

江苏省高校教师高级职务任职资格申报人员情况简表

学校名称		南京邮电大学 通达学院		姓名	唐军		性别	男		出生年月	1987 年 10 月		
申报学科		应用经济学			申报职务资格		教学为主 副教授		破格情况		学历 资历		
最高学历学位及取得时间		硕士研究生 2017 年 6 月		现从事专业研究方向及年限		电子商务、区域经济学、7 年		现任专业技术职务及取得时间		讲师，2019 年 12 月 31 日			
高等职业院校教师	专业实践情况	累计天数	本科院校艺术学科教师开展个人专场音乐会或艺术创作展演情况	艺术学科教师类型： <input type="checkbox"/> 理论型 <input type="checkbox"/> 实践型（请在所属类型前√）									
				展演名称		举办层次（校内或公开）		举办时间		举办地点		主办单位	
任综 现合 职奖 以励 来情 况	荣誉称号、表彰奖励名称				获奖时间		授奖部门		获奖级别		排名/总人数		
	指导学生获得第九届“学创杯”全国大学生创业综合模拟竞赛省级选拔赛创业综合模拟赛项省级二等奖				2022 年 6 月		高等学校国家级实验教学示范中心联席会		省级二等奖		1/1		
	第九届“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛省级选拔赛中荣获“优秀指导教师”称号				2022 年 6 月		高等学校国家级实验教学示范中心联席会		省级		1/1		
	南京邮电大学通达学院“课程思政”优秀论文获奖				2022 年 11 月		南京邮电大学通达学院		校级三等奖		1/4		
	2022 年度扬州市级社科重点课题（网信专项）优秀项目				2023 年 1 月		扬州市社科联		市级三等奖		1/7		
	2022 年江苏省教育信息化论文征集活动				2023 年 1 月		江苏省电教馆、江苏省教育信息化中心		省级二等奖		1/2		
	2022 年度市级社科重点课题优秀成果				2023 年 3 月		扬州市社科联		市级一等奖		2/6		
	指导学生获得第十三届全国大学生市场调查与分析大赛省级一等奖				2023 年 5 月		教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会		省级一等奖		1/1		
	指导学生获得第十三届全国大学生市场调查与分析大赛省级一等奖				2023 年 5 月		教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会		省级一等奖		1/2		
	指导学生获得第十三届全国大学生市场调查与分析大赛省级三等奖				2023 年 5 月		教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会		省级三等奖		1/2		

指导学生获得第十届“学创杯”全国大学生创业综合模拟竞赛省级选拔赛创业综合模拟赛项省级一等奖	2023 年 6 月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级一等奖	1/1
指导学生获得第十届“学创杯”全国大学生创业综合模拟竞赛省级选拔赛创业综合模拟赛项省级二等奖	2023 年 6 月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级二等奖	1/1
指导学生获得第十届“学创杯”全国大学生创业综合模拟竞赛省级选拔赛创业综合模拟赛项省级二等奖	2023 年 6 月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级二等奖	1/2
指导学生获得第十届“学创杯”全国大学生创业综合模拟竞赛省级选拔赛创业营销赛项省级一等奖	2023 年 6 月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级一等奖	1/2
2023 年“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛省级选拔赛创业营销赛项中荣获“优秀指导教师称号”	2023 年 6 月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级	1/1
2023 年“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛省级选拔赛创业综合模拟赛项中荣获“优秀指导教师称号”	2023 年 6 月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级	1/1
2023 年暑期文化科技卫生“三下乡”团队社会实践评比活动中荣获“优秀指导老师”	2023 年 6 月	南京邮电大学通达学院	校级	1/1
2023 年扬州市软科学研究课题，二类专项资助结题	2023 年 6 月	扬州市科学技术协会	市级	1/9
指导学生获得第九届“百碟杯”全国大学生物流仿真设计大赛全国二等奖	2023 年 11 月	中国物流生产力促进中心	全国二等奖	1/2
南京邮电大学通达学院 2023 年度教职工考核优秀	2024 年 4 月	南京邮电大学通达学院	校级	
指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛总决赛国级三等奖	2024 年 6 月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	国级三等奖	1/2
指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛省级一等奖	2024 年 4 月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	省级一等奖	1/1

	指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛省级一等奖	2024年4月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	省级一等奖	1/3
	指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛省级一等奖	2024年4月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	省级一等奖	1/2
	指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛省级二等奖	2024年4月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	省级二等奖	1/1
	指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛省级二等奖	2024年4月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	省级二等奖	1/3
	指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛省级二等奖	2024年4月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	省级二等奖	1/1
	指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛省级三等奖	2024年4月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	省级三等奖	1/3
	指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛省级三等奖	2024年4月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	省级三等奖	1/3
	指导学生获得第十四届全国大学生市场调查与分析大赛省级三等奖	2024年4月	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会	省级三等奖	1/1
	指导学生获得2024年“学创杯”全国大学生创业综合模拟竞赛省级一等奖	2024年6月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级一等奖	1/2
	指导学生获得2024年“学创杯”全国大学生创业综合模拟竞赛省级一等奖	2024年6月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级一等奖	2/2/
	指导学生获得2024年“学创杯”全国大学生创业综合模拟竞赛省级一等奖	2024年6月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级一等奖	1
	2024年“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛省级选拔赛数字营销模拟赛项荣获“优秀指导教师称号”	2024年6月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级	1/1
	2024年“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛省级选拔赛创业综合模拟赛项荣获“优秀指导教师称号”	2024年6月	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	省级	1/1

	指导学生获得第十届全国大学生统计建模大赛省级三等奖		2024年7月	国家统计局统计教育培训中心指导、中国统计教育学会	省级三等奖	1/1
	指导学生获得全国电子商务“创新、创意及创业”挑战赛 省级一等奖		2024年8月	教育部高等学校电子商务专业教学指导委员会	省级一等奖	1/1
	指导学生获得全国电子商务“创新、创意及创业”挑战赛 省级最佳创业奖		2024年8月	教育部高等学校电子商务专业教学指导委员会	省级最佳创业奖	1/1
	全国电子商务“创新、创意及创业”挑战赛江苏赛区省级选拔赛，荣获 “优秀指导教师称号”		2024年8月	教育部高等学校电子商务专业教学指导委员会	省级	1/1
	南京邮电大学通达学院 2024 年暑期文化科技卫生“三下乡”团队社会实践评比活动中，荣获“优秀指导老师”称号		2024年9月	南京邮电大学通达学院	校级	1/3
	南京邮电大学通达学院 2024 年暑期文化科技卫生“三下乡”团队社会实践评比活动中，荣获“优秀指导老师”称号		2024年9月	南京邮电大学通达学院	校级	3/3
	指导学生获得 2024 年第十届“百碟杯”全国大学生物流仿真设计大赛全国二等奖		2024 年11月	中国物流生产力促进中心	全国二等奖	1/2
	指导学生获得 2024 年第十届“百碟杯”全国大学生物流仿真设计大赛全国二等奖		2024 年11月	中国物流生产力促进中心	全国二等奖	2/2
	2024 年第十届“百碟杯”全国大学生物流仿真设计大赛，荣获“优秀指导教师称号”		2024 年11月	中国物流生产力促进中心	国家级	1/2
	南京邮电大学通达学院第三届“思政课程”与“课程思政”教学竞赛		2024 年11月	南京邮电大学通达学院	校级三等奖	1/2
	指导学生获得 2024 年全国大学生创新发明大赛全国二等奖		2024 年12月	中国信息协会	全国二等奖	2/2
	南京邮电大学通达学院 2024 年度学科竞赛 优秀指导教师		2025年1月	南京邮电大学通达学院	校级	
	任教职工以来情况	起止时间	讲授课程名称及其他教学工作		课程性质	授课对象及人数
2020.2-2020.7		宏观经济学		专业基础课	185201-03, 115 185401-03, 110 185701-04, 132	40*3
2020.2-2020.7		微观经济学 A		专业基础课	195601-04, 130	56
2020.2-2020.7		电子商务		专业选修课	175701-04, 119	32
2020.2-2020.7		认识实习		专业基础课	185103, 33 185201, 35	16*2

	2020.2-2020.7	生产实习	专业基础课	165401-03, 111	48*3
	2020.9-2021.1	微观经济学 A	专业基础课	195701-04, 138 195101-03, 99 185801-04, 137	56*3
	2020.9-2021.1	宏观经济学	专业基础课	195601-04, 133	40
	2021.2-2021.7	微观经济学 A	专业基础课	206501-04, 108 205604-06, 104	56*2
	2021.2-2021.7	宏观经济学	专业基础课	195301-04, 118 195201-02, 73	40*2
	2021.2-2021.7	认识实习	专业基础课	195101-02, 62	16*2
	2021.2-2021.7	生产实习	专业基础课	175401-02, 60	48*2
	2021.9-2022.1	微观经济学 A	专业基础课	195801-04, 140	56
	2021.9-2022.1	宏观经济学	专业基础课	205704-06, 79 205201-02, 61	40*2
	2022.2-2022.7	微观经济学 A	专业基础课	215401-03, 67 215701-04, 130	56*2
	2022.2-2022.7	电子商务概论	专业基础课	205401, 30	32
	2022.2-2022.7	认识实习	专业基础课	205401, 30 205701-02, 54	16*3
	2022.2-2022.7	生产实习	专业基础课	185401-02, 71	48
	2022.2-2022.7	电子商务	专业选修课	195701-04, 136	32
	2022.9-2023.1	电子商务	专业选修课	19 级合班, 46 人	32
	2022.9-2023.1	宏观经济学	专业基础课	215601-04, 126 215101-03, 93	40*2
	2023.2-2023.7	电子商务	专业选修课	205501-03, 47 205304-06, 50	32*2
	2023.2-2023.7	电子商务案例	专业选修课	205401, 29	32
	2023.2-2023.7	宏观经济学	专业基础课	215301-04, 116 215201-03, 61	40*2
	2023.2-2023.7	认识实习	专业基础课	215401-02, 44	16*2
	2023.2-2023.7	生产实习	专业基础课	195101-02, 65	48*2
	2023.9-2024.1	宏观经济学	专业基础课	225601-05, 149 225401-02, 68 225101-05, 166	40*3
	2024.2-2024.7	宏观经济学	专业基础课	225201-02, 62 225301-04, 108	40*2

	2024.2-2024.7	认识实习	专业基础课	225401-02, 63	16*2
	2024.2-2024.7	生产实习	专业基础课	205101, 32 205401, 29	48*2
	2024.2-2024.7	微观经济学 B	专业基础课	235401-02, 73	48
	2024.2-2024.7	电子商务案例	专业选修课	235401-03, 58	32
	2024.9-2025.1	宏观经济学	专业基础课	235401-02, 66 235101-04, 146	32*2
	2025.2-2025.7	宏观经济学	专业基础课	235201-02, 59	32
	2025.2-2025.7	通信经济学	专业基础课	225701-04, 137	40
	2025.2-2025.7	电子商务	专业选修课	225701-04, 134	32
	2025.2-2025.7	电子商务案例	专业选修课	225401-02, 11	32
	2025.2-2025.7	就业与指导	专业选修课	225401-02, 65 225301-04, 107	16*2
教学质量综合考核等级					
近五年学年度教学考核情况 (高职院校教师和本 科院校艺术学科教师必须 填写)	学 年 度				
	考核结果				
工作业绩民主测评情 况 (仅限学生思想政治教 育教师、教育管理研究人 员填写)	测评范围		测评人数		测评结果（指优良率%）
任现职以来发表、出版论文、论著、教材、教学参考书目录					
题 目		何年何月在何刊物 发表或何出版社出版	本人承担部分及 字数(注明排名)		获奖情况（注明奖励部门、 获奖级别及排名）
基于 SWOT 分析的江苏旅游业数字 化发展对策研究		2024 年 3 月 中国市场	1/4, 6660 字		
江苏省本科教育专业结构与区域经 济结构匹配度研究		2023 年 4 月 教育观察	1/4, 6700 字		
新商科背景下微观经济学课程思政 建设研究		2023 年 2 月 现代商贸工业	1/4, 5140 字		
数字经济背景下中国茶叶产业发展 的 SWOT 分析		2023 年 8 月 现代商贸工业	2/5, 6141 字 通讯作者		
“双高计划”背景下高职教育专业结 构与区域产业结构适配度研究—— 以江苏省为例		2022 年 3 月 职业技术教育	1/4, 7340 字		北大核心

任现职以来承担并完成科研任务、取得科研成果情况				
起止年月	科研项目、课题名称	项目来源及类别	本人角色及完成情况	成果获奖、专利及效益情况（注明授奖部门、奖励级别及排名）
2020.04-2022.11	江苏省高等教育专业结构设置与区域产业结构发展关系研究 项目编号：2020SJA2385	江苏高校哲学社会科学研究项目一般项目，厅级项目	项目主持人，已结项	
2021.12-2024.06	基于提高应用型本科高校大学生升学竞争力的《微观经济学》课程试卷库建设研究 项目批准号：JG20521016	南京邮电大学通达学院，校级教学改革研究项目	项目主持人，已结项	
2022.03-2022.06	后疫情时代扬州市旅游业对经济发展的影响及对策研究 立项编号：2022047	扬州市软科学研究课题	项目主持人，已结项	
2022.06-2022.09	数字经济赋能扬州市旅游业高质量发展的对策研究 项目序号：73	扬州市社科研究重点课题（网信专项）	项目主持人，已结项	2022年度扬州市级社科重点课题（网信专项）优秀项目，市级三等奖，获得奖励1000元，排名1/7
2023.05-2023.09	数字经济背景下扬州市旅游业高质量发展对策研究 立项编号：2023191	扬州市软科学研究课题	项目主持人，已结项	二类专项资助结题课题，获得奖励2000元
2019.11-2020.11	基于智慧课堂的混合式金课建设及其教学改革实践	江苏省高等教育教学改革研究课题	第七参与者，已结项	

2020.04-2022.11	高校资源嵌入县域经济动力体系的制度优化研究	江苏高校哲学社会科学研究项目一般项目，厅级项目	第一参与者，已结项			
2020.06-2023.12	“现代管理科学基础”课程“金课”建设	南京邮电大学通达学院“金课”建设项目，1万元	第二参与者，已结项			
2022.03-2022.06	扬州市创新生产要素的引进机制与路径研究	扬州市软科学研究课题	第一参与者，已结项			
任现职以来起草、制定的重要文件、报告（限学生思想政治教育教师、教育管理研究人员填写）						
时间	文件、报告题目	本人角色及承担部分	使用范围及产生效益	备 注		
同行专家鉴定意见	专家1意见：专家2意见：专家3意见：					
民意测验情况	总人数		同意人数	反对人数	弃权人数	
学校学科评议组票数	总人数		同意人数	反对人数	弃权人数	
学校评审委员会票数	总人数		同意人数	反对人数	弃权人数	
审核人（签名）：_____（学校人事处公章）_____年 月 日						

