大连理工大学软件学院文件

大工软办字[2013]第20号

关于软件工程一级学科博士生发表论文的规定

为进一步加强和规范软件学院博士生培养工作,培养出高水平的博士学位获得者,根据《大连理工大学硕士和博士学位授予工作细则》的要求,考虑到软件学院博士生培养的实际情况,经学校第九届学位评定委员会第十四次会议全票通过,现决定对软件学院软件工程学科博士生申请博士学位发表学术论文要求做出如下规定:

- 1. 申请博士学位的博士生在学位论文预答辩之前,必须至少有一篇非综述性论文在外文 SCI 期刊上已经发表,其余的论文可以发表也可以录用。
- 2. 博士生发表的符合条件的论文中,必须至少有 1 篇论 文是与软件工程领域、计算机科学与技术领域相关的,并且博 士生为该论文的第一作者,其余的论文可以是导师为第一作 者,博士生必须为第二作者。
- 3. 博士生发表的论文应是其学位论文的有关章节,并且 是在攻读博士学位期间所完成的工作。
- 4. 博士生发表的符合条件的论文中,最多含有一篇发表 在会议上的论文,并同一篇论文(有可能题目不同)既在会议

上发表又在期刊上发表,只能计为一篇。

- 5. 申请博士学位的论文,作者的第一单位必须是大连理工大学软件学院。
- 6. 博士生发表的符合条件的论文中, 所有论文所得到的 分数之和应该大于等于 6。每篇论文所得到的分数定义如下表:

论文 类型	论文类型说明	分 数	备注
_	1) 计算机学会认定的 A 类外文期刊上发表(非综述性		1). 如果一篇
I	论文) 2) 中国科学院 SCI (I) 区期刊(非综述性论文)	6	论文符合二个 以上类型, 则
	1) 计算机学会认定的 B 类外文期刊上发表 (非综述性		取分数最高者
	论文)		为该论文的分
II	2) 计算机学会认定的 A 类国际会议上发表的正式长文	4	数。
	(regular paper)		
	3) 中国科学院 SCI (II) 区期刊(非综述性论文)		2). 如果同一
	1)在上面类型 \mathbf{I} 和 \mathbf{II} 中,未列出所有的其它 \mathbf{SCI} 期刊		期刊,中国科
III	2) 计算机学会认定的 B 类国际会议上发表的正式长文	2.5	学院 SCI 分区
111	(regular paper)	2.5	与计算机学会
	3) 学院认定的国内 A 类期刊(见附录 1)		列表冲突时,
IV	1) 国际 EI 期刊	1.5	则以计算机学
	2) 学院认定的国内 B 类期刊(见附录 2)	1.5	会列表为准。
v	以上类型 (II)、(III) 和 (IV) 中未列出的其他论 0		
	文	U	

7. 关于发表论文的其他规定:

- 7.1) 在我校主办的同一种期刊上发表多篇论文只以该期刊一篇论文计;
- 7.2) 在国内期刊上发表的综述性论文,原则上属于论文 类型(V)(即分数为0)。如果论文所发表期刊的级别比较高的

话,则导师提出申请,由院学位委员会审定该论文是否可以属于论文类型(IV)。

- 7.3)确定论文类型的时间点为该博士生预答辩日,由预答辩小组所有成员当日确认并签名方有效。如果该博士生没有安排预答辩,则确定论文类型的时间点为该博士生答辩日,由答辩委员会所有成员当日确认并签名方有效。
- 8. 关于博士生作为前 2 名完成人而获得的国家发明专利,和博士生作为主要完成人获得的省部级以上科技奖励(第一完成单位为大连理工大学,国家级排名前 5 名,省部级排名前 3 名),由各一级学科博士点点长提出与上述论文对应关系的建议,由学院学位委员会审定,但不能替代《大连理工大学硕士和博士学位授予工作细则》中规定的学术论文。

本规定适用于 2012 年秋季及以后入学的软件工程学科博士生,自公布之日起实施。

附件: 1. 学院认定的国内 A 类期刊目录

- 2. 学院认定的国内 B 类期刊目录
- 3. 计算机学会认定的国际高水平杂志和会议
- 4. 软件工程学科博士生发表论文审核表



附件 1:

学院认定的国内 A 类期刊目录

期刊名称	检索情况	主办单位	其他说明
中国科学	SCI	中国科学院	
科学通报	SCI	中国科学院	
计算机学报	EI	中国计算机学会	
Journal of Computer Science and Technology	SCI	中国计算机学会	
软件学报	EI	中国计算机学会	
计算机研究与发展	EI	中国计算机学会	
自然科学进展	EI	国家自然科学基金委, 中国科学院	英文版
电子学报	EI	中国电子学会	
通信学报	EI	中国通信学会	
电子与信息学报	EI (P1)	中科院电子所	
声学学报	EI	中科院声学所	
光学学报	EI	中国光学学会	
自动化学报	EI	中国自动化学会	
中国生物医学工程学报	EI	中国生物医学工程学会	
半导体学报	EI	中国电子学会/ 中国科学院半导体研究所	
物理学报	EI/SCI	中国物理学会	
中国物理快报(英文版)	SCI	中国物理学会	
光电子 激光	EI	国家自然科学基金委	
控制理论与应用	EI	中国自动化学会	
数学学报		中国科学院系统科学与数学研究院	
应用数学学报		中国科学院系统科学与数学研究院	
系统科学与数学		中国科学院系统科学与数学研究院	
控制与决策	EI	EI 中国自动化学会	
生物物理学报		中国生物物理学会	
电工技术学报	EI	中国电工技术学会	
电力系统自动化	EI	国网电力科学研究院	
中国环境科学学报		中国环境科学学会	
环境科学学报		中科院生态研究中心	
真空科学与技术学报	EI	中国真空学会	
与软化	牛工程相关学科认	定的国内 A 类期刊目录	

附件 2:

学院认定的国内 B 类期刊目录

期刊名称	检索情况	主办单位	其他说明
信号处理		中国电子学会	
中国图像图形学报		中国图像图形学会/中科院遥感所	
系统工程与电子技术	EI (P1)	中国航天科工集团公司二院/中国	
京 京	EI (PI)	宇航学会/中国系统工程学会	
	K集与处理 EI(P1)	中国电子学会信号处理学会/中国	
		仪器仪表学会信号处理学会/中国	
数据采集与处理		仪器仪表微弱信号检测学会/中国	
		物理学会微弱信号检测学会/南京	
		航空航天大学	
遥感学报		国科学院遥感应用研究所/中国地	
地 宓子1X		理学会遥感分会	

	T.	中国自动化学会/国家智能计算	
模式识别与人工智能	EI	机研究开发中心/ 中国科学院合	
		肥智能机械研究所	
电路与系统学报		中国科学院广州电子技术研究所	
	EI (P1)	中国航天科工集团公司二院/中国	
水丸工住 7 °C 1 1 X / N	EI	宇航学会/中国系统工程学会	
系统仿真学报		航天科工集团二院 706 所/中国系	
小元// 探丁/K	Li	统仿真学会	
		国家高技术研究发展计划(863 计	
计算机集成制造系统	EI	划)CIMS 主题办公室/兵器工业	
		集团 210 研究所	
机器人	EI	中科院沈阳自动化所	
系统工程学报	EI	中国系统工程学会	
系统工程理论与实践		中国系统工程学会	
管理科学学报		国家自然科学基金委员会管理科学院	
模糊系统与数学		国防科技大学理学院	
计算机辅助设计与图形学 学报	EI	中国计算机学会	
中文信息学报		中国中文信息学会/ 中国科学院	
17 人 旧 心 于 10		软件研究所	
小型微型计算机系统	EI	中国科学院沈阳计算技术研究所	
计算机科学与探索		华北计算技术研究所	
计算机集成制造系统	EI	国家 863 计划 CIMS 主题	
计算机工程与应用	INSPEC	华北计算技术研究所	
仪器仪表学报	EI	中国仪器仪表学会	
传感技术学报	EI	中国教育部全国高校传感器技术	
作常汉小子似	El	研究会	

电子测量与仪器学报		中国电子学会	
计量学报		中国测试计量学会	
信息与控制	INSPEC	中国科学院沈阳自动化研究所	
北京生物医学工程	EI (P1)	北京生物医学工程学会	
生物医学工程学杂志	EI (P1)	四川大学	
中国医学影像技术		中国科学院	
电力系统及其自动化学报		全国高等学校电力系统及其自动	
电刀系统及共自幼化子拟		化专业学术年会和天津大学	
电机与控制学报	EI	哈尔滨理工大学	
环境工程学报		中国科学院生态环境研究中心	
控制工程		东北大学	
中国安全科学学报		中国劳动保护科学技术学会	
计算机科学与探索		工业和信息化部主管、华北计算技	
り 昇切げ十一 月 1本系		术研究所主办	
大连理工大学学报		大连理工大学学报编辑部	
与软件工程			

附件 3:

计算机学会认定的国际高水平杂志和会议

参见网址: http://www.ccf.org.cn/sites/ccf/paiming.jsp

附件 4:

软件工程学科博士生发表论文审核表

学	生姓名		学生学号		导师姓名			
	论文发表(录用)统计							
序号			还是录用)	期刊(会议)名称		论文类型 (I,II,III, VI)	得分	
		1八 (水海)	<i>(</i> Δ)					
<u> </u>	7月 化又作	身分(必须≥	0 分)					
以上由博士生本人填写。本人保证以上数据均属实,论文符合软件工程学科博士生申请博士学位 发表论文的规定要求,并没有任何伪造或者造假、如果一旦发现问题,本人将承担全部责任。 学生签名:								
	日期:							
问是	以上论文情况由博士生本人填写的。并经过了本人核对,没有任何伪造或者造假、 如果一旦发现 问题,本人将承担相应责任。						旦发现	
	导师签名:							
	日期:							
确认以上论文符合《关于大连理工大学软件工程一级学科博士生发表论文的规定》,合计论文得分大于等于6分。并认真审核过,没有发现任何问题。如果一旦发现问题,我们将承担相关责任。								
	预答辩小组成员或者答辩委员会成员签名: 日期:							
点七	长签名 :			院分学位委员会主				
			日期:	日期:				

说明:不符合《关于软件工程一级学科博士生发表论文的规定》(简称《规定》)的论文不要填入本表中。论文类型是《规定》中定义的(I),(II),(III),(VI),并以预答辩时间点为准。