
博士研究生发表论文的要求

为营造良好的学术氛围，激发博士研究生（以下简称“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独立第一作者身份、并以电子科技大学为第一单位，取得反映本人博士学位论文工作的学术成果，作出如下要求：

一、期刊论文

1. 工学、理学和医学学科博士生，应满足以下条件之一：

(1) 在 JCR 分区表 1 区期刊上发表（或已录用）论文 1 篇；

(2) 在 JCR 分区表 2 区期刊上发表（或已录用）论文 2 篇；

(3) 在 SCI、EI 收录期刊和本学院推选的国内核心期刊上发表（或已录用）论文 3 篇，其中至少有 1 篇为 SCI 期刊论文，或至少有 2 篇为 EI 期刊论文；上述 3 篇期刊论文中至少有 1 篇是 SCI 或 EI 收录的英文期刊论文。

2. 管理学学科博士生，应满足以下条件之一：

(1) 在 SSCI 收录期刊、管理与经济领域 A 类和 B 类国际期刊以及 JCR 分区表 1 区或 2 区期刊上发表（或已录用）论文 1 篇；

(2) 在 SCI、EI 收录期刊和本学院推选的国内核心期刊上发表（或已录用）论文 3 篇。

3. 法学学科博士生，应满足以下条件之一：

(1) 在 SSCI 收录期刊和 JCR 分区表 1 区或 2 区的期刊上发表（或已录用）论文 1 篇；

(2) 在 SCI、EI 收录期刊和本学院推选的国内核心期刊上发表（或已录用）论文 3 篇。

4. 选择上述“1”中的第（3）条以及“2”和“3”中的第（2）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论文，可视为 SCI 期刊论文。

(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、理学和医学学科博士生可视为在 SCI 收录的中文期刊上发表论文 1 篇，对管理学和法学学科博士生可视为在本学院推选的国内核心期刊上发表论文 1 篇。获奖和专利授权最多只能替换 1 篇期刊论文。

(3) 在电子科技学刊（Journal of Electronic Science and Technology）上发表的论文，可替换 1 篇 EI 收录期刊论文，但最多只能替换 1 篇。

二、会议论文

法学学科博士生至少发表 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. 对有 N 个共同第一作者的论文，按 1/N 篇计算。
3. 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。
4. SCI 收录的期刊源包括 SCI 和 SCIE（扩展版）收录的期刊；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）；管理与经济领域 A 类和 B 类国际期刊按照附件 3 执行；规定发表的论文不包括发表在增刊上的文章。
5. Medline 检索的期刊论文视同 EI 检索的论文。
6. 在未被 SSCI、SCI、EI、Medline 收录的期刊和部分被 SCI 和 EI 收录的期刊（见附件 4）上发表的论文，不计入博士生申请博士学位论文答辩时要求的期刊论文。
7. 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 期刊分区表为准，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（或录用）当年或前一年度 SCI、SSCI 和 EI 数据库为准。
8. 申请答辩时，学习年限未满三年者，只计算已发表的论文。
9. 已录用论文，须提交相关的版面费付款证明；如不需版面费，则须导师签字说明。
10. 本要求解释权归研究生院。

附件：1. 通信、计算机等领域常见 A 类国际学术会议

2. 各学院学位评定分委员会的有关要求及推选的国内核心期刊
3. 管理、经济领域 A 类和 B 类国际期刊
4. 不计入博士生发表论文要求的 SCI 和 EI 收录期刊

附 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/ SIGPLAN
3	CCS	ACM Conference on Computer and Communications Security	ACM
4	CRYPTO	International Cryptology Conference	Springer
5	CVPR	IEEE Conference on Computer Vision and 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 Conference on 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 Symposium on 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
20	Multimedia	ACM International Conference on Multimedia	ACM

序	会议简称	会议全称	出版社
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 DB Systems	ACM
26	POPL	ACM SIGPLAN-SIGACT Symposium on Principles of Programming Languages	ACM SIGPLAN-SIGACT
27	S&P	IEEE Symposium on Security and Privacy	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 Conference on Research and Development in Information Retrieval	ACM
32	SIGKDD	ACM Knowledge Discovery and Data Mining	ACM
33	SIGMOD	ACM Conference on Management of 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	American 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
42	ICASSP	International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing	IEEE

序	会议简称	会议全称	出版社
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 2:

各学院学位评定分委员会的有关要求及推选的国内核心期刊

一、部分学院学位评定分委员会作出的有关要求

(一) 信息与通信工程学院

1. 期刊论文，选择条件“1”中的第(3)条时，须至少有 2 篇 SCI 期刊论文。
2. 申请答辩时学习年限未满 5 年者，须在 JCR 分区表 1 区期刊上发表（或已录用）论文 1 篇，或在 JCR 分区表 2 区期刊上发表（或已录用）论文 2 篇。

(二) 电子科学与工程学院

1. 期刊论文，应满足以下条件之一：
 - (1) 在 JCR 分区表 1 区期刊上发表（或已录用）论文 1 篇；
 - (2) 在 JCR 分区表 2 区期刊上发表（或已录用）论文 2 篇；
 - (3) 在 SCI、EI 收录期刊上发表（或已录用）论文 3 篇，其中至少有 2 篇是 SCI 收录的英文期刊论文。
2. 会议论文：发表 1 篇国际会议论文并参加此次会议。
3. 在培养方案规定的学制年限内申请答辩者，发表期刊论文还须满足以下条件之一：
 - (1) 在 JCR 分区表 1 区期刊上发表（或已录用）论文 2 篇；
 - (2) 在 JCR 分区表 2 区期刊上发表（或已录用）论文 4 篇；
 - (3) 在 SCI、EI 收录期刊上发表（或已录用）论文 6 篇，其中至少有 4 篇是 SCI 收录的英文期刊论文。

(三) 材料科学与工程学院

在培养方案规定的学制年限内最后 1 学期申请答辩者，须在 JCR 分区表 1 区期刊上发表（或已录用）论文 1 篇，或在 JCR 分区表 2 区期刊上发表（或已录用）论文 2 篇。在此之前申请答辩者，除须达到上述条件外，须提前向学院学位评定分委员会提出申请，由分委员会讨论决定是否受理其答辩申请。

(四) 自动化工程学院

期刊论文，选择条件“1”中的第(3)条时，须有 1 篇 SCI 收录的期刊论文。

(五) 航空航天学院

期刊论文，选择条件“1”中的第(3)条时，须满足下列条件之一：

-
- (1) SCI 期刊论文至少 2 篇，其中 JCR 分区表 3 区（按大类分区）期刊论文 1 篇；
 - (2) 有 JCR 分区表 2 区（按大类分区）期刊论文 1 篇。

（六）数学科学学院

1. 期刊论文，应满足一下条件之一：

(1) 在 JCR 分区表 1 区的期刊上发表（或已录用）论文 1 篇，且另在 ESI 数学期刊上发表（或已录用）论文 1 篇；

(2) 在 JCR 分区表 2 区的期刊上发表（或已录用）论文 2 篇，且其中至少有 1 篇发表（或已录用）在 ESI 数学期刊上，或另在 ESI 数学期刊上发表（或已录用）论文 1 篇；

(3) 在 SCI 收录期刊、国内核心期刊上发表（或已录用）论文 4 篇，且其中至少有 1 篇发表（或已录用）在 JCR 分区表 3 区以上的 ESI 数学期刊上。

2. 会议论文：参加 1 次国际会议并作报告，或参加 1 次国内全国性学术组织的年度会议并作报告，或发表（或已录用）1 篇国际会议论文。

3. 其他

(1) ESI 数学期刊以论文发表（或录用）时或申请答辩时图书馆出具的报告为准。

(2) 参加国际会议并作报告或参加国内学会组织的年度会议并作报告，需提前到学院备案，并在申请答辩时提供相关证明材料。

(3) 不计入发表论文要求的期刊：列入研究生院“不计入博士生发表论文要求的 SCI 和 EI 收录期刊”的所有期刊，由 Hindawi 出版的所有期刊（以论文发表或录用时，期刊所在出版社为准），以及由 SpringerOpen 出版的所有付费期刊（以论文发表或录用时，期刊所在出版社为准）。

（七）医学院

以共同第一作者身份在 JCR 分区表 1 区期刊上发表论文时，下列情况可视为独立第一作者：影响因子大于等于 10，共同作者小于等于 3 人；影响因子大于等于 20，共同作者小于等于 5 人；影响因子大于等于 30，共同作者小于等于 10 人。

（八）生命科学与技术学院

论文的共同第一作者均视为一般作者，只按其实际署名次序进行认定。

注：普通全日制博士研究生（含硕博连读生）学制为 4 年，直博生学制为 5 年。

二、国内核心期刊目录

信息与通信工程学院		
信号处理	电信科学	数据采集与处理
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	光通信技术	雷达学报
雷达科学与技术	系统工程与电子技术	模式识别与人工智能
中国图象图形学报	现代雷达	宇航学报
激光与红外	仪表技术与传感器	Frontiers of Optoelectronics
材料与能源学院		
复合材料学报	材料导报	科技导报
固体电子学研究进展	精细化工	半导体学报
材料科学与工程学报	电子元件与材料	电化学
半导体光电	磁性材料及器件	材料保护
压电与声光	太阳能学报	电镀与精饰
半导体技术	可再生能源	电镀与涂饰
机械与电气工程学院		
机械工程学报	机械科学与技术	系统工程理论与实践
航空学报	机械传动	仪器仪表学报
制造技术与机床	机械设计与制造	液压与气动
振动与冲击	组合机床与自动化加工技术	工业工程
电测与仪表	电力系统保护与控制	中国电力
电机与控制学报	电气传动	控制工程
可再生能源	电路与系统学报	
光电科学与工程学院		
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	
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		
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
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	密码学报
网络与信息安全学报		
信息与软件工程学院		
软件学报	计算机学报	计算机研究与发展
计算机应用	计算机应用研究	电子科技大学学报（自然版）
计算机科学	中国图象图形学报	小型微型计算机系统
系统工程与电子技术	通信学报	密码学报
中国科学：信息科学	高技术通讯	电子学报

航空航天大学		
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
数学科学学院		
中国科学：数学	数学学报	应用数学学报
计算数学	系统科学与数学	数学年刊 A 辑
数学进展	数学物理学报	应用概率统计
医学院		
中华外科杂志	中华医学杂志	中国修复重建外科杂志
中华小儿外科杂志	四川大学学报医学版	中华医学遗传学杂志
中华眼科杂志	北京大学学报医学版	国际遗传学杂志
中华眼视光学与视觉科学杂志	中华超声影像学杂志	中国超声医学杂志
中国医学影像技术	中国医学影像学杂志	临床心血管病杂志
中华器官移植杂志	中华糖尿病杂志	中国普外基础与临床杂志
生物医学工程学杂志	免疫学杂志	
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	心理学报	心理科学进展
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“*”号的刊物合计最多只认定1篇		
马克思主义学院		
马克思主义研究	当代世界与社会主义	科学社会主义
思想教育研究	思想理论教育	思想理论教育导刊
马克思主义与现实	社会科学研究	中国高校社会科学
马克思主义理论学科研究	天府新论	理论与改革
学校党建与思想教育	求实	黑龙江高教研究*
人民论坛	毛泽东思想研究	社科纵横*
教育探索*	党政论坛*	
注：上述国内核心期刊中所有加“*”号的刊物合计最多只认定1篇		
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		

附件 3

管理、经济领域 A 类和 B 类国际期刊

1. 一般管理、战略和创新(General Management, Strategy, Innovation)			
A 类期刊			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Academy of Management Journal	0001-4273	美国
2	Academy of Management Review	0363-7425	美国
3	Administrative Science Quarterly	0001-8392	美国
4	Harvard Business Review	0017-8012	美国
5	Journal of International Business Studies	0047-2506	美国
6	Strategic Management Journal	0143-2095	英国
7	Journal of Management	0149-2063	美国
8	Journal of Management Studies	0022-2380	英国
B 类期刊			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Academy of Management Perspectives	1558-9080	美国
2	British Journal of Management	1045-3172	英国
3	California Management Review	0008-1256	美国
4	China Quarterly	0305-7410	美国
5	Entrepreneurship: Theory and Practice	1042-2587	美国
6	International Business Review	0969-5931	荷兰
7	Journal of Business Research	0148-2963	美国
8	Journal of Business Venturing	0883-9026	荷兰
9	Journal of International Management	1075-4253	荷兰
10	Journal of Small Business Management	0047-2778	美国
11	Journal of World Business	1090-9516	美国
12	Long Range Planning	0024-6301	英国
13	Management International Review	0938-8249	德国
14	Research Policy	0048-7333	荷兰
15	Sloan Management Review	0019-848X	美国

2. 金融和财务 (Finance)

A 类期刊

序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Journal of Finance	0022-1082	美国
2	Journal of Financial Economics	0304-405X	瑞士
3	Review of Financial Studies	0893-9454	美国
4	Journal of Financial and Quantitative Analysis	0022-1090	美国
5	Journal of Money, Credit & Banking	0022-2879	美国
6	Journal of Financial Intermediation	1042-9573	美国
7	Journal of Empirical Finance	0927-5398	荷兰
8	Financial Management	0046-3892	美国

B 类期刊

序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	European Journal of Finance	1351-847X	英国
2	Financial Analysts Journal	0015-198X	美国
3	Financial Review	0732-8516	美国
4	Journal of Banking & Finance	0378-4266	荷兰
5	Journal of Business Finance and Accounting	0306-686X	美国
6	Journal of Corporate Finance	0929-1199	荷兰
7	Journal of Derivatives	1074-1240	美国
8	Journal of Financial Research	0270-2592	美国
9	Journal of Financial Markets	1386-4181	荷兰
10	Journal of Futures Markets	0270-7314	美国
11	Journal of International Money and Finance	0261-5606	英国
12	Journal of Portfolio Management	0095-4918	美国
13	Journal of Real Estate Finance and Economics	0895-5638	荷兰
14	Journal of Risk and Insurance	0022-4367	美国
15	Real Estate Economics	1080-8620	美国

3. 会计、税收和审计 (Accounting, Taxation, Auditing)			
A 类期刊 (5)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Accounting Review	0001-4826	美国
2	Journal of Accounting and Economics	0165-4101	荷兰
3	Journal of Accounting Research	0021-8456	美国
4	Accounting, Organizations and Society	0361-3682	英国
5	Contemporary Accounting Research	0823-9150	加拿大
B 类期刊 (13)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Abacus	0001-3072	美国
2	Accounting and Business Research	0001-4788	英国
3	Accounting Horizons	0888-7993	美国
4	Auditing: A Journal of Practice and Theory	0278-0380	美国
5	Behavioral Research in Accounting	1050-4753	美国
6	International Journal of Accounting	0020-7063	美国
7	Journal of Accounting, Auditing and Finance	0148-558X	美国
8	Journal of Accounting and Public Policy	0278-4254	美国
9	Journal of Accounting Literature	0737-4607	美国
10	Journal of the American Taxation Association	0198-9073	美国
11	Journal of Business Finance and Accounting	0306-686X	美国
12	Journal of Management Accounting Research	1049-2127	美国
13	Review of Accounting Studies	1380-6653	荷兰
4. 组织行为、人力资源管理、产业关系 (Organization Behavior, Human Resource Management, Industrial Relations)			
A 类期刊 (7)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Organization Science	1047-7039	美国
2	Journal of Applied Psychology	0021-9010	美国
3	Personnel Psychology	0031-5826	美国
4	Organizational Behavior and Human Decision Process	0749-5978	美国
5	Human Relations	0018-7267	英国

6	Organization Studies	0170-8406	德国
7	Human Resource Management	0090-4848	美国
B 类期刊 (13)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Management and Organization Review	1740-8776	美国
2	Group and Organization Management	1059-6011	美国
3	Industrial and Labour Relations Review	0019-7939	美国
4	Industrial Relations	0019-8676	美国
5	International Journal of Human Resource Management	0958-5192	英国
6	Journal of Applied Behavioral Science	0021-8863	美国
7	Journal of Business Ethics	0167-4544	荷兰
8	Journal of Cross Cultural Psychology	0022-0221	美国
9	Journal of Occupational and Organizational Psychology	0963-1798	英国
10	Journal of Organizational Behavior	0894-3796	英国
11	Journal of Vocational Behavior	0001-8791	美国
12	Leadership Quarterly	1048-9843	美国
13	Organizational Dynamics	0090-2616	美国
5. 市场营销(Marketing)			
A 类期刊 (6)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Journal of Consumer Research	0093-5301	美国
2	Journal of Marketing	0022-2429	美国
3	Journal of Marketing Research	0022-2437	美国
4	Marketing Science	0732-2399	美国
5	Journal of Retailing	0022-4359	美国
6	Journal of the Academy of Marketing Science	0092-0703	美国
B 类期刊 (10)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	European Journal of Marketing	0309-0566	英国
2	Industrial Marketing Management	0019-8501	美国
3	International Journal of Research in Marketing	0167-8116	荷兰

4	Journal of Advertising	0091-3367	美国
5	Journal of Advertising Research	0021-8499	美国
6	Journal of Consumer Psychology	1057-7408	美国
7	Journal of International Marketing	1069-031X	美国
8	Journal of Product Innovation Management	0737-6782	美国
9	Journal of Public Policy & Marketing	0743-9156	美国
10	Psychology & Marketing	0742-6046	美国
6. 运筹学、管理科学、生产与运作管理 (Operation Research, Management Science, Production & Operation Management)			
A 类期刊 (8)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Management Science	0025-1909	美国
2	Operations Research	0030-364X	美国
3	IIE Transactions	0740-817X	荷兰
4	Production and Operations Management	1059-1478	美国
5	Journal of Operations Management	0272-6963	荷兰
6	Transportation Science	0041-1655	美国
7	Decision Sciences	0011-7315	美国
8	Mathematics of Operations Research	0364-765X	美国
B 类期刊 (12)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Annals of Operations Research	0254-5330	荷兰
2	European Journal of Operational Research	0377-2217	荷兰
3	IEEE Transactions on Engineering Management	0018-9391	美国
4	IEEE Transactions on Systems, Man and Cybernetics, Part A, Systems and Humans (Regular Papers)	1083-4427	美国
5	IEEE Transactions on Systems, Man, and Cybernetics, Part B, Cybernetics (Regular Papers)	1083-4419	美国
6	Interfaces	0092-2102	美国
7	International Journal of Production Economics	0925-5273	荷兰
8	International Journal of Production Research	0020-7543	英国
9	Journal of the Operational Research Society	0160-5682	英国

10	Manufacturing & Service Operation Management	1523-4614	美国
11	Naval Research Logistics: An International Journal	0894-069X	美国
12	SIAM Review	0036-1445	美国
7. 管理信息系统、知识管理 (Management Information Systems, Knowledge Management)			
A 类期刊 (5)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	MIS Quarterly	0276-7783	美国
2	Information Systems	0306-4379	英国
3	Information Systems Research	1047-7047	美国
4	ACM Transactions on Information Systems	1046-8188	美国
5	Journal of Management Information Systems	0742-1222	美国
B 类期刊 (12)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	ACM Transactions on Computer Systems (Regular Papers)	0734-2071	美国
2	Communications of the ACM	1529-3181	美国
3	Computers & Operations Research	0305-0548	英国
4	Decision Support Systems	0167-9236	英国
5	European Journal of Information Systems	0960-085X	英国
6	IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering (Regular Papers)	1041-4347	美国
7	Information and Management	0378-7206	荷兰
8	Information Processing and Management	0306-4573	英国
9	Information Sciences	0020-0255	美国
10	International Journal of Electronic Commerce	1086-4415	美国
11	Journal of Strategic Information Systems	0963-8687	荷兰
12	OMEGA-International Journal of Management Science	0305-0483	英国
8. 经济学 (Economics)			

A 类期刊 (12)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	American Economic Review	0002-8282	美国
2	Econometrica	0012-9682	英国
3	Economic Journal	0013-0133	英国
4	Journal of Econometrics	0304-4076	瑞士
5	Journal of Economic Literature	0022-0515	美国
6	Journal of Economic Theory	0022-0531	美国
7	Journal of Law and Economics	0022-2186	美国
8	Journal of Monetary Economics	0304-3932	荷兰
9	Journal of Political Economy	0022-3808	美国
10	Quarterly Journal of Economics	0033-5533	美国
11	Review of Economics & Statistics	0034-6535	美国
12	Review of Economic Studies	0034-6527	英国
B 类期刊 (17)			
序	期刊名称	ISSN	国家/地区
1	Economic Development and Cultural Change	0013-0079	美国
2	European Economic Review	0014-2921	荷兰
3	Economic Theory	0938-2259	美国
4	Games and Economic Behavior	0899-8256	美国
5	International Economic Review	0020-6598	美国
6	Journal of Comparative Economics	0147-5967	美国
7	Journal of Development Studies	0022-0388	英国
8	Journal of Environmental Economics & Management	0095-0696	美国
9	Journal of Industrial Economics	0022-1821	美国
10	Journal of International Economics	0022-1996	荷兰
11	Journal of Labor Economics	0734-306X	美国

12	Journal of Law, Economics and Organization	8756-6222	英国
13	Journal of Public Economics	0047-2727	瑞士
14	Journal of the American Statistical Association	0162-1459	美国
15	Journal of Urban Economics	0094-1190	美国
16	Oxford Bulletin of Economics & Statistics	0305-9049	英国
17	RAND Journal of Economics	0741-6261	美国

附件 4:

不计入博士生发表论文要求的 SCI 和 EI 收录期刊清单

序	期刊名称	检索类别	ISSN	国家/地区
1	Advanced Science Letters	SCI	1936-6612	美国
2	AUTOMATIKA	SCI	0005-1144	克罗地亚
3	Information-An International Interdisciplinary Journal	SCI	1343-4500	日本
4	Przegląd Elektrotechniczny (Electrical Review)	SCI	0033-2097	波兰
5	Genetics and Molecular Research	SCI	1676-5680	巴西
6	Medical Science Monitor	SCI	1643-3750	美国
7	OncoTargets and Therapy	SCI	1178-6930	英国
8	Diagnostic Pathology	SCI	1746-1596	英国
9	Advanced Materials Research	EI	1022-6680	瑞士
10	Applied Mechanics and Materials	EI	1660-9336	德国
11	Advances in Information Sciences and Service Sciences	EI	1976-3700	韩国
12	IETE Journal of Research	EI	0377-2063	印度
13	Information Technology Journal	EI	1812-5638	巴基斯坦
14	International Journal of Advancements in Computing Technology	EI	2005-8039	韩国
15	International Journal of Digital Content Technology and its Applications	EI	1975-9339	韩国
16	International Journal on Smart Sensing and Intelligent Systems	EI	1178-5608	新西兰
17	Journal of Multimedia	EI	1796-2048	芬兰
18	Journal of Communications	EI	1796-2021	芬兰
19	Journal of Computational Information Systems	EI	1553-9105	美国
20	Journal of Computers	EI	1796-203X	芬兰
21	Journal of Convergence Information Technology	EI	1975-9320	韩国
22	Journal of Information and Computational Science	EI	1548-7741	香港

序	期刊名称	检索类别	ISSN	国家/地区
23	Journal of Low Power Electronics	EI	1546-1998	美国
24	Journal of Networks	EI	1796-2056	芬兰
25	Journal of Software	EI	1796-217X	芬兰
26	Journal of Theoretical and Applied Information Technology	EI	1992-8645	巴基斯坦
27	ICIC Express Letters, Part B: Applications	EI	2185-2766	日本
28	International Journal of Applied Mathematics and Statistics	EI	0973-1377	印度
29	International Journal of Biomedical Imaging	EI	1687-4188	美国
30	International Journal of Computational and Mathematical Sciences	EI	2010-3905	美国
31	International Journal of Computational Intelligence Systems	EI	1875-6891	英国
32	International Journal of Hybrid Information Technology	EI	1738-9968	韩国
33	International Journal of Web Engineering and Technology	EI	1476-1289	瑞士
34	Journal of Applied Sciences	EI	1812-5654	巴基斯坦
35	Key Engineering Materials	EI	1662-9795	美国
36	Sensors & Transducers	EI	1662-9795	美国
37	TELKOMNIKA Indonesian Journal of Electrical Engineering	EI	1693-6930	印尼
38	World Academy of Science, Engineering and Technology	EI	2010-376X	美国

工程博士研究生研究成果的要求

根据国务院学位委员会办公室《关于转发〈工程类博士专业学位研究生培养模式改革方案〉及说明的通知》（学位办〔2018〕15号）的要求，为培养在相关工程领域掌握坚实宽广的理论基础和系统深入的专门知识，具备解决复杂工程技术问题、进行工程技术创新、组织工程技术研究开发工作等能力，具有高度社会责任感的高层次工程技术人才，经第九届校学位评定委员会第十次全体会议审议决定，对工程博士研究生在申请博士学位论文答辩时取得的研究成果作如下要求：

一、期刊论文

应满足下列条件之一：

1. 以第一作者、电子科技大学为第一署名单位发表（或已录用）与工程博士学位论文紧密相关的 SCI 收录的论文 1 篇。

2. 以第一作者、电子科技大学为第一署名单位发表（或已录用）与工程博士学位论文紧密相关的 EI 收录的论文 2 篇。

二、工程成果

应满足下列条件之一，且电子科技大学为工程成果的完成单位之一：

1. 取得与工程博士学位论文相关的国家级或省部级科技奖励，其中国家级科技成果奖须是有获奖证书的获奖人；省部级科技成果奖须是一等奖排名前 5 名、二等奖排名前 3 名的获奖人。

2. 参与编写与工程博士学位论文紧密相关的国际、国家及行业标准 1 件，其中，编写国际或国家标准须是排名前 3 名的编写人，编写行业标准须是排名前 2 名的编写人。

3. 以第一发明人身份获得与工程博士学位论文紧密相关的授权发明专利 2 项，且至少有一项专利转让。

4. 作为排名前 3 名的责任人，承担（即立项通过）并完成（即验收通过）至少 1 项与工程博士学位论文紧密相关的国家重大重点科研项目（含经费 300 万及以上的子项目），并提供相应证明材料。

三、其他说明

1. 在通信、计算机等领域的 A 类国际学术会议上发表的论文，可视为 SCI 收

录期刊论文。

2. 在电子科技学刊（Journal of Electronic Science and Technology）上发表的论文，可替换 1 篇 EI 收录期刊论文，但最多只能替换 1 篇。

3. Medline 检索的期刊论文视同 EI 检索的论文。

4. 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。

5. 对有 N 个共同第一作者的论文，按 1/N 篇计算。

6. 本要求所规定发表的论文，不包括发表在增刊上和《不计入博士生发表论文要求的 SCI 和 EI 收录期刊》（见《博士研究生发表论文要求》的附件 4）上的文章。

7. 国家重大重点科研项目见附件一。

8. 各学院可根据实际情况制定不低于上述标准的要求。

9. 本要求从 2018 级工程博士研究生开始执行。

附件一：国家重大重点科研项目

重大/ 重点	归口	名称
重大	国防	装发：973 牵头项目（国家重点基础研究发展计划）
		装发：国家科技重大专项牵头项目
		科技委：基础加强重大项目
		科技委：前沿创新重大项目
		科工局：研制保障项目
	基础	基金委：重大项目（首席）
		基金委：国家重大科研仪器研制项目（部门推荐）
		国家社科基金重大项目
	高新	国家重大科技专项（牵头负责人）
		国家重点研发计划（牵头负责人）
重点	国防	装发：预研基金重点项目（经费 300 万及以上）
		装发：预研、预研关键技术攻关、重大专项课题、型谱新品、测试仪器、国家重大工程型号参研、配套采购项目（经费 500 万及以上）
		科工局：一条龙、进口替代、军品配套、基础科研、民用航天等项目（经费 500 万及以上）
		科技委：前沿创新主题、基础加强重点、国家重点研发计划高技术战略专项等项目（经费 500 万及以上）
	基础	基金委：各学部重点项目
		重大研究计划中的集成项目和重点支持项目
		国家重大科研仪器研制项目（自由申请）
		各类联合及专项基金项目中的集成项目和重点支持项目
		重大项目中的课题
		重点国际（地区）合作研究项目
		国家社科基金重点项目
		教育部：人文社科重大课题攻关项目
		科技部：国家重点研发计划战略性国际科技创新合作重点专项
	科技部：国家重点研发计划政府间国际科技创新合作重点专项	
	高新	国家重点研发计划青年科学家项目（牵头负责人）
		横向科研项目（年度到款经费 500 万及以上）

来华留学博士研究生发表论文的要求

为提高我校来华留学博士研究生的学位论文水平，保证留学博士研究生的培养质量，对留学博士研究生在申请博士学位论文答辩前，以第一作者身份，并以电子科技大学为第一单位取得与学位论文相关的学术成果作出如下要求：

一、理工类留学博士研究生，应满足以下条件之一：

1. 在 JCR 分区表 2 区及以上的期刊上发表论文 1 篇；
2. 在通信、计算机等领域的 A 类国际学术会议上（共 50 种，见《博士研究生发表论文的要求》附件 1）发表（已录用）论文 1 篇，且另在国内外重要学术期刊或国际会议上至少发表（已录用）论文 1 篇；
3. 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）或获得 1 项国家发明专利授权；且在国内外重要学术期刊或国际会议上至少发表（已录用）论文 1 篇；
4. 在国内外重要学术期刊或国际会议上至少发表（已录用）论文 3 篇，其中：被 SCI 或者 EI 收录的期刊论文至少 1 篇。

二、管理类留学博士生研究生，应满足以下条件之一：

1. 在 SSCI 收录的期刊、管理与经济领域 A 类或 B 类国际期刊（见《博士研究生发表论文的要求》附件 3）、JCR 分区表 2 区及以上的期刊上发表论文 1 篇；
2. 取得与博士学位论文相关的国家或省部级科研奖（本人有获奖证书），且在 SCI/EI 收录期刊或国际会议上至少发表（已录用）论文 1 篇；
3. 在 SCI/EI 收录期刊或国际会议上至少发表（已录用）论文 3 篇，其中期刊论文至少 2 篇。

三、其他

1. 在“不计入博士生发表论文要求的国外 SCI 和 EI 收录期刊”目录中的期刊上（见《博士研究生发表论文的要求》附件 4）发表的学术论文不作为申请答辩条件。
2. 被 SCI 和 EI 检索的论文的类型为“会议论文”，不能被认定为期刊论文。
3. 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。
4. JCR 分区以论文发表的当年或者前一年度由中国科学院公布的 SCI 杂志分区表为准，分区有大类和小类分区，期刊分区可选取这两类分区中的最高分区。
5. Medline 检索的期刊论文视为 EI 检索的论文。
6. 录用论文，须提交相关的版面费付款证明，如不需要缴纳版面费，则需要导师在录

用通知上签字说明。

7. 本要求从 2015 级留学博士研究生开始执行。
8. 本要求解释权归研究生院。