

计算机学院、网络空间安全学院 电子信息专业博士研究生申请学位 科研成果基本要求

为保证电子信息博士专业学位（计算机技术领域、网络与信息安全领域）研究生（以下简称“专业博士生”）培养质量，经计算机科学与技术、网络空间安全学位评定分委员会审议通过，对专业博士生申请学位前应取得的科研成果作如下规定：

一、至少应在《中国计算机学会推荐国际学术会议和期刊目录》或《南开大学电子信息博士专业学位（计算机技术领域、网络与信息安全领域）研究生论文发表中、英文期刊目录》（见附件）上发表 2 篇论文，且至少取得下列成果之一：

1. 授权 1 项发明专利；
2. 制定所在领域已执行或试行的国际、国家或行业标准（非地方行业标准）；
3. 获得省部级科技奖项三等奖及以上奖励。

二、所取得的成果还必须满足积分条件，即所获得的总积分不低于 5 分（含 5 分），记分规则如下：

1. SCI 一区期刊、A 类期刊/会议论文记 5 分，获得省部级科技奖项二等奖及以上或国家级科技奖项三等奖及以上记 5 分；

2. SCI 二区期刊、B 类期刊/会议论文记 3 分，获得省部级科技奖项三等奖、制定行业标准记 3 分；

3. 其他 SCI 期刊、C 类期刊/会议、EI 检索期刊记 1 分，授权发明专利记 1 分。

三、相关说明

1. 如 1 篇论文同时满足以上多个条件，只计 1 篇；SCI 分区以中科院 JCR 期刊分区为准。

2. 同一成果发表 2 篇或以上论文（如 1 篇会议版和 1 篇期刊扩展版）不重复记分，只记 1 个最高分数。

3. 成果署名排序要求：省部级科技奖项三等奖及以上、制定行业标准要求学位申请人排名前 5；其他成果排名必须是学位申请人排名第 1，或者导师排名第 1、学位申请人排名第 2。

4. 为保证学位论文质量，学位申请人所提交的研究成果应是在学期间取得，并与学位论文内容有关。公开发表论文的作者第一单位署名应为以下署名方式之一：

南开大学计算机学院（英文：College of Computer Science, Nankai University）、南开大学网络空间安全学院（英文：College of Cyber Science, Nankai University），并根据导师参与建设省部级重点实验室/工程中心情况进行如下正确标注（标注英文缩写即可）：

➤ 天津市视觉计算与智能感知重点实验室。Tianjin Key

Laboratory of Visual Computing and Intelligent Perception (简称：VCIP)；

- 数据与智能系统安全教育部重点实验室。Key laboratory of Data and Intelligent System Security, Ministry of Education, China (简称: DISSec);
- 天津市网络与数据安全重点实验室。Tianjin Key Laboratory of Network and Data Security Technology (简称: NDST);
- 天津市媒体计算技术工程研究中心。Tianjin Media Computing Center (简称: TMCC);
- 可信行为智能算法与系统教育部工程研究中心。Engineering Research Center of Trusted Behavior Intelligence, Ministry of Education (简称: TBI Center)。

5. SCI、EI 索引源刊物的认定由研究生院委托图书馆科技查新站进行。

6. 论文成果中, 可以有 1 篇已确定发表待刊出, 但须提交出版单位确认公函原件(内容包括发表日期或卷、期)及论文清样(或论文文本)。

7. 学院鼓励专业博士生做出高水平研究成果, 强调质量重于数量; 鼓励专业博士生在国际公认的高水平刊物或著名出版机构的学术著作上发表研究成果或取得其他类型高水平成果; 专业博士生的科研成果, 经学位评定分委员会认定为特别优秀的, 可以不受发表篇数的限制。

审查程序为:

(1) 填写《南开大学博士研究生申请学位科研成果破格审批表》，导师签署意见；

(2) 学位评定分委员会在规定时间内对学位申请人的书面申请及相关材料进行审核；

(3) 学位评定分委员会逐一审核学位申请人取得的上述类型的科研成果，如分委员会认可其科研成果水平，则可办理学位论文送审手续；否则，不能办理学位论文送审手续，须取得符合规定的科研成果后方可进入学位论文送审资格审查程序。

本规定由计算机科学与技术、网络空间安全学位评定分委员会解释执行，自 2022 级专业博士生开始实施。

袁晓法

计算机科学与技术、网络空间安全学位评定分委员会
计算机学院、网络空间安全学院

计算机学院 2023 年 3 月 13 日
网络空间安全学院

附件

南开大学电子信息博士专业学位（计算机技术领域、网络与信息 安全领域）研究生论文发表中、英文期刊目录

级别	期刊名称	CCF 分类	检索	网址
B	计算机学报	综合刊物		http://cjc.ict.ac.cn/
B	软件学报（中、英文版）	综合刊物		http://www.jos.org.cn/ch/index.aspx
B	计算机研究与发展	综合刊物		http://crad.ict.ac.cn/
B	电子学报（英文版、中文版）	综合刊物		http://www.ejournal.org.cn/
B	通信学报	综合刊物		http://www.joconline.com.cn/ch/index.aspx
B	中国通信	综合刊物	SCIE	http://www.ezcom.cn/chinese/
B	中国科学	综合刊物		
B	科学通报	综合刊物		
B	Journal of computer Science and Technology	综合刊物		
B	Frontiers of computer Science in China	综合刊物		
B	密码学报			
B	自动化学报			
其他 SCI、EI 检索期刊论文				

说明：《中国计算机学会推荐国际学术会议和期刊目录》参见 <http://www.ccf.org.cn/>。