博士研究生发表论文的要求 (2012 版)

为营造良好的学术氛围,激发博士生的创新能力,鼓励博士生潜心研究,做出创新性成果,提高博士生的学术写作水平,对博士生在申请学位论文答辩前以第一作者身份,并以电子科技大学名义发表反映本人博士学位论文工作的学术论文,作出如下要求:

一、期刊论文

- 1. 工学和理学学科博士研究生,应满足以下条件之一:
 - (1) 在 JCR 分区表 1 区的期刊上发表论文 1 篇;
 - (2) 在 JCR 分区表 2 区的期刊上发表论文 2 篇:
- (3)在国外重要学术期刊、国内核心期刊上发表(或已录用)论文 3篇, 其中至少有 1篇发表或已录用在 SCI 收录的期刊上,或至少有 2篇发表或已录用 在 EI 收录的期刊上;上述要求的 3篇期刊论文中必须有 1篇是 SCI 或 EI 收录的 国外期刊论文。
 - 2. 管理和法学学科博士生,应满足以下条件之一:
 - (1) 在 SSCI 收录的期刊上发表论文 1 篇;
 - (2) 在 JCR 分区表 1 区或 2 区的期刊上发表论文 1 篇;
 - (3) 在国外重要学术期刊、国内核心期刊上发表(或已录用)论文3篇。
 - 3. 选择上述"1"和"2"中的第(3)条时:
- (1) 在通信、计算机等领域的 A 类国际学术会议上发表的不少于 5 页的论文,或者该类会议的获奖论文,可视为在 SCI 收录的期刊上发表论文 1 篇。
- (2)取得与博士学位论文相关的国家或省部级科研奖(本人有证书),或以第一发明人身份并以电子科技大学名义获得国家发明专利授权,对工学和理学学科博士研究生可视为在 SCI 收录的国内期刊上发表论文 1 篇,对管理学和法学学科博士生可视为在国内核心期刊上发表论文 1 篇。获奖和获得的国家发明专利最多只能替换 1 篇期刊论文。

二、会议论文

法学学科博士研究生至少发表 1 篇国际会议论文或国内学会组织的年度会议论文,其他学科博士研究生至少发表 1 篇国际会议论文。

三、其他

1. 若导师为论文第一作者,博士生为第二作者(应为执笔者),按 1/2 篇计

算。

- 2. 对国家公派联合培养博士研究生,以第一作者身份但电子科技大学为非第一署名单位发表的学术论文,最多只能认定一篇。
- 3. A 类国际学术会议按照附件 1 执行; 国内核心期刊及有关要求按照本学院 学位评定分委员会推选的期刊及相关规定执行(见附件 2); 规定发表的论文不 包括发表在增刊上的文章。
 - 4. Medline 检索的国外期刊论文视同 EI 检索的论文。
- 5. JCR 分区以论文发表的当年或前一年度由中国科学院公布的 SCI 杂志分区表为准,分区有大类分区和小类分区,期刊分区可选取这两类分区中的最高分区。SCI、SSCI 和 EI 收录期刊以论文发表(已录用)的当年或前一年度 SCI、SSCI 和 EI 数据库为准。
 - 6. 申请答辩时,学习年限未满三年者,只计算已发表的论文。
 - 7. 录用论文,须提交相关的版面费付款证明。
 - 8. 本要求解释权归研究生院学位与学科建设办公室。

附件 1:

通信、计算机等领域常见 A 类国际学术会议

序	会议简称	会议全称	出版社
1	AAAI	AAAI Conference on Artificial Intelligence	AAAI
2	ASPLOS	Architectural Support for Programming Languages and Operating Systems	ACM SIGOPS/SIGARCH/SIGP LAN
3	CCS	ACM Conference on Computer and Communications Security	ACM
4	CRYPTO	International Cryptology Conference	Springer
5	CVPR	IEEE Conference on Computer Visionand Pattern Recognition	IEEE
6	FOCS	IEEE Symposium on Foundations of Computer Science	IEEE
7	FSE	ACM Conference on the Foundations of Software Engineering(inc:ESEC-FSE when held jointly)	ACM
8	HPCA	High-Performance Computer Architecture	IEEE
9	ICCV	International Conferenceon Computer Vision	IEEE
10	ICDE	IEEE International Conference on Data Engineering	IEEE Computer Society
11	ICML	International Conference on Machine Learning	ACM
12	ICSE	International Conference on Software Engineering	ACM SIGSOFT and IEEE TCSE
13	IEEEVis	IEEE Visualization	IEEE
14	IJCAI	International Joint Conference on Artificial Intelligence	Morgan Kaufmann
15	INFOCOM	Conference on Computer Communications	IEEE
16	ISCA	International Symposiumon Computer Architecture	ACM SIGARCH,IEEE TCCA
17	LICS	IEEE Symposium on Logic in Computer Science	IEEE
18	MICRO	MICRO	IEEE,ACM SIGMICRO
19	MOBICOM	ACM International Conference on Mobile Computing and Networking	ACM

序	会议简称	会议全称	出版社
20	Multimedia	ACM International Conference on Multimedia	ACM
21	NSDI	Symposium on Network System Design and Implementation	USENIX
22	OOPSLA	Object-Oriented Programming, Systems, Languages and Applications	ACM
23	OSDI	USENIX Symposium on Operating Systems Design and Implementations	USENIX
24	PLDI	ACM SIGPLAN Symposium on Programming Language Design & Implementation	ACM SIGPLAN
25	PODS	ACM SIGMOD Conference on Principles of DBSystems	ACM
26	POPL	ACM SIGPLAN-SIGACT Symposium on Principles of Programming Languages	ACM SIGPLAN-SIGACT
27	S&P	IEEE SymposiumonSecurityandPrivacy	IEEE
28	SIGCHI	ACM SIGCHI	ACM
29	SIGCOMM	ACM International Conference on the applications,technologies,architectures,and protocols for computer communication	ACM
30	SIGGRAPH	ACM SIGGRAPH/SIGGRAPH Aisa	ACM,ACM TOG
31	SIGIR	International Conferenceon Research and Developmentin Information Retrieval	ACM
32	SIGKDD	ACM Knowledge Discovery and Data Mining	ACM
33	SIGMOD	ACM Conference on Managemen tof Data	ACM
34	SOSP	ACM Symposium on Operating Systems Principles	ACM
35	STOC	ACM Symposium on Theory of Computing	ACM
36	VLDB	International Conference on Very Large Data Bases	Morgan Kaufmann/ACM
37	ACC	America Control Conference	AACC
38	APS	IEEE Antennas and Propagation Society International Symposium	IEEE
39	AUTOTESTCON	IEEE Autotestcon	IEEE
40	CDC	IEEE Conference on Decision and Control	IEEE
41	GLOBECOM	Global Telecommunication Conference	IEEE

序	会议简称	会议全称	出版社
42	ICASSP	International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing	IEEE
43	ICC	International Conference on Communications	IEEE
44	IFAC	IFAC World Congress	AACC
45	IGARSS	IEEE International Geoscience and Remote Sensing Symposium	IEEE
46	IMS	IEEE International Microwave Symposium	IEEE
47	IRC	IEEE Radar Conference	IEEE
48	ISCAS	IEEE International Symposium on Circuits and Systems	IEEE
49	ISSCC	International Solid-State Circuits Conference	IEEE
50	OFC	The Optical Fiber Communication Conference	OSA

附件 2:

各学院学位评定分委员会推选的国内核心期刊及有关要求

一、国内核心期刊目录

通信与信息工程学院			
信号处理	电信科学	电子技术应用	
数据采集与处理	电路与系统学报	电讯技术	
计算机应用研究	计算机应用	信息与控制	
计算机科学	计算机工程与科学	智能系统学报	
光子学报	激光与光电子学进展	电子科技大学学报(自然版)	
光通信技术	光学学报	中国激光	
Frontiers of Optoelectronics	Photonic Sensors		
	电子工程学院		
电路与系统学报	信号处理	系统工程与电子技术	
模式识别与人工智能	微电子学	中国图象图形学报	
现代雷达	宇航学报	信息与控制	
固体电子学研究与进展	强激光与粒子束	微波学报	
激光与红外	仪表技术与传感器	测控技术	
测绘科学	生物医学工程学杂志	电子科技大学学报(自然版)	
微电子与固体电子学院			
电路与系统学报	电子技术应用	微电子学	
微电子学与计算机	复合材料学报	固体电子学研究与进展	
材料科学与工程学报	半导体光电	压电与声光	
半导体技术	电力电子技术	材料导报	
精细化工	电子元件与材料	磁性材料及器件	

光电信息学院			
Frontiers of Optoelectronics	光电工程	激光与红外	
半导体光电	光通信技术	科技导报	
材料导报	光学技术	量子电子学报	
传感技术学报	光子学报	压电与声光	
传感器与微系统	红外技术	液晶与显示	
电子元件与材料	激光技术	应用光学	
发光学报	激光与光电子学进展		
	计算机科学与工程学院		
系统仿真学报	中国图象图形学报	中文信息学报	
计算机应用	计算机应用研究	小型微型计算机系统	
计算机科学	信息与控制	微电子学与计算机	
计算机工程与设计	计算机仿真	模式识别与人工智能	
计算机工程与科学	智能系统学报	应用数学学报	
电子科技大学学报(自然版)	模糊系统与数学	系统工程与电子技术	
控制与决策	控制理论与应用		
	自动化工程学院		
电路与系统学报	电子科技大学学报(自然版)	微电子学与计算机	
系统工程与电子技术	信号处理	模式识别与人工智能	
测绘科学	测绘学报	遥感学报	
中国图象图形学报			
机械工程学院			
中国机械工程	机械科学与技术	机械设计	
光学精密工程	机械设计与研究	仪器仪表学报	
机床与液压	机械传动	液压与气动	

制造技术与机床	现代制造工程	工程设计学报		
振动、测试与诊断	机械设计与制造	工业工程		
制造业自动化	组合机床与自动化加工技术	中国科技论文		
仪表技术与传感器	自动化仪表			
	生命科学与技术学院			
生物工程学报	动物医学进展	微生物学报		
中国生物工程杂志	中国细胞生物学学报	遗传		
中国农业科学	生物物理学报	农业生物技术学报		
作物学报	生物技术通报	医用生物力学		
中国生物医学工程学报	生物医学工程学杂志	中国免疫学杂志		
中国生物化学与分子生物学报	中国药理学报	水生生物学报		
信号处理				
数学科学学院				
数学学报	计算数学	应用数学学报		
中国科学●数学	系统科学与数学	数学年刊 A 辑		
数学物理学报	数学进展	工程数学学报		
高校应用数学学报.A 辑	高等学校计算数学学报	应用数学		
应用概率统计	数学的实践与认识	数学杂志		
	经济与管理学院			
管理科学学报	管理工程学报	预测		
系统工程理论与实践	管理科学	科研管理		
管理世界	数量经济技术经济研究	会计研究		
金融研究	中国管理科学	金融学季刊*		
系统管理学报	系统工程	经济学季刊*		
研究与发展管理	南开管理评论	投资研究*		

_			
管理学报	管理评论	中国会计评论*	
运筹与管理	系统工程学报	营销科学学报*	
中国工业经济	中国软科学	技术经济*	
科学学与科学技术管理	控制与决策	信息系统学报*	
注:上述国内核心期刊中所有加	"*"号的刊物中最多只能认定 1 篇		
	马克思主义教育学院		
马克思主义研究	当代世界与社会主义	政治学研究	
思想理论教育导刊	高校理论战线	毛泽东思想研究	
毛泽东邓小平理论研究	马克思主义与现实	社会科学研究	
人民论坛	理论与改革	学校党建与思想教育	
求实	天府新论*	黑龙江高教研究*	
思想理论教育*	学海*	学术论坛*	
教育探索*	江汉论坛*		
注:上述国内核心期刊中所有加	"*"号的刊物中最多只能认定 1 篇		
	能源科学与工程学院		
电力自动化设备	电力系统保护与控制	电网技术	
电测与仪表	电力系统及其自动化学报	太阳能学报	
电机与控制学报	电力电子技术	中国电力	
可再生能源	电气传动	控制工程	
材料科学与工程学报	微电子学	电路与系统学报	
资源与环境学院			
遥感学报	地球科学进展	生态学报	
遥感技术与应用	地理与地理信息科学	应用生态学报	
国土资源遥感	测绘通报	环境科学与技术	
地理学报	测绘科学技术学报	水土保持学报	

地理科学	中国图形图象学报	自然灾害学报	
航空航天学院			
中国空间科学技术	系统工程与电子技术	光电工程	
航空动力学报	电力系统及其自动化学报	计算机科学	
飞行力学	系统工程学报	智能系统学报	
探测与控制学报	电光与控制	控制与决策	
弹箭与制导学报	应用声学	机器人	
通信抗干扰技术国家级重点实验室			
中国科学(中、英文版)	应用科学学报	航空学报	
科学通报 (中、英文版)	计算机学报	电子学报 (中、英文版)	
软件学报	清华大学学报●自然科学版	电子与信息学报	
电波科学学报	电子科技大学学报(自然版)	通信学报	
应用数学学报	西安电子科技大学学报	信号处理	
系统科学与数学	东南大学学报●自然科学版	中国通信 (英文版)	
系统工程与电子技术			

二、部分学院学位评定分委员会作出的有关要求

博士研究生发表期刊论文时,在选择条件"1"中的第(3)条时,部分学院作出的有关要求如下:

- 1.微电子与固体电子学院博士生必须有1篇 SCI 收录的英文期刊论文;
- 2.物理电子学院博士生发表的期刊论文只能是 SCI 或 EI 收录的期刊论文;
- 3.自动化工程学院、航空航天学院博士生须有1篇 SCI 收录的期刊论文。