

## 2021 年江苏省教学成果奖（职业教育类）申报公示信息表

成果名称	岗内分层 岗间分序 循环递进：中高职贯通培养商务类人才的创新与实践						
成果完成人	方浩军、杨从亚、薛雯霞、周祥、胡晓红、顾晓霞、施畅、方孟、张丽						
成果完成单位	无锡科技职业学院、无锡立信高等职业技术学校、泛亚信息技术江苏有限公司	申报学校名称	无锡科技职业学院				
第一完成人是否为现任学校领导（如不是请填写“否”，如是请填写具体职务）	否						
是否曾获得过省级及以上教学成果奖（未获得请填写“否”，曾获得请填写获奖时间、授奖部门及奖级）	否						
成果简介 (300 字内)	<p>电子商务的快速发展，对职业教育培养具备技术、经济、贸易和管理等相关知识的复合型人才提出了更高要求。本成果针对“培养目标缺乏区分度”、“实践岗位缺乏体系化”、“考核评价缺乏针对性”等贯通培养中高职人才所面临的问题，吸收企业内训模式，遵循职业发展规律，形成了具有“岗内分层、岗间分序、循环递进”特征的电子商务专业中高职贯通人才培养方案、实践教学平台和考核评价体系等，成效显著。2014 年以来，成果历经实践探索、理论总结和推广应用三个阶段，中高职贯通人才培养课题获评江苏省优秀课题，中高职贯通试点项目获评无锡市优质中高职办学联盟，入选《中国高校产学研优秀案例集》；2021 年本成果获评校级教学成果奖特等奖。</p>						
主要完成人情况	1	姓名	方浩军	单位及职务	无锡科技职业学院 教务处副处长	专业技术 职称	副教授
		主要贡献 (100 字内)	负责成果方案的设计、论证、研究和实施；组织开展中高职贯通培养的调查与研究；负责建设循环递进的动态质量评价体系；协调成果参与部门和单位研讨成果大纲；邀请专家开展成果论证；负责项目成果的总结、提炼和推广。				
	2	姓名	杨从亚	单位及职务	无锡科技职业学院 信息中心主任	专业技术 职称	教授
		主要贡献 (100 字内)	参与成果方案的设计、论证、研究和实施；负责商务类专业建设和人才培养改革，重点探索电子商务专业中高职一体化人才培养体系；负责改革实践的成果转化；负责本成果相关改革经验在无锡市、江苏省中高职院校的推广。				

3	姓名	薛雯霞	单位及职务	无锡科技职业学院 商学院 电子商务系主任	专业技术 职称	副教授
	主要贡献 (100字内)	参与成果方案的设计、论证、研究和实施；负责本成果电子商务专业高职人才培养调研和对比研究；负责高职人才培养方案的制定、课程体系的建设和实训岗位的对接与应用；负责本成果相关改革经验在省、市高职院校的推广。				
4	姓名	周祥	单位及职务	无锡立信高等职业 技术学校 商贸信息系副主任	专业技术 职称	高级讲师
	主要贡献 (100字内)	参与成果方案的设计、论证、研究和实施；负责本成果电子商务专业中职人才培养调研和对比研究；负责中职人才培养方案的制定、课程体系的建设和实训岗位的对接与应用；负责本成果相关改革经验在省、市中职业院校的推广。				
5	姓名	胡晓红	单位及职务	无锡科技职业学院 教师	专业技术 职称	实验师
	主要贡献 (100字内)	参与成果方案的设计、论证、研究和实施；负责前期企业岗位需求调研和岗位分析；负责实训基地制度建设和制度汇编，参与“校企校”实践平台的建设与管理，负责实践教学计划与实训岗位的对接与应用。				
6	姓名	顾晓霞	单位及职务	无锡科技职业学院 教师	专业技术 职称	讲师
	主要贡献 (100字内)	参与人才培养方案的制定，负责教学实施过程中教学组织形式和教学方法等内容的设计；负责文献资料的收集、教学资源的管理等，参与教学实施过程中多元评价体系设计。				
7	姓名	施畅	单位及职务	无锡科技职业学院 教师	专业技术 职称	讲师
	主要贡献 (100字内)	负责前期企业岗位调研和分析，参与电子商务专业高职人才培养调研和对比研究；参与电子商务专业“3+3”（高职段）人才培养方案的制定、课程体系的建设和实训岗位的对接与应用。				
8	姓名	方孟	单位及职务	泛亚信息技术江苏 有限公司总经理	专业技术 职称	

		主要贡献 (100字内)	参与成果方案的设计、论证、研究和实施，负责前期商务类岗位需求调研，并按照中高职学生职业成长与发展进行岗位分层和分序，实现商务类复合型人才的循环递进培养；负责成果改革经验在省、市电子商务相关企业推广。				
	9	姓名	张丽	单位及职务	无锡立信高等职业技术学校 教研组长	专业技术 职称	讲师
		主要贡献 (100字内)	参与电子商务专业中职人才培养调研和对比研究；参与电子商务专业中职人才培养方案的制定、课程体系的建设和实训教学岗位的对接与应用；参与本成果相关改革经验在省、市中职业院校的推广。				
主要 完成 单位 贡献	1	<p><b>无锡科技职业学院：</b></p> <p>1. 组织实施了中高职衔接课程体系建设课题和产教融合实训项目等教学改革相关研究，配套经费 80 余万元，在人、财、物等方面支持研究和应用。</p> <p>2. 设立专项经费支持了相关教材的编写和出版。</p> <p>3. 在硬件建设方面，拨付近 100 万元建设了大创园，支持电子商务专业学生创业与就业；支持 SEO 工作室、商品拍摄与美工工作室和跨境电商工作室等建设与运行，确保了学生的岗位实践。</p> <p>4. 学校的政策支持使教师能够顺利开展教学改革研究工作，为成果的应用与推广创造条件。</p>					
	2	<p><b>无锡立信高等职业技术学校：</b></p> <p>1. 组织实施了江苏省中高职衔接课程体系建设课题和无锡市优质中高职办学联盟，在人、财、物等方面大力支持研究和应用。</p> <p>2. 设立了专项经费支持教材的编写和出版。</p> <p>3. 在课程教学实践过程中，对成果参与企业网络组建与系统管理工作室运行，学校充分发挥了组织和协调作用，确保了学生的岗位实践。</p> <p>4. 学校的政策支持使教师能够顺利开展教学改革研究工作，为成果的应用与推广创造条件。</p>					
	3	<p><b>泛亚信息技术江苏有限公司：</b></p> <p>1. 组织实施了商务类岗位需求调研和相应岗位职责编写，并按照中高职学生职业成长与发展要求对实践岗位进行分层和分序。</p> <p>2. 在课程教学实践过程中，大力支持中、高职学生校内工作室的运行，确保了学生的岗位实践。</p>					

	3.企业的政策支持使企业经理能够顺利在中高职院校开展实践教学研究工作，为成果的应用与推广创造条件。
申报学校承诺	<p>以上信息与该成果的申报表、总结报告及其他申报材料完全一致。</p> <p>申报学校（盖章）：无锡科技职业学院 2021年9月5日</p> 