北京大学研究生科研情况统计表

(本表一式两份,一份存学校档案,一份存研究生个人档案。本表由学生本人通过校园门户填写相关信息后打印生成,导师审核签字,院系负责人签字,并附发表论文首页和作者单位信息页(不在首页的)、待刊论文 接收函。请勿删改本表栏目与格式,但可根据具体内容多少对表格局部大小进行调整。请将此表的页面设置为横向。)

院 系: 信息科学技术学院 专业: 计算机系统结构

学 号: 1401214257 姓 名: 侯放

学生类别: 硕士 学习期限: 2014年09月01日-2017年07月01日

导 师: 汪小林 打印日期: 2017年06月02日

导 师: 注小体	师: 注小体 17印日期: 2017年06月02日												
					科研论	文							
论文题目		刊物名称		接收时间	司 发表印	发表时间		别 SCI	影响因子	导师排名	本人排名	北大排名	审核标志
Dynamic Memory Balancing for Virtualization	_	ACM Transactions on Architecture and Code Optimization (TACO)			20160	401	国外			2	3		审核通过
					科研項	ίĦ				•	•		
项目名称 项目类别		项目类别	项目主持人		导师身份	本	人参与时间		本人对项目的贡献				审核标志
多核环境下程序存储局部性检测与预测方法 国		国家自然科学基金项 目	罗英伟		主要成员	- 1	0150101- 0170415	多核环境下对程序的内存局部性进行研究				审核通过	
虚拟化数据中心内存资源预测与动态调配		国家自然科学基金项 目	罗英伟		主要成员	- 1	0140901- 0161201	在虚拟化环境下对虚拟机的内存使用进行跟踪预测并实现多虚 拟机动态内存调配				审核通过	
向多核/众核系统的运行时支持技术与系统 973、863项		973、863项目	廖小飞		主要成员	- 1	0140901- 0151231	在多核系统下研究低开销的内存精确预测			审核通过		
本人承诺所填信息真实可信。			导师审核意见(内容是否真实):					院系审核意见:					
签字:			导师签字:							主管负责	 人签字:		
年	月	目			年	月	j	目			年	月	目