

# 华东师范大学学术学位研究生科研成果要求

根据研究生培养的基本要求和相关规定，在研究生进行学位论文答辩前，需对其进行科研成果审核。针对我校研究生教育工作的实际情况，对我校硕士、博士研究生申请学位发表论文的要求，作如下规定：

## 一、硕士研究生申请学位发表学术论文的要求

学校鼓励硕士研究生发表高质量的学术论文，但不做统一量化要求。

各培养单位可根据专业特点和培养目标要求，确定硕士研究生科研成果的考核要求和形式，可以要求公开发表论文，也可要求提交研究报告、学术会议（论坛）报告等，学校将各单位确定的要求作为学校对该学科硕士研究生在读期间发表科研成果的要求。

## 二、博士研究生申请学位发表学术论文的要求

学校鼓励博士研究生在读期间在高水平学术期刊发表高质量的学术论文，强化科研成果与其所在专业、研究方向、博士学位论文的相关性，博士研究生在读期间发表科研成果的基本要求如下：

文科博士研究生在读期间发表的科研成果须满足下列条件之一：（一）本人为第一作者，或导师为第一作者、本人为第二作者，华东师范大学为第一作者单位，在 SSCI、A&HCI 收录期刊发表 1 篇学术论文；（二）本人为第一作者，或导师为第一作者、本人为第二作者，华东师范大学为第一作者单位，在文科一级学科权威期刊（附件一）发表 1 篇学术论文；（三）本人为第一作者、华东师范大学为第一作者单位在 CSSCI 收录期刊（含扩展版）上发表 2 篇学术论文。

理工科博士研究生在读期间发表的科研成果须满足下列条件之一：（一）在 Nature、Science 等超一流学术期刊以及 Nature 子系列、影响因子大于 20 的期刊或 PNAS（《Proceedings of the National Academy of Sciences of USA》）等一级学科顶级期刊综合版上合作发表（或在线发表）1 篇学术论文（不区分作者与作者单位排序）；（二）本人为第一作者或第二作者、华东师范大学为第一作者单位，在理工科一级学科顶级期刊（附件二）发表（或在线发表）1 篇学术论文；（三）本人为第一作者、华东师范大学为第一作者单位在 SCI 收录期刊（不含增刊、副刊）上发表（或在线发表）1 篇学术论文；（四）本人为第一作者、华东师范大学为第一作者单位在 SCIE 收录期刊（不含增刊、副刊）上发表（或在线发表）2 篇学术论文。

学校支持各培养单位根据专业特点，提出不低于学校基本要求的具体要求，作为学校对该专业博士研究生在读期间发表科研成果的基本要求，具体要求参见各专业培养方案。

该要求自 2012 级博士研究生开始执行，此前颁布的华师研【2008】35 号文停止实

施。

### **三、外国留学博士研究生申请学位发表学术论文的要求**

以第一作者，我校为第一完成单位公开发表 2 篇学术论文或以第一作者，我校为第一完成单位，在 A&HCI、SSCI、SCI 收录期刊发表 1 篇学术论文。

学校鼓励各培养单位根据学科特点，国际化程度，提出不低于学校基本要求的具体要求，作为学校对该学科留学博士研究生在读期间发表科研成果的基本要求。

### **四、港澳台博士研究生申请学位发表学术论文的要求**

各培养单位参照留学博士研究生的科研成果标准，制定本单位港澳台博士研究生科研成果要求。

附件一：华东师范大学文科一级学科权威期刊目录

学科类别	名称
中国文学	《文学评论》
语言学	《中国语文》
艺术学	《文艺研究》
新闻学与传播学	《新闻与传播研究》
外国文学	《外国文学评论》
哲学	《哲学研究》
历史学	《历史研究》
宗教学	《世界宗教研究》
考古学	《文物》
社会学	《社会学研究》
民族学	《民族研究》
马克思主义·科社	《当代世界与社会主义》
党史·党建	《中共党史研究》
国际问题研究	《国际问题研究》
政治学	《政治学研究》
法学	《法学研究》
经济学	《经济研究》
管理学	《管理世界》
图书情报与文献学	《中国图书馆学报》
教育学	《教育研究》
体育科学	《体育科学》
心理学	《心理学报》

附件二：华东师范大学理工科一级学科顶级期刊目录

(一) 10<影响因子<20 的期刊；

(二) 其他期刊：

序号	一级学科	期刊	ISSN	影响因子
1	数学与统计	ANN MATH	0003-486X	2.739
		ACTA MATH-DJURSHOLM	0001-5962	2.56
		J AM MATH SOC	0894-0347	2.0
		INVENT MATH	0020-9910	1.664
2	系统科学	IEEE T PATTERN ANAL	0162-8828	3.579

序号	一级学科	期刊	ISSN	影响因子
		IEEE T AUTOMAT CONTR	0018-9286	2.824
3	物理学	PHYS REV LETT	0031-9007	6.944
		APPL PHYS LETT	0003-6951	3.596
4	化学	J AM CHEM SOC	0002-7863	7.885
		CHEM-EUR J	0947-6539	5.33
		CHEM COMMUN	1359-7345	5.141
5	计算机科学与技术	ACM COMPUT SURV	0360-0300	5.25
		IEEE T PATTERN ANAL	0162-8828	3.579
		VLDB J	1066-8888	3.818
6	电子科学与技术	P IEEE	0018-9219	3.82
		IEEE SIGNAL PROC MAG	1053-5888	2.907
		REMOTE SENS ENVIRON	0034-4257	3.013
7	环境科学与工程	ENVIRON HEALTH PERSP	0091-6765	5.636
		ENVIRON SCI TECHNOL	0013-936X	4.363
		APPL ENVIRON MICROB	0099-2240	4.004
8	生物学	MOL SYST BIOL	1744-4292	9.954
		PLANT CELL	1040-4651	9.653
		J CELL BIO	0021-9525	9.598
	医学	BRIT MED J	0959-8146	9.723
		CIRC RES	0009-7330	9.721
		AM J PSYCHIAT	0002-953X	9.127
	药理学	CLIN PHARMACOL THER	0009-9236	8.033
		PHARMACOL THERAPEUT	0163-7258	7.968
		PHARMACOGENET GENOM	1744-6872	5.755
9	材料科学	NANO LETT	1530-6984	9.627
		ADV MATER	0935-9648	8.191
		ADV FUNCT MATER	1616-301X	7.496
10	地理学	PROG HUM GEOG	0309-1325	3.762
		QUATERNARY RES	0033-5894	2.224
		PALAEOGEOGR PALAEOCL	0031-0182	2.162
11	地球物理学	EARTH PLANET SC LETT	0012-821X	3.873
		J GEOPHYS RES	0148-0227	2.953
		GEOPHYS RES LETT	0094-8276	2.744

序号	一级学科	期刊	ISSN	影响因子
12	地质学	GEOCHIM COSMOCHIM AC	0016-7037	3.665
		GEOLOGY	0091-7613	3.754
		PRECAMBRIAN RES	0301-9268	3.247
13	水科学	WATER RES	0043-1354	3.427
		WATER RESOUR RES	0043-1397	2.154
		ADV WATER RESOUR	0309-1708	1.817
14	大气科学	J CLIMATE	0894-8755	3.55
		J ATMOS SCI	0022-4928	2.755
15	海洋科学	PALEOCEANOGRAPHY	0883-8305	3.391
		J GEOPHYS RES	0148-0227	2.953
		MAR GEOL	0025-3227	1.975
16	地质资源与地质工程	ECON GEOL BULL SOC	0361-0128	1.776
		APPL GEOCHEM	0883-2927	1.744
		INT J NUMER METH ENG	0029-5981	1.621