学习借鉴成果中“双创智场”的理念以及“真实项目+创师指导”的模式，激发了学院对创新创业教育深度融入专业教育的重新思考。通过对该成果的借鉴，不仅提升了我校相关专业课程体系与行业需求的契合度，也为培养学生从“技能操作者”向“问题解决者”转变提供了可操作的实践路径。</p> <p>该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经类专业数智化财税工匠高技能人才培养具有一定的示范作用与推广价值。</p>		
二级单位负责人签字：程金凤		
		
		

15.开封大学

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：开封大学

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	78
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	2551
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

我院借鉴应用了由吕永霞等主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果。该成果的课程设计理念与我院会计专业作为河南省特色专业、中央财政支持特色专业建设点的课程建设思路高度契合。我们重点围绕“数智赋能、业财融合”课程矩阵及“技能筑基→轮岗练兵→创新孵化”三阶递进培养路径进行转化落地方面，多次与成果相关单位开展广泛的学习交流活动。

结合我院“一中心、五递进、五融合”教学模式，我们将“课岗赛证”融通理念融入课程体系，依托中联集团、云账房、河南叮咚企业管理咨询有限公司等合作企业共建的产教融合平台，引入真实企业账套，增设智能会计软件系统应用、财务大数据分析等教学内容，使人才培养更加贴近岗位实际。

该教学成果应用以来，累计 2551 名学生直接受益，毕业生就业率保持在 95%以上，人才培养质量显著提升，充分体现了该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经类专业数智化财税工匠培养具有重要示范与推广价值。

二级单位负责人签字：






（学校盖章）

年 月 日



16. 郑州信息科技职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践		
成果应用单位：郑州信息科技职业学院		
面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	22
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	720
	<input type="checkbox"/> 其他	
成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）		
<p>依托吕永霞等主持的教学成果“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”，提出了数智化财税工匠人才培养标准与《财税工坊学生文化养成手册》做法，与我校工商与财会学院以“标准立人、文化育人”双路径推动财税专业人才培养模式创新的建设思路高度契合。</p> <p>我校就该教学成果的相关措施，结合学院特色构建适配数智时代的标准化育人体系，与成果相关单位开展广泛的学习交流活动，双方在人才培养实践中相互借鉴、彼此促进，以数智化财税工匠人才培养标准为引领，推动育人理念与实践路径的深度融合，旨在共同提升数智化财税人才培养质量。</p> <p>该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经类专业数智化财税工匠高技能人才培养具有重要示范与推广价值。</p>		
二级单位负责人签字：（盖章）\ 		
 		

17.郑州城市职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：郑州城市职业学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	35人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	2972人
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由郑州财税金融职业学院吕永霞主持完成的教学成果《标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践》，其成果通过产教深度融合，以校企合作为基，数智化教学为翼，“三场递进”为径，构建了“数智+财税工匠”人才培养育人新模式。

作为一所注重实践应用的高职院校，我们多次与成果团队沟通交流，重点关注成果中校企协同育人的理念，将其与我院“校企共育、实践导向”的办学特色相结合。在具体实践中，我们借鉴“数智赋能、业财融合”课程矩阵理念，联合本地合作企业共同开发智能财税、财务大数据分析等实践模块，将企业岗位能力标准转化为学生学业考核指标。

该成果理念先进、体系完整，对学院财经商贸类专业高技能人才培养质量提升有着重要的推动作用，具有较强的示范推广价值。

二级单位负责人签字：张君伟



2020年4月8日

18. 郑州商贸旅游职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：郑州商贸旅游职业学院


面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	36人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	360人
	<input type="checkbox"/> 其他	

由吕永霞、鲍建青等主持完成的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，理念先进、体系完整、实践性强，具有重要的推广应用价值。

我校财经商贸学院大数据与会计专业建设中，认真学习借鉴该成果的核心理念与成功经验。成果中提出的数智化财税工匠人才培养思路、模块化课程设计理念以及实践教学模式，为大数据与会计专业建设提供了有益参考，对优化人才培养方案、完善课程体系、强化实践教学环节起到了积极的促进作用。

在应用该成果相关做法后，我校财经商贸类专业的人才培养工作得到有效推动，教学质量与学生综合素养进一步提升，教师团队在教学改革方面获得了新的启发，成果具有积极的借鉴意义和示范引领作用。

特此证明。

二级单位负责人签字：  (盖章)



19. 郑州旅游职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：郑州旅游职业学院

面向对象及受益人数	<input type="checkbox"/> 教师	52 人
	<input type="checkbox"/> 学生	973 人
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出了“柔性教学与岗位轮训、标准化生产运营”的实践模式，为我院解决文旅行业财税人才“淡旺季波动大、岗位要求多元”的培养难题提供了有效思路。

数字经济学院借鉴该成果的育人理念，针对河南文旅产业淡旺季分明的特点，依托与银基国际旅游度假区、海昌海洋公园等本地文旅企业的深度合作，将企业旺季真实业务工单引入淡季教学，实现“淡季校内实训、旺季企业轮岗”的柔性教学安排，形成了“淡旺结合、工坊孵化、文旅赋能”的本土化实训模式。学生通过参与文旅企业真实业务处理，岗位适应能力显著增强，毕业生深受用人单位好评。

该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经商贸大类各专业数智化财税工匠高技能人才培养具有重要示范与推广价值。

二级单位负责人签字： (盖章)



(学校盖章)



20.南阳职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：南阳职业学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	52人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	2780人
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

我院在实训教学平台建设中，借鉴了吕永霞等主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果。该成果构建的“数智融合、孪生重构”全链路实践教学平台，为我院商科类专业实现“岗课融合实战、真账真税实操常态化”提供了成熟的建设经验。

立足南阳中医药、文旅、电商等特色产业集群发展需求，商学院依托成果中的数字孪生实训环境，将本地艾草制品、文旅服务、跨境电商等中小微企业的真实业务引入课堂，学生在校企双师指导下完成全流程真账实操，并开发了中医药成本核算、文旅企业税务筹划、电商风险测评等特色教学项目。我院现有会计记账、虚拟仿真、电子商务、企业沙盘模拟等多个实验实训室，为平台落地提供了坚实支撑。

借鉴该成果应用以来，智慧财税工坊全面建成并稳定运行，实现了智能代账、财税咨询与项目孵化的常态化开展。学生数字化素养与岗位适应能力显著增强，有效提升了专业人才培养质量和在区域产业中的服务能力。



21.许昌职业技术学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：许昌职业技术学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	138人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	876人
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”成果中《财税工坊学生文化养成手册》所体现的文化育人理念，与我校长期倡导的“德技并修”育人理念有效呼应。财经学院将手册中的“精算慧管、善技守规”理念融入专业课程思政建设，结合地方红色财税资源，开发了具有地域特色的职业素养教育素材，使学生在掌握专业技能的同时，筑牢职业操守根基。

我校财经学院在推进大数据与会计专业建设过程中，多次与成果相关单位进行沟通与交流，借鉴教学成果中的“工坊筑基”育人模式，结合本院专业建设实际，开展了本土模式应用探索。财经学院教师团队在模块化课程开发、实训项目设计等方面获得新的思路与方法。

该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经类专业数智化财税工匠高技能人才培养具有重要示范与推广价值。

二级单位负责人签字：

夏朋举

（盖章）



2026年4月3日

22.许昌陶瓷职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：许昌陶瓷职业学院


面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	50人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	300人
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由郑州财税金融职业学院吕永霞主持完成的教学成果《标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践》，其成果通过产教深度融合，以校企合作为基，数智化教学为翼，“三场递进”为径，构建了“数智+财税工匠”人才培养育人新模式。

作为一所注重实践应用的高职院校，我们多次与成果团队沟通交流，重点关注成果中校企协同育人的理念，将其与我院“校企共育、实践导向”的办学特色相结合。在具体实践中，我们借鉴“数智赋能、业财融合”课程矩阵理念，联合本地合作企业共同开发智能财税、财务大数据分析等实践模块，将企业岗位能力标准转化为学生学业考核指标。

该成果理念先进、体系完整，对学院财经商贸类专业高技能人才培养质量提升有着重要的推动作用，具有较强的示范推广价值。

二级单位负责人签字：  盖

2016年4月7日



23.漯河职业技术学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：漯河职业技术学院

面向对象及受益人数	<input type="checkbox"/> 教师	48
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1941
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

我校商贸物流学院引入吕永霞副教授主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基”教学成果，重点推广《财税工坊学生文化养成手册》，以行为文化养成为切入点，已取得显著成效。

手册中“行为养成”模块与学院劳动教育深度融合，通过“劳动教育周”等载体，将职业规范、团队协作、工匠精神融入日常实训，加强关键技能的提升，有效地促进学生省级以上技能竞赛获奖级别的有效提升，其中一带一路暨金砖国家大赛业财数据应用赛项国赛三等奖2项。学生职业技能等级证书获取率稳步提升，毕业生就业质量持续向好。

该成果以行为文化为突破口，有效促进学生职业素养与专业技能协同发展，具有较强的示范推广价值。

二级单位负责人签字：



(学校盖章)

(盖章)



2022年4月8日

24. 周口职业技术学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：周口职业技术学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	30
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	400
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由郑州财税金融职业学院吕永霞主持完成的教学成果《标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践》，其成果通过产教深度融合，以校企合作为基，数智化教学为翼，“三场递进”为径，构建了“数智+财税工匠”人才培养育人新模式。我校教师多次与成果团队沟通交流，将其成果应用于我校财经商贸类专业建设中，取得了以下成效：

1. 该研究成果育人理念为我校财经商贸类课程建设提供了理论帮助和方法指引，促进了我校岗课赛证融合的有序进行，提高了财经商贸类专业人才培养质量，同时对我校教师更新教学手段和教学内容提供重要支撑。

2. 参考该成果修订了我校相关专业人才培养方案，破解了学生实习难的问题；使用该成果重构了我校智能财务特色课程体系，有效推进了线上线下混合教学模式的开展。经过观察，学生实践能力和就业能力显著提升。

二级单位负责人签字：袁向华



25.平顶山职业技术学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：平顶山职业技术学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	32
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	485
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由郑州财税金融职业学院吕永霞主持完成的教学成果《标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践》，其成果通过产教深度融合，以校企合作为基，数智化教学为翼，“三场递进”为径，构建了“数智+财税工匠”人才培养育人新模式。我校教师多次与成果团队沟通交流，将其成果应用于我校财经商贸类专业建设中，取得了以下成效：

1. 该研究成果育人理念为我校财经商贸类课程建设提供了理论帮助和方法指引，促进了我校岗课赛证融合的有序进行，提高了财经商贸类专业人才培养质量，同时对我校教师更新教学手段和教学内容提供重要支撑。

2. 参考该成果修订了我校相关专业人才培养方案，破解了学生实习难的问题；使用该成果重构了我校智能财务特色课程体系，有效推进了线上线下混合教学模式的开展。经过观察，学生实践能力和就业能力显著提升。

二级单位负责人签字：程新芳



2020年4月7日

26.驻马店职业技术学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践		
成果应用单位：驻马店职业技术学院		
面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	56
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1698
	<input type="checkbox"/> 其他	
<p>成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）</p> <p>由郑州财税金融职业学院吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出了“精算慧管、善技守规”数智化财税工匠育人理念，与我校“1+X+N”人才培养模式和“教育的一厘米之变”办学理念高度契合。</p> <p>我校商学院多次与成果相关单位沟通交流，重点推广《财税工坊学生文化养成手册》，以行为文化养成为切入点，已取得显著成效。手册中“行为养成”模块与学院劳动教育深度融合，通过“劳动教育周”等载体，将职业规范、团队协作、工匠精神融入日常实训，加强关键技能的提升，有效地促进学生省级以上技能竞赛获奖级别的有效提升，学生职业技能等级证书获取率稳步提升，毕业生就业质量持续向好。</p> <p>该成果理念先进、体系完整，对学院财经类高技能人才培养质量提升起到了重要推动作用，具有一定的示范作用与推广价值。</p>		
二级单位负责人签字		盖章
		（学校盖章） 教务处
2026年4月9日		

27.三门峡社会管理职业学院

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：三门峡社会管理职业学院

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	26
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	934
	<input type="checkbox"/> 其他	

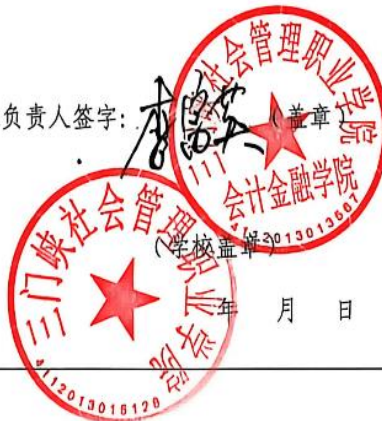
成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由吕永霞等主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出了“精算慧管、善技守规”数智化财税工匠育人理念，与我校会计金融学院相关专业人才培养定位与专业建设思路契合度高。

该成果应用过程中，会计金融学院借鉴了《财税工坊学生文化养成手册》的做法，将四大培养标准融入课程体系，把红色财税文化、职业品格塑造等育人元素贯穿实践教学全过程。相关成果应用以来，教师的教学能力与数智化教学水平得到大幅提升，能够更好地适配数智时代财税教学的新需求，创新教学方法、优化教学模式，推动教学质量稳步向好。同时，学生的财税实操能力与数智化工具应用能力也得到显著增强，职业素养与综合竞争力持续提升，毕业生就业质量稳步提高。

该成果的应用推广，有效推动本校财税专业人才培养质量升级，形成适配地方职教发展的培养模式，为区域财税行业输送了大批高素质技能型人才，具有良好的实践应用与示范推广价值。



二级单位负责人签字：



年 月 日

28.郑州市金融学校

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践		
成果应用单位：郑州市金融学校		
面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	40人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	1586人
	<input type="checkbox"/> 其他	
成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）		
<p>我校在会计事务专业实训平台建设中，借鉴并应用了吕永霞等主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果。该成果中“业务承接、成果交付”的运行机制及标准化生产运营模式，为我校破解中职会计实训中业务承接流程不完整、成果交付标准不统一等问题提供了成熟范式。</p> <p>立足郑州市国家中心城市的区位优势，我校将本地金融企业、中小微企业的真实票据与业务工单引入课堂，依托平台中的“业务承接、成果交付”机制，学生在校企双师指导下完成从业务接单到成果交付的全流程真账实操，借鉴标准化生产运营理念将岗位标准转化为标准化的实训项目，形成了“真账真做、工坊孵化、校企共育”的本土化实训模式，学生职业技能与岗位适应能力显著增强。</p> <p>该教学成果理念先进、体系完整、适配性强，对全国财经商贸大类各专业数智化财税工匠高技能人才培养具有重要示范与推广价值。</p>		
二级单位负责人签字：  （盖章）		
 年 月 日		

29.郑州市财贸学校

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：郑州市财贸学校

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	18
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	556
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）


由吕永霞主持的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，提出了“精算慧管、善技守规”育人理念。为了更好地借鉴该成果的育人理念，与成果相关单位进行了多次沟通与交流，接触了行业前沿的“岗课赛证创”融合育人模式与AR/VR、大数据等教学应用场景，主要对接成果制定的数智化财税工匠培养标准，优化了我校会计事务专业人才培养方案；借鉴“三阶递进”场景化教学理念，改造本校实训课程。

借鉴该成果以来，通过引进、消化再创新，有效解决了我校原有教学中存在的部分痛点，推动了会计实务等相关财经商贸类专业的升级改造、课程改革与人才培养质量提升，应用效果良好。发现本成果能够为全国财经商贸类专业的数字化转型与内涵提升提供清晰、可操作的范式，具有持续的推广价值。

二级单位负责人签字：（盖章）



教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践		
成果应用单位：郑州中牟硕川科技中等职业学校		
面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	56人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	450人
	<input type="checkbox"/> 其他	
<p>由吕永霞、鲍建青等主持完成的“标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践”教学成果，理念先进、体系科学、实践性强，具有重要的示范引领价值。</p> <p>我校在电子商务专业建设中，认真学习和借鉴该成果的核心理念与成功经验。成果中提出的数智化财税人才培养思路、模块化课程设计理念以及实践教学模式，与我校培养兼具文化素养与职业技能的复合型人才的办学方向高度契合，为我校相关专业建设提供了有益参考。</p> <p>在借鉴该成果相关做法后，我校专业建设中课程体系更加贴近岗位实际需求，实践教学环节更加规范，人才培养工作得到有效促进，教学质量与学生综合素养进一步提升。</p> <p>该成果对我校专业建设和教学改革具有积极的借鉴意义，我校愿与贵校进一步加强交流合作，共同推动职业教育人才培养质量的持续提升。</p> <p>特此证明。</p>		
		

31.许昌科技学校

教学成果校外推广应用及效果证明

成果名称：标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践

成果应用单位：许昌科技学校

面向对象及受益人数	<input checked="" type="checkbox"/> 教师	348 人
	<input checked="" type="checkbox"/> 学生	7150 人
	<input type="checkbox"/> 其他	

成果应用效果（应用后所取得的成效、应用前后对比等）

由郑州财税金融职业学院吕永霞主持完成的教学成果《标准引领·三阶递进·工坊筑基：数智化财税工匠培养的创新与实践》，其成果通过产教深度融合，以校企合作为基，数智化教学为翼，“三场递进”为径，构建了“数智+财税工匠”人才培养育人新模式。

作为一所中等职业学校，我们多次与成果团队沟通交流，重点关注成果中“技能筑基”阶段的培养理念，将其与我校“升学与就业并重”的培养目标相结合。在具体实践中，我们将成果中的岗位能力要求转化为中职阶段的基础课程内容，增设智能财税基础、业财融合入门等模块。同时，借鉴“岗课赛证”融通理念，将职业技能等级证书标准融入日常教学，夯实学生专业基础，提升实践能力。

该成果理念先进、体系完整，对学院财经商贸类专业高技能人才培养质量提升有着重要的推动作用，具有较强的示范推广价值。

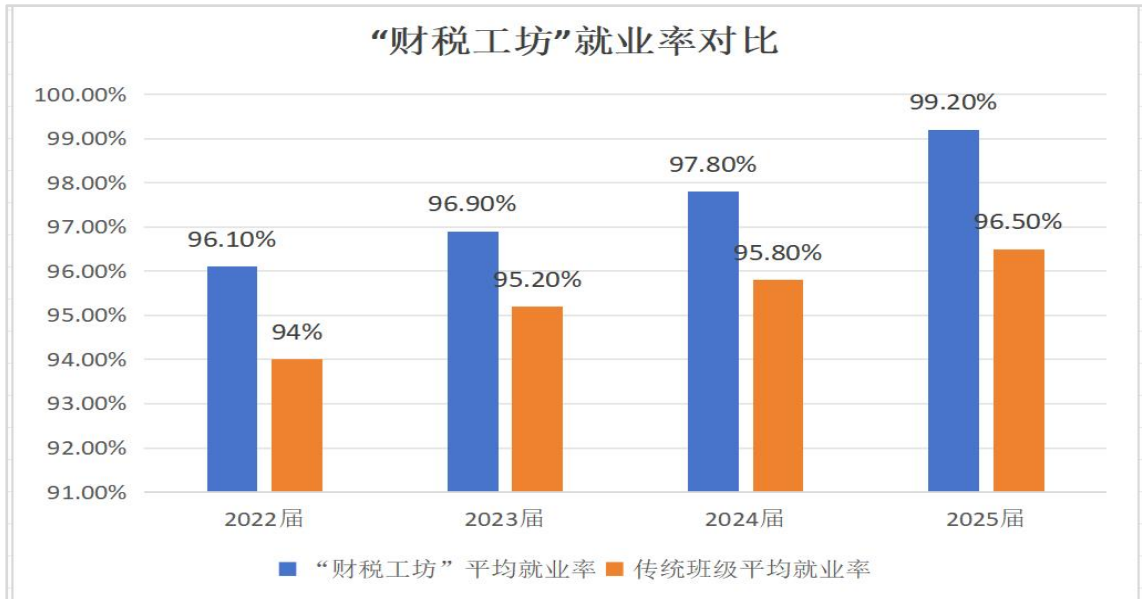
二级单位负责人签字：效臻云（盖章）

（学校盖章）



(二) 效果证明

1. 就业率



2.1+X 证书及职业资格获证情况

(1) 业财一体信息化应用职业技能等级证书、财务数字化应用职业技能等级证书



(2) 智能财税职业技能等级证书、智能估值数据采集与应用职业技能等级证书

喜报

郑州财税金融职业学院：

贵校在 1+X 证书项目实施工作上，积极参与了 2023 年 12 月 16 日中联智能财税（中级）1+X 证书考试，考试 20 人，成绩合格 20 人，考核通过率 100%，被我司评为“通过率全国优胜奖”特此致意，向贵校表达祝贺。

2019 年 7 月，中联教育“智能财税”职业技能等级证书成为全国财经类专业首个 1+X 职业技能等级证书。至今在全国已经有 1200 多所试点院校，遍布全国 31 个省，市，自治区。智能财税 1+X 职业技能等级证书获得了众多院校领导和老师的积极认可，证书的品牌影响力得到了极大的提升。未来中联教育将继续响应政策号召，推动课证融通，教学标准和行业标准无缝衔接。

特此喜报，再创佳绩！



喜报

郑州财税金融职业学院：

贵校在 1+X 证书项目实施工作上，积极参与了 2021 年 12 月 17 日中联智能估值数据采集与应用（中级）1+X 证书考试，考试 44 人，成绩合格 40 人，考核通过率 90.9%，被我司评为“通过率全国优胜奖”特此致意，向贵校表达祝贺。

《智能估值数据采集与应用职业技能等级证书》是目前唯一以资产和企业估值、现值会计计量为内涵的证书。该资格证书聚焦企业财务会计、投融资、资产管理、资产评估等岗位群，突出考核对数据采集、甄别、处理、分析等企业价值评估岗位所需要的高级核心工作技能。

后续我司将持续推进职业技能等级认证内容与资产评估岗位核心课程对接，将技能等级标准融入专业人才培养岗位课程与资源建设。进一步推动专业“岗课赛证”教学改革，促进提高学生职业技能。特此喜报，再创佳绩！



喜报

郑州财税金融职业学院：

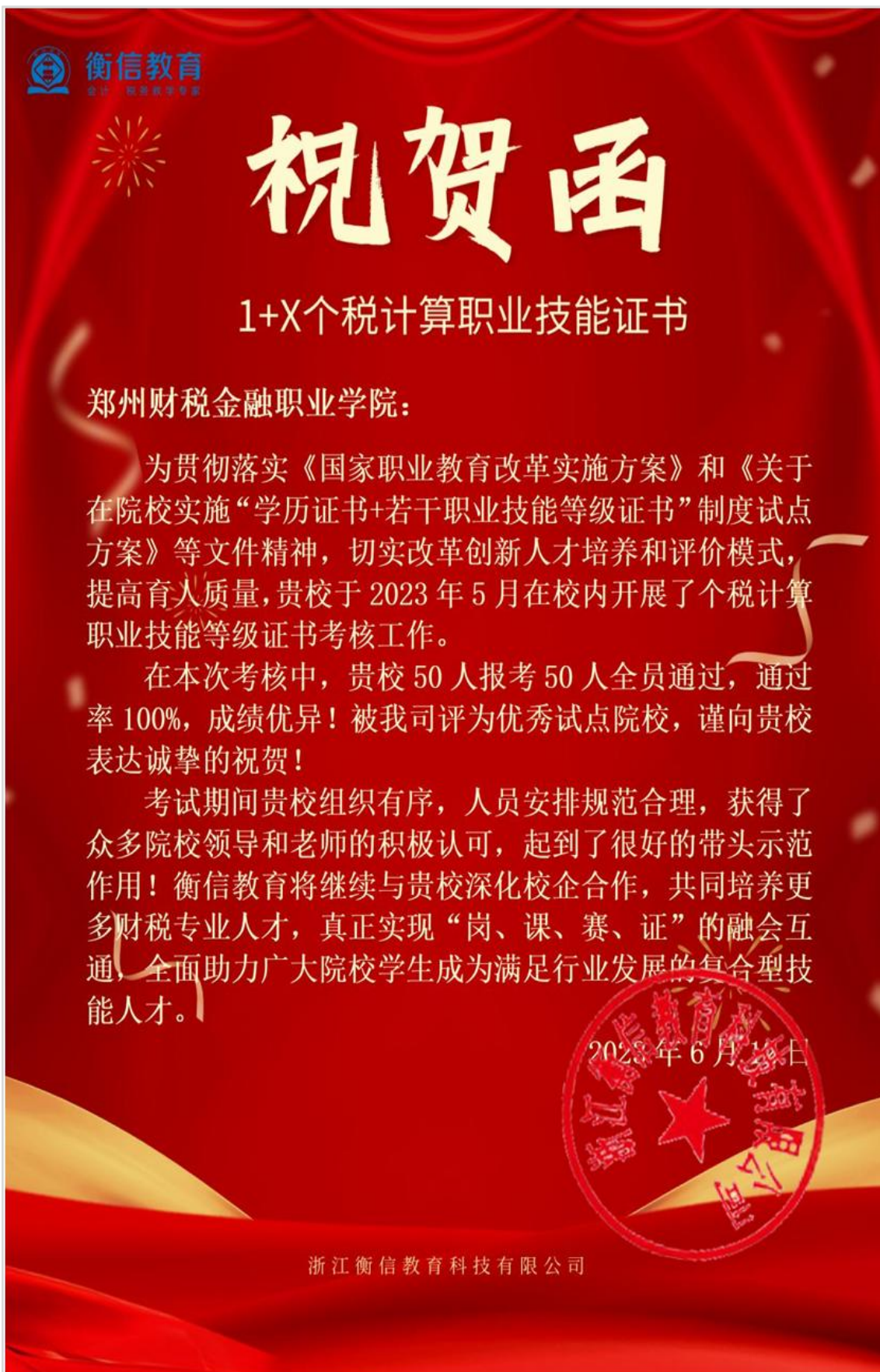
贵校在 1+X 证书项目实施工作上，积极参与了 2021 年 12 月 26 日中联智能估值数据采集与应用（初级）1+X 证书考试，考试 77 人，成绩合格 73 人，考核通过率 94.8%，被我司评为“通过率全国优胜奖”特此致意，向贵校表达祝贺。

《智能估值数据采集与应用职业技能等级证书》是目前唯一以资产和企业估值、现值会计计量为内涵的证书。该资格证书聚焦企业财务会计、投融资、资产管理、资产评估等岗位群，突出考核对数据采集、甄别、处理、分析等企业价值评估岗位所需要的高级核心工作技能。

后续我司将持续推进职业技能等级认证内容与资产评估岗位核心课程对接，将技能等级标准融入专业人才培养岗位课程与资源建设。进一步推动专业“岗课赛证”教学改革，促进提高学生职业技能。特此喜报，再创佳绩！



(3) 个税计算职业技能等级证书



3.国（省）赛和世界职业院校技能大赛获奖

序号	赛项名称	选手	获奖等级	获奖年份
1	2025 年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛财经赛道	黎书畅 季一欣 张梦真 周小妮	国家级 金奖	2025
2	2025 年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛财经赛道	丁朱玲 孙令涛 樊萨萨 刘 淼	国家级 金奖	2025
3	2024 年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛财经商贸赛道一	周贵珍 张乃月 杨欣瑶 臧兴菁	国家级 银奖	2024
4	2024 年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛财经商贸赛道二	梁思源 郭玉粉 王洋洋 白 雪	国家级 铜奖	2024
5	2023 年全国职业院校技能大赛高职组业财税融合大数据应用比赛	华雨婷 过佳簧 潘长静 徐玉韬	国家级 二等奖	2023
6	2022 年全国职业院校技能大赛高职组会计技能比赛	华雨婷 过佳赞 徐基金 赵 颖	国家级 二等奖	2022
7	2022 年全国职业院校技能大赛高职组银行业务综合技能比赛	吴兆洋 梁凯恒 缙心茹 王静宜	国家级 二等奖	2022
8	2023 年全国职业院校技能大赛高职组商务数据分析比赛	陈 艳 胡佳莹 董燕丰	国家级 三等奖	2023
9	2022 年全国职业院校技能大赛高职组会计技能比赛	王佳琪 马彩丽 贺 颖 申珊珊	国家级 三等奖	2022
10	2023 年河南省高等职业教育技能大赛会计技能赛项比赛	马帅康 郑 娜 金雨欣 魏珊珊	省级 一等奖	2024
11	2023 年河南省高等职业教育技能大赛会计技能赛项比赛	张 菲 罗琳琳 蒲 晴 杨茗欣	省级 一等奖	2024
12	2023 年河南省高等职业教育技能大赛智慧金融赛项比赛	梁思源 董 畅 郭玉粉 王洋洋	省级 一等奖	2024
13	2023 年河南省高等职业教育技能大赛智慧金融赛项比赛	钱梦雪 朱敬怡 孙艺潇 孙佳杏	省级 一等奖	2024
14	2022 年河南省高等职业教育技能大赛创新创业比赛	宋子炎 孙岩金 贾玉贤 岳雅琪 阴玉花	省级 一等奖	2023

15	2022年河南省高等职业教育技能大赛创新创业比赛	校云茹 申佳诺 王玫旋 李静蕾 赵彦竹	省级 一等奖	2023
16	2022年河南省高等职业教育技能大赛智能财税比赛	张孟倩 王佳琪 卜金莹 王兵洁	省级 一等奖	2023
17	2022年河前省高金职业教育技能大赛会计技能比赛	李 焯 罗琳琳 张慧慧 魏铭欣	省级 一等奖	2023
18	2022年河前省高金职业教育技能大赛会计技能比赛	张 菲 刘 畅 陈甜甜 申珊珊	省级 一等奖	2023
19	2021年河前省高金职业教育技能大赛会计技能赛项	马彩丽 周富龙 张佩衡 马 爽	省级 一等奖	2022
20	2021年河南省高等职业教育技能大赛银行业务综合技能赛项	缙心茹 吴兆洋 王静宜 梁凯恒	省级 一等奖	2022
21	2021年河南省高等职业教育技能大赛银行业务综合技能赛项	王子龙 李 菲 罗曼玉 余佳瑶	省级 一等奖	2022
22	2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛财务管理及大数据应用技能赛项	吕悦歌 张婉君 乔一姿	国家级 二等奖	2023
23	2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛财务管理及大数据应用技能赛项	孔雨涵 李欣怡 张欣怡	国家级 二等奖	2023
24	2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛-第二届业财税融合大数据应用(智能财税方向)赛项选拔赛	张孟倩 减兴菁 杨茗欣 澜 晴	国家级 二等奖	2023
25	2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛-财务管理及大数据应用技能赛项选拔赛	杨云鸽 郑冰倩 秦怡	国家级 三等奖	2023
26	2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛-第二届业财税融合大数据应用(智能财税方向)赛项选拔赛	王 珂 李师豪 冯蛛仪 顿天硕	国家级 三等奖	2023

(1) 世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛金奖 2 项、银奖 1 项、铜奖 1 项





Certificate



2025年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛
2025 WORLD VOCATIONAL COLLEGE SKILLS
COMPETITION GROUP STAGE

金奖
Gold Award

参赛选手 Competitors: 丁朱玲, 孙令涛, 樊莎莎, 刘森

指导教师 Instructors: 朱江, 曹磊

参赛单位 Organization(s): 江苏财经职业技术学院

参赛赛道 Category: 财经赛道

证书编号 WVCSC25032-GGZ0200401
Certificate Number

世界职业院校技能大赛组委会
WVCSC Organizing Committee
全国职业院校技能大赛组委会代章
WVCSC Organizing Committee (seal)
2025年8月
August 2025



2024年世界职业院校技能大赛
2024 WORLD VOCATIONAL COLLEGE
SKILLS COMPETITION

Certificate



2024年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛
2024 WORLD VOCATIONAL COLLEGE SKILLS
COMPETITION GROUP STAGE

银奖

Silver Award

参赛选手 Competitors: 周贵珍,张乃月,杨欣瑶,臧兴菁

指导教师 Instructors: 杨纪红,崔锐

参赛单位 Organization(s): 郑州财税金融职业学院

参赛赛道 Category: 财经商贸赛道一

证书编号 WVCSC-S2024204300303
Certificate Number





2024年世界职业院校技能大赛
2024 WORLD VOCATIONAL COLLEGE
SKILLS COMPETITION

Certificate



2024年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛
2024 WORLD VOCATIONAL COLLEGE SKILLS
COMPETITION GROUP STAGE

铜奖

Bronze Award

参赛选手 Competitors: 梁思源, 郭玉粉, 王洋洋, 白雪

指导教师 Instructors: 梁月, 郭会芳

参赛单位 Organization(s): 郑州财税金融职业学院

参赛赛道 Category: 财经商贸赛道二

证书编号 WVCSC-B2024204400106
Certificate Number

世界职业院校技能大赛组委会
WVCSC Organizing Committee
全国职业院校技能大赛组委会
WVCSC Organizing Committee (General)
2024年10月
October 2024

(2) 全国职业院校技能大赛二等奖 3 项、三等奖 2 项



获奖证书

郑州财税金融职业学院代表队

在 2022 年全国职业院校技能大赛高职组“银行业务综合技能”比赛中荣获团体二等奖。

学校名称：郑州财税金融职业学院

选手姓名：吴兆洋、梁凯恒、缙心茹、王静宜

指导教师：朱晓燕、高彦梅

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇二二年五月

编号:202206337

获奖证书

河南省代表队

在 2022 年全国职业院校技能大赛高职组会计技能比赛中荣获团体三等奖。

学校名称：郑州财税金融职业学院

选手姓名：王佳琪、马彩丽、贺颖、申珊珊

指导教师：李一萍、郭静

全国职业院校技能大赛组织委员会

二〇二二年五月

编号:202206999



(3) 省职业教育技能大赛一等奖 11 项









获奖证书

郑州财税金融职业学院 代表队

在2022年河南省高等职业教育技能大赛 创新创业 比赛中
荣获团体 一 等奖。

选 手： 校云茹、申佳诺、王玟璇、李静蕾、赵彦竹

文件号：教职成〔2023〕190号
证书编号：豫教〔2023〕38386号

河南省教育厅
二〇二三年六月



获奖证书

郑州财税金融职业学院 代表队

在2022年河南省高等职业教育技能大赛 智能财税 比赛中
荣获团体 一 等奖。

选 手： 张孟倩、王佳琪、卜金莹、王兵洁

文件号：教职成〔2023〕190号
证书编号：豫教〔2023〕38404号

河南省教育厅
二〇二三年六月







(4) 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛二等奖 3 项、三等奖 2 项









获奖证书

CERTIFICATE OF HONOUR

证书编号 Certificate No.: D-2023BR031C0076

发证日期 Issue Date: 2023/11/19

孔雨涵 李欣怡 张欣怡：

你们团队在 2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛——财务管理及大数据应用技能赛项决赛 中表现优异，荣获 优秀奖，特发此证，以资鼓励。

指导教师：王雪 刘俊兰

参赛单位：郑州财税金融职业学院

Kong Yuhuan Li Xinyi Zhang Xinyi：

This is to certify that your team won Excellent Prize at Financial Management & Big Data Application Skills (Finals) of 2023 Belt & Road and BRICS Skills Development and Technology Innovation Competition.

Instructor: Wang Xue Liu Junlan

Unit: Zhengzhou Vocational College of Finance and Taxation



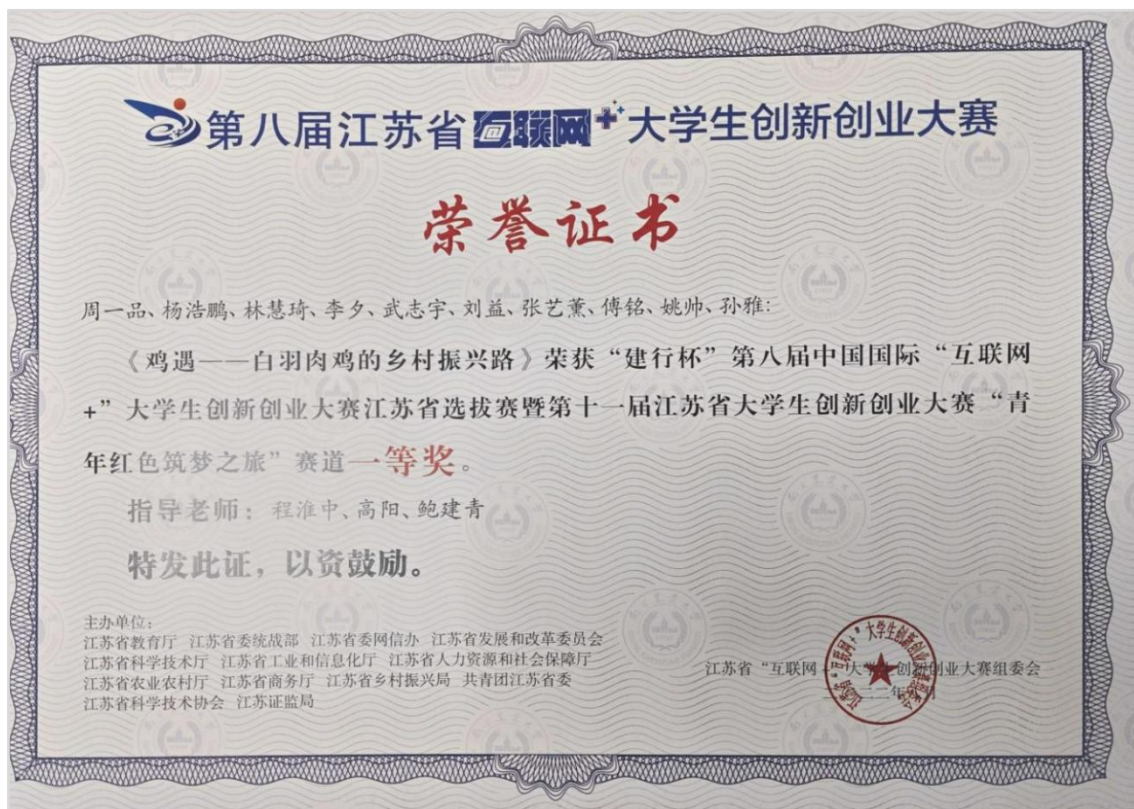
4.国（省）双创大赛获奖

序号	赛项	作品	项目成员	指导老师	获奖等级	获奖年份
1	第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	“鸡遇”——白羽肉鸡的乡村振兴路	周一品 刘 益 武志宇 李 夕 姚 帅 李梦瑶 林慧琦 孙 锥 崔可可 陈 铭 刘迎森 陈宣竹 傅晓燕 贾丽诺 张舒雅	张卫平 鲍建青	国家级 银奖	2023
2	2024年河南省大学生创新大赛暨中国国际大学生创新大赛河南赛区选拔赛	智坝守护——大坝坝体检测先锋项目	白 雪 刘 豫 张 茵 胡怡茹 卜艺博 韩文杰 王洋洋 郭玉粉	杨 涛 胡双双 梁 月 黄战功	省级 一等奖	2024
3	2023年河南省“互联网+”大学生创新创业大赛暨第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛河南赛区选拔赛	金穗智测——开创农作物产量精准预估新范式	高明月 韩自宇 王睿博 李柯新 任诺言 武君娉 刘诗佳 李 一 李学全 宋乙鹏	曾 鑫 赵艳莉 牧杨子 皮览月 李 智	省级 一等奖	2023
4	2023年河南省“互联网+”大学生创新创业大赛暨第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛河南赛区选拔赛	智坝守护——大坝坝体检测先锋	管怡乐 白 雪 刘 豫 张 茵 胡怡茹 卜艺博 韩文杰 王洋洋 郭玉粉	杨 涛 胡双双 黄战功 梁 月	省级 一等奖	2023
5	2023年河南省“互联网+”大学生创新创业大赛暨第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛河南赛区选拔赛	椒丰盈润——彩椒增产保供的护航者	齐亚峰 吕习念 张 炫 周昊翔 李 琰 王文彬 王明元 范佳丽 朱涵笑 靳晨阳	马琳琳 陈 思 程丹丹 曾 鑫 黄战功	省级 一等奖	2023
6	“建行杯”第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛江苏省选拔赛暨第十一届江苏省大学生创新创业大赛青年红色筑梦之旅”赛道	鸡遇——白羽肉鸡的乡村振兴路	周一品 杨浩鹏 林慧琦 李 夕 武志宇 刘 益 张艺薰 傅 铭 姚 帅 孙 雅	鲍建青	省级 一等奖	2022

(1) 中国国际“互联网+”创新创业大赛银奖 1 项



(2) 省级大学生创新创业大赛一等奖 5 项



河南省教育厅

教高〔2024〕306号

河南省教育厅 关于公布2024年河南省大学生创新大赛暨 中国国际大学生创新大赛河南赛区选拔赛 获奖名单的通知

各省辖市教育局，各高等学校，各省属中等职业学校：

根据河南省教育厅等十部门《关于举办2024年河南省大学生创新大赛暨中国国际大学生创新大赛河南赛区选拔赛的通知》（教高〔2024〕149号）安排，我厅举办了2024年河南省大学生创新大赛暨中国国际大学生创新大赛河南赛区选拔赛。经学校推荐、网络评审、现场评审、网上公示，最终确定一等奖402项，二等奖584项，三等奖869项（见附件1），优秀组织奖47个（见附件2），现予公布。

— 1 —

283	金穗智测——开创农作物产量精准 预估新范式	郑州财税金融职 业学院	青年红色筑梦 之旅赛道/创 意组	高明月	韩自宇、王睿博、李柯新、 任诺言、武君博、刘诗佳、 李一、李学全、宋乙鹏	曾鑫、赵艳莉、牧杨子、 皮览月、李智	豫教〔2024〕23230
318	智坝守护——大坝坝体检测先锋	郑州财税金融职 业学院	职教赛道/创 意组	管怡乐	白雪、刘豫、张茵、 胡怡茹、卜艺博、韩文杰、 王洋洋、郭玉粉	杨涛、胡双双、黄战功、 梁月	豫教〔2024〕23265
388	椒丰盈润——彩椒增产保供的护航 者	郑州财税金融职 业学院	职教赛道/创 意组	齐亚峰	吕习念、张炫、周昊翔、 李琰、王文彬、王明元、 范佳丽、朱涵笑、靳晨阳	马琳琳、陈思、程丹丹、 曾鑫、黄战功	豫教〔2024〕23335

您好, 今天是2024年08月10日, 欢迎访问中共河南省委教育工委、河南省教育厅网站!

首页 > 信息公开 > 文件通知 > 正文

分享:   

河南省教育厅关于公布2023年河南省“互联网+”大学生创新创业大赛暨第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛河南赛区选拔赛获奖名单的通知

教高〔2023〕319号

2023-09-12 10:28 【浏览字号: 大 中 小】 来源: 教育厅办公室

各高等学校:

根据河南省教育厅等十一部门《关于举办2023年河南省“互联网+”大学生创新创业大赛暨第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛河南赛区选拔赛的通知》(教高〔2023〕192号)精神,按照河南省教育厅办公室《关于2023年河南省“互联网+”大学生创新创业大赛暨第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛河南赛区选拔赛系列活动的通知》(教高函〔2023〕232号)安排,我厅于2023年7月11日-7月28日举办了2023年河南省“互联网+”大学生创新创业大赛暨第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛河南赛区选拔赛。经学校推荐、网络评审、现场评审、网上公示,最终确定一等奖330个,二等奖510个,三等奖732个(附件1),优秀创新创业指导教师1446名(附件2),优秀组织奖60个(附件3),现予公布。

各高校要以此为契机,推动赛事成果转化和产学研用紧密结合,促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接。进一步深化创新创业教育改革,强化创新创业实践,加强创新创业师资队伍队伍建设,推动创新创业教育与专业教育、思政教育的深度融合,切实提高学生的创新精神、创业意识和创新创业能力,全面提高人才培养质量,加快构建一流创新生态,增强高等教育服务国家创新高地建设能力。

序号	参赛项目	所属学校	参赛组别	负责人	项目成员	指导老师	获奖编号
242	桥梁卫士-桥梁安全运行检测服务提供商	河南交通职业技术学院	创意组/职教赛道	李亚洁	周浩远、崔京豫、石晓飞、阮雯雯、吕卫娜、程悦悦、郭仁辉	郭强、褚耀程、朱涛、邵瑞、李迪	豫教〔2023〕67205
243	城市精灵——以数据监测辅助城市管理的智能预警监测终端	河南职业技术学院	创意组/职教赛道	周洋洋	王瑶、张钰、马林、梁智超、陈帅朋	魏晓娟、王泽强、张艳、李纪云、卢春光	豫教〔2023〕67206
244	鲜速坊——智能面条制餐机器人	河南机电职业学院	创意组/职教赛道	吕君龙	杜文豪、许超越、王喜、李一科、王世宣、刘艺如、柴金龙	李琳、张晓梅、王颖迪、胡晓齐、刘晓宇	豫教〔2023〕67207
245	晒康宁软膏-日光性角化病靶向特效药特布林的国内首仿合成	河南应用技术职业学院	创意组/职教赛道	宋佳	刘自家、秦孝添、寇梦洋、王佳怡、田晓林、何亚楠、翟官正、郭姿含、邢建辉、赵明杰	刘加艳、任宇鹏、孙艳艳、荆伟科、王风云	豫教〔2023〕67208
246	云联科技——智慧能效管理专家	黄河水利职业技术学院	创意组/职教赛道	肖璐璐	苗林奇、周瑞杰、陶庆祥、刘恒睿、孙留鹤、王泽优、陈博	夏光辉、刘金浦、黄一哲、郝迪婧、王磊、胡健、杜广朝	豫教〔2023〕67209
247	无触即充——新能源汽车磁感无线充电践行者	周口职业技术学院	创意组/职教赛道	孙傲	惠高文、邵耀华、王明辉、王晨光、刘研、刘洪涛	刘胜杰、劳胜领、崔东风、李向前、王亮	豫教〔2023〕67210
248	智教惠学——汽车电控系统故障诊断实训教学平台的领跑者	河南职业技术学院	创意组/职教赛道	任怡笑	何紫薇、刘祎、胡金玉、刘曜华、张章硕、景浩楠、李飞、孙广行	王彪、韩建国、夏连峰、尹霞、姜学辉	豫教〔2023〕67211
249	“银河清道夫”——高压输电线路绝缘子清洗机器人	郑州电力高等专科学校	创意组/职教赛道	张万林	杜基伟、王飞贺、宋紫晴、杜嘉欣	赵子淇、王云霞、李妍缘、张语家	豫教〔2023〕67212
250	脑外神助——3D打印术前穿刺模拟系统	郑州铁路职业技术学院	创意组/职教赛道	王艳	张玥、杜明非、张开宇、肖意可、张帆、郭依静、杨璐煌、邵鹏振、翟琳、黄宇程、朱金路、朱豪琳、王慧东、孙阳豪	杨少龙、林爱琴、邵葆清、黄贺梅、张敏	豫教〔2023〕67213
251	星眼——高精度河道巡检领航者	郑州财税金融职业学院	创意组/职教赛道	王欣	刘雨航、付喆、霍瑞雪、王珂珂、张守宁、刘鑫鑫、王佳哲	赵艳莉、曾鑫、翟岩、韩佳芳、李程迪	豫教〔2023〕67214
252	快摘手——所向披“猴”智能采摘机器人	河南物流职业学院	创意组/职教赛道	李正扬	张康宁、刘玉龙、朱为业、杜菲菲	王飞、梁婧、张磊、夏博士	豫教〔2023〕67215
253	金菊飘香——食用菊花产业致富引领者	河南信息统计职业学院	创意组/职教赛道	朱子怡	欧鹏旭、林康、梁一冰、刘芋孜、张家乐、付珊珊、赵佳怡、张天安、王可心	杨磊、代迎亚、杨一帆、马宋秋、姜珂、轩东晓、徐江浩	豫教〔2023〕67216

(3) 省级“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛特等奖 1 项、一等奖 1 项



5.省级优秀毕业论文

序号	获奖时间	论文题目	指导教师	获奖级别
1	2021	浅析地方绿色金融发展的路径与对策——以五省八市国家级绿色金融改革创新试验区建设为例	李 坤 张 露 徐丹丹	团队论文
2	2021	高管团队特征与企业内部控制质量相关性研究——基于 A 股高新技术上市公司的数据	张卫平 郭晓明	省三等奖
3	2022	创新驱动背景下淮安工业经济发展转型路径探索	陈秀秀	省三等奖
4	2023	环境规制对企业绿色技术创新的影响及异质性研究	赵 燕 陈秀秀 鲍建青 李 群 江 娟	团队论文
5	2023	公司高管薪酬设置与绩效关系研究——以上证 A 股公司为例	郭晓明	省三等奖
6	2023	资本结构对文化创意行业上市公司绩效的影响研究	李 盼 闵 杰	省三等奖

(1) 2022 年优秀论文团队奖 1 项、三等奖 1 项

江苏省教育厅
JIANGSU EDUCATION DEPARTMENT

请输入关键词

组织机构 | 新闻中心 | 政府信息公开 | 网上办事 | 公众参与 | 文献资料

首页 > 新闻中心 > 通知公告

2021年度江苏省普通高校本专科优秀 毕业论文（设计）评选结果公示

发布日期: 2022-06-29 13:11 | 来源: 省教育厅 | 浏览量: 10955 | 字体: 大 中 小

根据省教育厅部署，在高等学校择优推荐基础上，经组织专家评审、省教育厅审定，评选出2021年本专科获奖优秀毕业论文（设计）941项，团队优秀毕业设计（论文）185项。现将评选结果予以公示（名单附后）。公示时间为2022年6月29日至7月6日。对评选结果若有异议，请以书面形式向我厅反映。联系电话（传真）：025-83335638；邮编：210024；电子邮箱：jsjyppg_ysyb@163.com。届时请注明本人的姓名、单位、地址、邮编和电话，以便联系。

附件：2021年度江苏省普通高校本专科优秀毕业论文（设计）名单.pdf

省教育厅
2022年6月28日

打印本页 | 关闭窗口

2022年江苏省高校美育大讲堂优课评选入围复评名单公示
省教育厅关于举办2022年江苏省职业院校技能大赛中等职业学校班主任能力比...

机关处室 | 直属单位 | 设区市教育局 | 普通高校

889	江苏财经职业技术学院	高职	会计	贺静	高管团队特征与企业内部控制质量相关性研究——基于A股高新技术上市公司的数据	张卫平、郭晓明	三等奖
890	扬州市职业大学	高职	信息统计与分析	卢管静	2010-2019年宿迁市农业发展情况统计与分析	朱莹	三等奖
891	无锡商业职业技术学院	高职	金融管理	罗维蓉	个体对黄金投资渠道认知度的调查研究——以无锡地区为例	沈远	三等奖

1099	江苏财经职业技术学院	高职	会计	姜哲、李浩宇、马博文	浅析地方绿色金融发展的路径与对策——以五省八市国家级绿色金融改革创新试验区建设为例	李坤、张露、徐丹丹	团队奖
1100	江苏食品药品职业技术学院	高职	药学	东方荣、冯婷、刘盼盼	中药艾叶降糖、降脂活性研究及艾叶咀嚼片产品开发	肖建琪、牛成伟、祝冬青	团队奖
1101	无锡商业职业技术学院	高职	旅游管理	庞千超、张宇欣、谢宗心	全域识景：一种基于AI图像识别的旅游导览服务创新实践	张德平、张红英	团队奖

(2) 2022 年优秀论文三等奖 1 项

江苏省教育厅主办 中文首页 English 长者浏览模式 无障碍阅读



江苏省教育厅

JIANGSU EDUCATION DEPARTMENT

请输入关键词

组织机构
新闻中心
政府信息公开
网上办事
公众参与
文献资料

首页 > 新闻中心 > 通知公告

省教育厅关于公布2022年度普通高等学校 优秀本专科毕业论文（设计）评定结果的通知

大中小

苏教评函〔2023〕2号

各有关高等学校：

根据《江苏省普通高等学校本专科毕业设计（论文）评优与抽检工作办法》（苏教办高〔2006〕7号）和《省教育评估院关于做好2022年度本专科毕业论文（设计）评优与抽检工作的通知》（苏教评院〔2022〕4号），经学校推荐、专家评审、专委会评定，共评选出优秀毕业论文（设计）1033项，团队优秀设计193项。现将评定结果公布如下。

《贸易便利化的生产率效应——基于中国制造业企业的实证研究》等112项（本科73项、高职39项）毕业论文（设计）为一等奖；《基于多层网络理论的行业间风险联动研究》等280项（本科187项、高职93项）毕业论文（设计）为二等奖；《绿色“一带一路”背景下中国——南非贸易隐含碳测算与影响因素研究》等641项（本科428项、高职213项）毕业论文（设计）为三等奖。

《数字经济提升全球供应链安全的机制、路径与政策优化研究》等193项（本科104项、高职89项）毕业设计为团队优秀毕业设计。

以上评定结果具体名单详见附件。

附件：2022年度江苏省普通高等学校本专科优秀毕业论文（设计）评选获奖名单.doc

省教育厅
2023年8月15日

相关阅读：江苏省本科毕业论文（设计）抽检及本专科毕业论文（设计）评优如何实施？省教育评估院问答详解

826	无锡职业技术学院	高职	财务管理	王海蓉	江苏腾聚科技有限公司变动成本法应用优化研究	蒋宏成	三等奖
827	南通职业大学	高职	会计	李天智	企业所得税纳税筹划应用与风险控制研究——以DF科技有限公司为例	王亚军、殷素雅、邢雅、蔡亚南	三等奖
828	扬州市职业大学	高职	信息统计与分析	杨峻亦	2010-2019年我国GDP对克强指数三指标的多元回归分析	王晓刚	三等奖
829	扬州市职业大学	高职	金融管理	臧灏玥	抗疫医疗上市公司投资机会分析	陈广柱、王春林、王亚	三等奖
830	江苏经贸职业技术学院	高职	金融管理	王陈陈	人口老龄化背景下养老金融服务分析——以邳州市为例	刘标胜	三等奖
831	江苏财经职业技术学院	高职	会计	赵梦	创新驱动背景下淮安工业经济发展转型路径探索	陈秀秀	三等奖
832	江苏信息职业技术学院	高职	金融管理	张志洋	商业银行个人住房贷款的风险与防范——以建设银行为例	傅琳	三等奖
833	江苏联合职业技术学院	高职	会计	王贝	白酒行业资金运用效率分析	李秉瑾	三等奖
834	无锡科技职业学院	高职	会计	禹蝶	后疫情时代物流企业成本控制优化研究——以京东物流为例	华雨斐	三等奖
835	江苏建筑职业技术学院	高职	市场营销	渠彪	中鼎贵金属金银纪念币百臻系列产品营销推广方案	沈滔	三等奖
836	江苏经贸职业技术学院	高职	物流管理	王家豪	城市物流末端配送优化分析研究	丁德波	三等奖
837	南京交通职业技术学院	高职	物流管理	彭语婕	基于BS-W仿真技术的物流中心运营管理优化	赵聪	三等奖
838	江苏经贸职业技术学院	高职	市场营销	高璐	江宁大学城“纸巾专卖店”创业方案——基于营销思维的创业策划	王义宏	三等奖
839	苏州经贸职业技术	高职	电子商务	刘佳俊	新国际形势下苏作文创产品在跨境电商欧洲市场的	任爽、翟晓	三等奖

(3) 2024 年优秀论文三等奖 1 项

江苏省教育厅主办 | 中文首页 | English | 长者浏览模式 | 无障碍阅读

江苏省教育厅

JIANGSU EDUCATION DEPARTMENT

组织机构
新闻中心
政府信息公开
网上办事
公众参与
文献资料

△ 首页 > 新闻中心 > 通知公告

2023年度江苏省普通高等学校 优秀本专科毕业论文（设计）评选结果公示

大 中 小

根据《江苏省普通高等学校本专科毕业设计（论文）评优与抽检工作办法》（苏教办高〔2006〕7号）和《省教育厅办公室关于开展2023年度本专科优秀毕业论文（设计）推荐工作的通知》（苏教办评函〔2023〕9号），经学校申报、专家评审，拟认定《基于数据驱动的研究价格动态预测研究》等117项（本科77项、高职40项）毕业论文（设计）为优秀本专科毕业论文（设计）一等奖，《数字普惠金融有助于缓解能源贫困吗？——来自中国家庭层面的证据》等302项（本科199项、高职103项）毕业论文（设计）为优秀本专科毕业论文（设计）二等奖，《机构投资者偏好、ESG表现与企业绿色创新》等684项（本科442项、高职242项）毕业论文（设计）为优秀本专科毕业论文（设计）三等奖，《数字经济助力高质量发展的机制研究——基于金融机构和实体经济的双重视角》等194项（本科111项、高职83项）毕业设计为优秀团队毕业设计（具体名单详见附件）。现将评选结果予以公示。

公示时间为4月29日—5月8日。如对评选结果有异议，请在公示期内以书面形式实名向省教育评估院反映，并注明本人的真实姓名、单位和电话。通讯地址：南京市北京西路15号教育大厦2606室，邮编：210024，电话：025-83335366。

附件：[2023年度江苏省普通高等学校本专科优秀毕业论文（设计）名单.docx](#)

省教育厅
2024年4月29日

1001	无锡市职业技术学院	高职	国际金融	徐彦媛	新基建背景下大学生互联网理财能力提升策略研究——以无锡地区为例	王韦奕	三等奖
1002	江苏旅游职业学院	高职	电子商务	陆娇	微信小程序在餐饮行业的营销策略研究--以瑞幸咖啡为例	吴佳进	三等奖
1003	江苏财经职业技术学院	高职	会计	楚玲	公司高管薪酬设置与绩效关系研究——以上证A股公司为例	郭晓明	三等奖
1004	江苏财会职业学院	高职	会计	王卓然	乡村振兴背景下国内外种业公司发展比较研究	沈欣	三等奖
1005	江苏城市职业学院	高职	物流管理	刘峻麟	连云港天马云仓商品库存管理研究	张燕	三等奖
1006	江苏财会职业学院	高职	物流管理	付澍	农村物流业务竞争力的分析——以京东物流为例	何雁	三等奖

6.省级优秀毕业生

(1) 2022 届河南省优秀毕业生 3 人

南省委教育工委 河南省教育厅 用户中心 | 中国政府网 | 教育部 | 河南省政府网 | 设为首页

河南省教育厅

Education Department Of Henan Province

无障碍阅读
进入适老模式

🏠 首页
📁 教育动态
📄 政务公开
@ 政务服务
🗨️ 交流互动
📌 专题子站

您好, 今天是2026年03月27日, 欢迎访问中共河南省委教育工委、河南省教育厅网站!

🏠 首页 > 政务公开 > 文件通知 > 正文 分享:

河南省教育厅关于表彰2022年河南省优秀应届大中专毕业生的通知

教学〔2022〕180号

2022-06-08 09:04 【浏览字号: 大 中 小】 来源: 教育厅办公室

各省辖市、济源示范区、县(市)教育局, 各普通高等学校、研究生培养单位, 省属普通中等专业学校:

根据省教育厅《关于评选2022年河南省普通大中专学校优秀应届毕业生的通知》(教办学〔2022〕72号)要求, 各大中专学校认真开展了优秀应届毕业生评选活动, 经过综合测评、民主推荐、审查公示后上报了省级优秀毕业生推荐名单。经审核, 温煜婷等16045名普通高校毕业生(名单见附件1)和李玉佳等2461名普通中等专业学校毕业生(名单见附件2)被评为“河南省优秀应届大中专毕业生”, 现予以通报表彰。

各地、各单位要通过各种渠道、多种方式广泛宣传省优秀毕业生的先进事迹, 教育引导广大毕业生以省优秀毕业生为榜样, 树立正确的成才观、择业观, 勇担时代大任, 努力成长为德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

希望评选出的省优秀毕业生谦虚谨慎, 不骄不躁, 踔厉奋发, 把个人的理想追求融入党和国家事业之中, 把握时代脉搏, 实现自己的人生价值, 努力成为堪当民族复兴重任的时代新人。

附件: [1.2022年河南省优秀应届高校毕业生名单](#)
[2.2022年河南省优秀应届中专毕业生名单](#)

2022年6月6日

郑州财税金融职业学院								
史杏瑞	刘新宇	刘亚凝	李鹏飞	李少鹏	韩浩宇	孙浩锦	王振	张永辉
秦巧玲	周泽宇	武鸿雁	徐玉苹	王露露	褚桂婷	崔玉婷	付约翰	孙卓
刘小雨	李祥	娄超莹	沙漠	王尚	张杰飞	张喆	王名泽	郭涛莉
徐会川	郭文盈	杜文博	王夺	郭启晗	黄静静	胡高阳	马展展	李家乐
宋闯	张皓	赵毅龙	郑舒琦	陈峰	徐增才	刘洋	陈志文	丁家喜
董翔宇	韩通	李金起	李梦楠	马彩丽	沈璐瑶	王苗苗	王艳玲	谢晓颖
杨琬琬	张静文	张莉	周富龙					
河南物流职业学院								
白芝戎	陈英豪	傅思雨	高明	古登高	郭慧娜	侯佳妮	王泽斌	李丙辰
李肖楠	李新宇	李旭	李亚赛	李泽明	刘茹意	刘一帆	王思洁	王孝孟
王勋	王雅菲	温梦丹	吴新宇	席瑞芝	徐梦影	翟唯一	张彬杰	张源通
朱永鑫	郭炯惠							

(2) 2023 届河南省优秀毕业生 4 人

河南省教育厅

教学〔2023〕205 号

河南省教育厅 关于表彰 2023 年河南省优秀应届大中专 毕业生的通知

各省辖市、济源示范区、省直管县（市）教育局，各普通高等学校、研究生培养单位、省属普通中等职业学校：

根据《河南省教育厅办公室关于评选 2023 年河南省普通大中专学校优秀应届毕业生的通知》（教办学〔2023〕170 号）要求，各大中专学校认真开展了优秀应届毕业生评选活动，经过综合测评、民主推荐、审查公示后上报了省级优秀毕业生推荐名单。经审核，陈旻等 17216 名普通高校毕业生（名单见附件 1）和李媛媛等 3581 名普通中等专业学校毕业生（名单见附件 2）被评为“河南省优秀应届大中专毕业生”，现予以通报表彰。

— 1 —

郑州财税金融职业学院								
白庚超	陈铭旭	韩嘉俊	刘宁	王子龙	吴兆洋	杨灿	郭广泉	缙心茹
李蕙	赵丹	周言	安梦	李富丽	马露露	马钰莹	郝齐祥	宋青原

— 59 —

(3) 2024 届河南省优秀毕业生 4 人

河南省教育厅办公室文件

教办学〔2024〕213 号

河南省教育厅办公室 关于公布 2024 届河南省优秀大中专 毕业生认定结果的通知

各省辖市、济源示范区、航空港区教育局，各普通高等学校、研究生培养单位、省属普通中等职业学校：

通过各大中专学校评选推荐，经教育厅复核，认定程一鸣等 18050 名普通高校毕业生（名单见附件 1）和刘雨等 4444 名普通中等专业学校毕业生（名单见附件 2）为“2024 届河南省优秀大中专毕业生”，现予以公布。

各大中专院校要教育引导广大毕业生以优秀毕业生为榜样，树立正确的成才观、择业观，勇担时代大任，努力成长为德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。希望各优秀毕业生谦

郑州财税金融职业学院								
李小凤	刘子航	安金杭	李晓琪	邝晓云	尚晨杨	郑冠坤	何禄昀	刘海文
王烁博	张润婕	苏雨鑫	陈艳	刘畅	贾玉贤	刘卓	岳雅琪	胡赛尔
曹会艳	邹预鸽	张孟倩	桂静怡	李焯	鲁莽	程梦琳	赵贵叶	胡佳莹
王梦洁	张艳坤	孙岩金	杨梦园	查雨婷	王艺珂	郑振宇	刘志阳	陶盈何
顾梦瑶	苏展	桂亚峰	靳舒婷	翟爱玲	朱雅静	边文俊	张帅	余飞宏
周雨飞	韩宇飞	王艺豪	杜文奇	于兆飞	王佳哲	陈月	武思雨	龚秋月
王欣	俞佳俏	朱玉坤	刘杨	高志愿	钱森森	李易阳	张明月	贺健值
马文佩	王笑威	陈国庆	张一恒	王勇森	刘琳彤	张洁	孟皓琰	李帅豪
李静	陈启	袁梦颖	曹会博	高翌康				

(4) 2025 届河南省优秀毕业生 4 人

河南省教育厅办公室文件

教办学〔2025〕153 号

河南省教育厅办公室 关于公布 2025 届河南省优秀大中专 毕业生认定结果的通知

各省辖市、济源示范区、航空港区教育局，各普通高等学校、研究生培养单位、省属中等职业学校：

通过各大中专学校评选推荐，经教育厅复核，认定周永峰等 18480 名普通高校毕业生（名单见附件 1）和范雨萌等 4657 名中等职业学校毕业生（名单见附件 2）为“2025 届河南省优秀大中专毕业生”，现予以公布。

各大中专院校要教育引导广大毕业生以优秀毕业生为榜样，树立正确的成才观、择业观，勇担时代大任，努力成长为德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。希望各优秀毕业生谦

— 1 —

郑州财税金融职业学院								
李欣洋	史悦彤	文雪珂	李伟祺	刘浩然	肖 晴	王 帅	李梦想	王乾蘅
王悦悦	常格格	潘淑玲	郭玉粉	杨紫峰	朱新艺	田心茹	赵紫彤	陈丽娜
王晓楠	梁思源	卢星辰	刘明璐	刘轲祎	句大率	韩梦达	臧兴菁	靳 珂
蒲 晴	侯跃起	高 婧	景梦圆	校云茹	秦 钰	吕梦亚	王玟璇	杨佳念
张乃月	周贵珍	林飞燕	刘艺菲	袁怡宁	薛淑宁	朱新鸽	王鹏宇	董沛鑫
翟冠希	周梦鸽	范亚彬	王明元	刘雨航	李 欣	潘瑞晴	范佳丽	袁浩冉

— 76 —

(三) 承办省级以上赛事情况

1. 2022年一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛大数据分析应用与决策赛项总决赛

我院成功承办2022一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛大数据分析应用与决策赛项总决赛

发布时间：2022-10-23 责任编辑：实习实训中心 来源： 浏览次数：342

[大](#) [中](#) [小](#)

【通讯员：杨逸之】2022年10月22日，我院与一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟、新道科技股份有限公司等多部门联合承办的2022一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛大数据分析应用与决策赛项总决赛在线上正式开赛。共有48支本科参赛队伍和42支高职参赛队伍参与其中，来自全国各个院校的1200余名师生观看了开幕式直播。

院长程慎在开幕式上致辞,学院突出立德树人、突出特色立校，学校在全面推进素质教育的进程中，深化产教融合、校企合作，积极推进大数据人才培养“码农计划”等31个国家、省、市级重点项目工程建设，逐步建立起校企联合招生、联合培养、一体化育人的有效机制。他表示，通过共同承办此次大赛，希望指导教师及参赛学生与全国顶尖高手共同学习进步，全面提升自身综合素质，践行“创新铸就青春梦想，数智引领世界未来”的大赛主题，为祖国的建设贡献绵薄之力。



院长程慎致辞

根据赛事安排，10月22日进行的是大数据理论知识考试和大数据工具应用考试，10月23日进行最终的案例答辩，我院会计学院的刘伏玲、张萨等两名指导教师，带领陈艳、胡佳莹、董燕丰和郭聪波等四名大学生组成参赛队，在此次总决赛中认真准备，发挥优异，取得了高职组二等奖的好成绩！



我院会计学院参赛队现场答辩

2. 2025 年河南省高等职业教育技能大赛财经赛道



郑州财税金融职业学院
ZHENGZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF FINANCE AND TAXATION

[首页](#) < [学院概况](#) < [机构设置](#) < [教学科研](#) < [招生就业](#) < [校园生活](#) < [信息门户](#) < [领导信箱](#) < [人才招聘](#) <





新闻中心

- > 学院要闻
- > 通知公告
- > 系部新闻
- > 政策法规
- > 教育教学
- > 讲座信息
- > 媒体之声

您的位置： [首页](#) | [新闻中心](#) | [学院要闻](#) | [正文](#)

我校成功举办2025年河南省高等职业教育技能大赛财经赛道

发布时间：2025-12-21 责任编辑：会计学院 来源： 浏览次数：[大](#) [中](#) [小](#)

【通讯员：康瑞彩】12月18日—21日，由河南省教育厅主办、我校承办的2025年河南省高等职业教育技能大赛财经赛道在我校举行，来自全省64所院校的65支队伍454名师生参加了此次比赛。

12月18日，大赛开幕式在厚德楼二楼学术报告厅举行，我校党委书记程慎、校长李晓东等出席了开幕式，开幕式由李晓东主持。



程慎在致辞中代表学校向各位嘉宾、专家和参赛师生表示热烈欢迎。他表示，学校始终坚持党建引领，高度重视技术技能人才培养，持续深化教育教学改革，近年来在专业建设和技能竞赛方面取得一系列成果。作为承办单位，学校精心组建专业化赛事服务团队，秉持精益求精的工匠精神，全力搭建公平公正的竞技平台，做好全方位服务保障。他希望全体选手珍惜机会、切磋技艺、共同进步，各院校以赛会友、深化合作，合力推动我省高职财经教育高质量发展，为区域产业升级注入更多人才动能。

本次大赛的裁判员代表、教师代表与参赛学生代表依次登台致辞，分别以坚守公正的职业操守、深耕职教的育人初心、逐梦技能的青春担当，传递了对赛事的殷切期许与坚定信念；随后，李晓东郑重宣布大赛正式开幕，标志着这场汇聚中原高职财经学子、彰显技能育人成效、赋能产业高质量发展的竞技盛会拉开帷幕。



3. 2023 年河南省高等职业教育技能大赛业财税融合大数据应用赛项学生赛

我校成功举办2023年河南省高等职业教育技能大赛业财税融合大数据应用赛项

发布时间：2023-12-04 责任编辑：会计学院 来源： 浏览次数：227

[大](#) [中](#) [小](#)

【通讯员：刘泽华】12月1日，由河南省教育厅主办、郑州财税金融职业学院承办的2023年河南省高等职业教育技能大赛业财税融合大数据应用赛项在我校拉开帷幕，比赛为期两天，来自全省26支教师组队伍104名教师和67支学生组队伍268名学生参加了比赛。



参赛队合影

12月1日，大赛开幕式在菊南苑三楼报告厅举行，河南省教育厅职成处副处长史文生、学院院长李晓东、湖南中德安普大数据网络科技有限公司市场运营部总监王腾博、中联集团教育科技有限公司运行总监张旭、会计学院院长谢彬等参加开幕式，各院校指导教师及参赛学生参加，开幕式由我校党委副书记董娣主持。



开幕式

4. 2023 年河南省高等职业教育技能大赛业财税融合大数据应用赛项教师赛



河南省职业教育与成人教育网

HENAN SHENG ZHIYE JIAOYU YU CHENGRREN JIAOYU WANG



首页
新闻动态
政策法规
教学教研
招生宣传
网上办事

Q

当前位置: 网站首页 > 其他 > 公告

关于公布2023年河南省高等职业教育技能大赛赛项承办学校的公告

时间:2023-11-03 来源: 本站

按照《河南省教育厅办公室关于举办2023年河南省高等职业教育技能大赛的通知》（教办职成〔2023〕307号），根据相关赛项国赛成绩，现将2023年河南省高等职业教育技能大赛动物疫病检疫检验等65个赛项的承办学校名单予以公布（见附件），并就相关事项公告如下。

一、省级竞赛时间安排。2023年河南省高等职业教育技能大赛中的单数年赛项，原则上轻设备类（价值20万元以下）赛项拟在2023年11月15-30日期间举办，重设备类（价值20万元以上）赛项拟在11月20-12月5日期间举办。具体竞赛时间由省教育厅参照各承办学校意见，根据全省实际情况统筹后，在“河南省职业教育与成人教育网”公布。

个别单数年赛项和双数年赛项拟在教育部大赛公布赛项规程后，在“河南省职业教育与成人教育网”发布补充公告后举办。

附件 1

2023 年河南省高等职业教育技能大赛 赛项承办学校名单

序号	组别	编号	赛项名称	专业大类	教师赛项	赛项承办学校
1	高职	GZ001	动物疫病检疫检验	农林牧渔		南阳农业职业学院
2	高职	GZ002	花艺	农林牧渔		河南农业职业学院
3	高职	GZ003	园林景观设计施工	农林牧渔		河南农业职业学院
4	高职	GZ004	地理空间信息采集与处理	资源环境与安全		河南水利与环境职业学院
41	高职	GZ042	康复治疗技术	医药卫生		河南医学高等专科学校
42	高职	GZ043	业财税融合大数据应用	财经商贸	含教师赛	郑州财税金融职业学院
43	高职	GZ044	智慧金融	财经商贸		河南经贸职业学院
44	高职	GZ045	互联网+国际经济与贸易	财经商贸		商丘职业技术学院
45	高职	GZ046	市场营销	财经商贸		郑州电力高等专科学校

5. 2023 年全国高等职业教育技能大赛高职组河南省选拔赛企业经营沙盘模拟赛项

我院顺利承办2023年全国职业院校技能大赛高职组河南省选拔赛企业经营沙盘模拟赛项并喜获佳绩

发布时间：2023-05-27 责任编辑：会计学院 来源： 浏览次数：330

[大](#) [中](#) [小](#)

【通讯员：黄晴】5月26—27日，2023年全国职业院校技能大赛高职组河南省选拔赛企业经营沙盘模拟赛项在我院成功举办。本次比赛由河南省教育厅主办，郑州财税金融职业学院承办，新道科技股份有限公司技术支持。来自全省高职院校的29支队伍参加了本次比赛，我院对各代表队表示热烈欢迎，希望各参赛队伍赛出成绩，赛出水平，赛出友谊。



参赛队伍合影

我院领导高度重视本次企业经营沙盘模拟河南省选拔赛，为确保大赛成功举办，由学校党委统一部署，会计学院成立大赛领导小组，审议并确定大赛活动方案、章程和流程；会计学院和教务处统筹协调，学院各部门各司其职，为大会所需各项材料及物品做好充分准备，确保大赛有力有序和公正公平。

5月26日各参赛队伍前往赛场报到，并参与赛项说明会、测压等工作，提前适应比赛场地，了解赛项议程，为第二天的比赛做足充分准备，打好坚实一仗。

