

江苏省高校教师高级职务任职资格申报人员情况简表

部门		信息管理学院		姓名	袁剑锋		性别		男		出生 年月	1976.10			
申报学科		计算机			申报职务资格		教授			破格 情况	学历 资历				
最高学历 学位及 取得时间		本 科 ， 2001.06		现从事专业 研究方向 及年限		软 件 技 术 / 物 联 网 技 术、22 年		现任专业 技术职务 及取得时间		副 教 授， 2013.08		专业实践 累计天数		240	
任综 现合 职奖 以励 来情 况获 况	荣誉称号、表彰奖励名称				获奖时		授奖部门			获奖级别		排名/总人数			
	省级 A 类大赛三等奖优秀指导教师奖				2022. 03		江苏省教育厅			省级		1/2			
	省级 B 类大赛一等奖优秀指导教师奖				2021. 12		江苏省教育厅			省级		1/2			
	省级 B 类大赛一等奖优秀指导教师奖				2021. 12		江苏省教育厅			省级		2/2			
	省级 B 类大赛二等奖优秀指导教师奖				2020. 12		江苏省教育厅			省级		2/2			
	省现代教育研究教学成果二等奖				2015. 12		江苏省教育科学研究院			省级		1/9			
	江苏省教学课件评比一等奖				2015. 12		江苏省农业农村厅			省级		1/1			
	江苏省现代教育课题研究先进个人				2015. 12		江苏省教育科学研究院			省级		1/1			
	省级先进班集体				2013. 05		江苏省教育厅			省级		1/1			
	徐州市优秀共产党员				2021. 06		中共徐州市委			市级		1/1			
校级教学能力大赛一等奖				2020. 06		本校			校级		3/3				
任教 现学 职工 以作 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				总学时		
	2021. 09-2022. 01		C 程序设计、劳动教育				专业基础课、公共课		计算机专科 2021/ 49 人、专科 20/49 人				96		
	2021. 02-2021. 06		数据标注、劳动教育				专业课、公共课		计算机高职 17-1、2/59 人，会计专科 20/49 人				104		
	2020. 09-2021. 01		C++程序设计				专业课		计算机专科 20/47 人				64		
	2020. 02-2020. 06		Java 程序设计				专业课		计算机专科 19/49 人				72		
	2019. 09-2020. 01		数据库设计				专业课		计算机专科 19/40 人				96		
	2019. 02-2019. 06		C 程序设计				专业基础课		物联网专科 191/29 人				108		
	2018. 09-2019. 01		计算机二级（NCRE）教程				专业基础课		财信专 182、183/61 人				96		
	2018. 01-2018. 06		计算机二级（NCRE）教程				专业基础课		计算机高职 15，软件高职 15/31				96		
	2017. 09-2018. 01		计算机二级（NCRE）教程				专业基础课		计算机高职 14、软件高职 14/27				96		
	2017. 02-2017. 06		电子商务概论				专业课		电子商务 171/29 人				72		
	教学质量综合考核等级						合格								
近五年 教学考 核情况	学年学期	2016-2017		2017-2018		2018-2019		2019-2020		2020-2021		2021-2022			
		I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II		
	考核结果	— —	合格	合格	合格	合格	合格	优秀	优秀	优秀	合格	优秀	——		
近五年 育人工 作情况	起止时间		班级（社团）				荣誉表彰								
	2020. 09-2021. 01		会计专科 20 班				校级先进班集体								
	2021. 03-2021. 07		会计专科 20 班				校级先进班集体								
工作业绩民主测评情况（仅限学生思想政治教育教师、教育			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）					
论文：“1+X 证书”制度下的高职物联网应用技术专业实践教学改革与探索		2021. 04，职业		独作，4400 字							
论文：基于物联网技术的食用菌生长监控系统关键技术研		2020. 03，软件		第一作者，5368 字							
论文：基于改进二进制粒子群优化的特征选择		2020. 10，新型工业化		独作，4165 字							
论文：《SQL server 数据库应用》精品课程专题网站建设中的思考与建议		2015. 07，软件		独作，5388 字							
论文：基于 KDF 算法的农业物联网监测系统设计与研究		2015. 09，电脑编程技巧与维护		独作，4063 字							
论文：基于 KDF 算法的物联网监测系统的设计与研究		2015. 11，网络安全技术与应用		独作，4158 字							
教材：信息技术基础		2019. 10，南京大学出版社		第一主编，17 万字		江苏省 “十四五” 首批规划教材					
教材：计算机基础教程		2020. 10，南京大学出版社		第一主编，11.8 万字		省计算机系列精品教材					
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）			
2014. 12-2015. 12		《数据库技术专题网站建设与应用研究》		江苏省教育技术现代研究院/省级		主持并完成		获省教学成果二等奖、课题研究先进个人			
2019. 08-2021. 11		“1+X” 证书制度下物联网应用技术专业实践教学		江苏省教育厅/省级		主持并完成					
2020. 05-2020. 12		提高职业院校校企协同育人契合度对策研究		徐州市哲学社会科学联合会/市级		主持并完成					
2021. 06-2021. 10		以技能大赛全员化为导向的高职教学改革途径研究		徐州市哲学社会科学联合会/市级		主持并完成					
2015. 06-2015. 12		农民培训教学能力课题研究		省农业农村厅、财政厅/省级		主持并完成		获省课件评比一等奖			
2014. 05-2016. 05		《SQLserver 数据库应用》精品课程建设		徐州生物工程职业技术学院/校级		主持并完成					
2020. 07-2021. 11		一种基于物联网技术的农业大棚智能控制系统		国家知识产权局		第一完成人					
2018. 06-2020. 10		网络环境下“反转新闻”群体心理研究		江苏省教育厅/省级		2/3，完成					
2014. 06-2015. 06		《软件技术专业仿真教学及学生创新能力培养研究》		江苏省教育厅/省级		指导老师		省创新创业大赛三等奖			
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		弃权人数	
学科评议组票数		总人数			同意人数			反		弃权人数	
评审委员会票数		总人数			同意人数			反		弃权人数	

审核人（签名）：_____（学校人事处公章）_____年 月 日

