

浙江工商大学专业技术职务申报人员业绩简表

学院（部门）盖章：浙江工商大学

一、基本情况

姓名	徐斌	出生年月	197201	申报专业技术职务	研究员
现从事专业	计算机科学与技术	是否破格	否	现专业技术职务及时间	副教授 20061122
	计算机科学与技术	申报类型	教育管理系列	是否引进人才绿色通道	否

二、工作情况

<p>1.任现职以来在教书育人、科学研究、社会服务等方面的主要贡献（限 500 字以内）</p> <p>本人思想政治表现良好，为人师表，专业知识丰富，教学工作量饱满、科研能力强，工作出色。于 2006 年 11 月破格聘为副教授，在教学上主动奉献，乐于改进教学模式，注重学生的个性化培养和企业实务培养，参与了大量的学科建设（负责信息安全学科规划和发展、智能社区电子商务实验专项申报等）、实验室建设等工作（负责国家财政专项“信息安全实验室”的建设工作，积极参与计算机和软件工程两个省级实验示范中心工作），热心社会服务和管理工作（牵线为学院建立了 4 个实习基地），热心招生就业工作（累计推荐了近 50 位同学到优质公司就业，2011 年度获得校优秀就业工作者称号），综合工作量饱满。</p> <p>2014 年起承担学校信息化相关工作，主持了学校综合信息查询系统、“最多跑一次”平台及业务、智慧校园等项目，积极贡献自身经验和能力，圆满完成相关任务，其中学校“最多跑一次”校务服务网被教育部评为优秀网站（全国仅 20 家，省内唯一）；组建研发团队，完成财政厅财政项目评审系统、教育厅硕士论文评阅平台，受到多方好评，其中财政厅财政项目评审系统自 2014 年一直运行至今，有力支持了各高校财政项目申报管理；在 2020 年新冠疫情爆发后，组织志愿者队伍，连续通宵工作，研发和运维学校云战疫智慧防疫系统，支持师生的每日健康打卡、一人一表、入校自动核验、数据统计与预警等各项业务，有效支持了学校的疫情防控工作。</p>
--

三、任现职以来发表论文著作情况（正高限填 6 项，副高限填 4 项）

序号	论文、著作题目	刊物(出版社)名称、刊号(书号)	卷(期)数	发表时间	本人排名(*/*)	收录转载情况
1	Scheduling Quality related Activities in Incremental Software Development Projects based on Monte Carlo Simulation	Information Technology Journal、1812-5638	11(7)	201207	1/5	EI 收录
	信息系统改造升级过程中质量问题堪忧，本人为主要作者（通信作者和第一作者），提出了一种基于蒙特卡罗方法，统筹规划并合理分配各类质量活动，以支持增量式软件开发项目，通过多个项目实践和数据分析，该方法可以有效提升信息系统质量。					
2	A Data Secure Solution for Heterogeneous Enterprise Legacy Systems Integration	Journal of Software、1796-217X	4(6)	200908	1/1	EI 收录
	数据安全是对遗留系统集成的一大挑战。本文提出了一种全新的基于 ECA 代理，提供数据安全交换、订阅和发布、层次推送等系统集成模式的中间件，支持异构遗留系统的集成。					
3	Exploring the Academic Collaboration Chance in Open Research Community	Information Technology Journal、1812-5638	11(5)	201205	1/1	EI 收录
	开源研究社区在信息化工作中占着越来越重要的位置，本文提出一种通过标题、摘要、关键词、正文等各类关键词进行分类分析，按照多种共同属性，形成各类学术合作群，为科研工作提供人员合作参考。					
4	一种考虑起振延迟的低频超声波短距高精度测量校准方法	传感技术学报、1004-1699	26(5)	201305	1/1	一级
	超声波在距离测量上有不少应用，但精度受工艺影响很大。本文深入分析其中受工艺影响的情况，提出一种考虑起振延迟的软件校准算法，将测量精度提升到毫米级，该方法可以有效地提升超声波测距的范围，降低器件取材要求。					
5	Elderly personal safety monitoring in smart home based on host space and travelling pattern identification	Information Technology Journal、1812-5638	11(8)	201208	1/5	EI 收录
	智能空间内老龄人员的安全问题是研究热点，本人为主要作者（通信作者和第一作者），提出了一种基于热点分析和行为规律分类和比对的方法，标记异常热点和行为轨迹，供预警使用。					
6	Realizing Large Virtual Web-based Collaborative E-commerce with B2X Platform	Information Technology Journal、1812-5638	8(5)	200905	1/1	EI 收录
	电子商务是一个虚拟化的网络销售模式，本文提出一个合作中间件 B2X，实现流程、业务、规则等配置和商务协商，该中间件有助于将不同地域的、不同供应商主动融合为虚拟供应商，为客户提供统一的商品。					

四、任现职以来教学科研项目等情况（限填 5 项）

序号	项目名称(须注明立项号)	项目来源	起止年月	金额(万元)	本人排名(*/*)	是否结题	项目类型
1	基于资源协同优化的服饰制造行业生产经营管理集成平台开发应用(2008C11009)	浙江省科技厅重大专项	200805-201004	90	1/15	是	省级
2	基于“椭球腔”定位模型的近岸海域海洋垃圾超声波检测关键技术研究(LY12F01018)	浙江省自然科学基金	201201-201312	8	1/5	是	省级
3	无线移动环境中面向非功能性质的企业跨组织工作流业务协同与角色间歇业务操作的原理和关键技术研究(60873022)	国家自然科学基金	200801-201112	30	4/8	是	国家级
4	无线移动环境中面向软件业务过程的非确定性行为分析技术研究(60903053)	国家自然科学基金	201001-201212	17	4/9	是	国家级
5	食品流通安全协同企业信用监管信息平台(2006C21004)	浙江省科技厅科技计划项目	200612-200807	22	3/10	是	省级

五、任现职以来所获荣誉和教学科研获奖情况（限填 5 项）

序号	所获荣誉/获奖的项目名称	成果类别和等级	授予单位	授予时间	本人（指导）排名（*/*）
1	浙江省“新世纪 151 人才工程”	第三层次	浙江省“新世纪 151 人才工程”联席会议办公室	200908	1/1
2	全国电子商务竞赛	三等奖	全国大学生电子商务竞赛组织委员会	201111	指导 1/2
3	浙江省 ACM 程序设计	二等奖	浙江省大学生科技竞赛委员会	200712	指导 1/1
4	浙江省电子商务竞赛	二等奖	浙江省大学生科技竞赛委员会	200812	指导 1/1
5	浙江省 ACM 程序设计	三等奖	浙江省大学生科技竞赛委员会	200812	指导 1/3

六、任现职以来其他重要成果情况（如学科建设、专利转让成果、批示采纳、标准规范等，限填 5 项）

序号	成果名称	成果内容及本人承担工作	成果成效	成果时间	本人排名（*/*）
1	实验室建设	中央财政专项“面向智慧校园服务的数据中心建设”	建成面向智慧校园服务的 数据中心 ，满足 人才培养目标	202003-202112	1/10
2	专利转让	转让 3 项国家发明专利	转让 3 项国家发明专利给企业，增强企业 创新能力	201910	1/1
3	实验室建设	中央财政专项“支持大规模行程性评价的无纸化考试平台建设”	建设了 无纸化考试平台和考试环境 ，提升了 计算中心实验环境和水平	201609-201712	1/8
4	专业建设	国家特色专业（计算机科学与技术）建设	建设 国家特色专业	200701- -	核心成员
5	专业建设	浙江省高校计算机类服务外包人才培养 试点立项	进行 服务外包人才培养及项目建设	201003- -	核心成员

七、个人承诺及部门审核推荐意见

声明	<p>本人对以上内容及全部附件材料进行了审查，对其客观性和真实性负责。</p> <p>申报人签名：徐斌</p> <p>2021 年 9 月 15 日</p>
----	--

部门（学院）意见

填写部门（学院）对申报人填报内容及附件材料的真实性、准确性的审核情况及推荐意见。

负责人签字：

部门（学院）盖章：

2021年 月 日