

西安电子科技大学文件

西电学位〔2020〕7号

关于印发《西安电子科技大学研究生申请学位研究成果基本要求（2020年修订）》的通知

各学位评定分委员会：

《西安电子科技大学研究生申请学位研究成果基本要求（2020年修订）》已于2020年6月17日经第十届校学位评定委员会第五次会议审定通过，现予以印发，望遵照执行。

西安电子科技大学学位评定委员会

2020年6月17日

西安电子科技大学

研究生申请学位研究成果基本要求

(2020 年修订)

为营造良好的学术氛围，激发研究生的创新能力，鼓励研究生多出创新性研究成果，保证研究生学位授予质量，特制定本要求。

一、学术学位博士研究生申请学位研究成果基本要求

(一) 学术学位博士研究生按期申请学位研究成果基本要求

1. 理学、工学、军事学学科的博士研究生达到学习年限后，在学期间取得的研究成果必须满足以下条件之一，方可申请博士学位。

(1) 在《西安电子科技大学高水平期刊目录》(以下简称《高水平期刊目录》)中理工类 1 类贡献度期刊/会议、或 A 类会议论文(A 类会议包括中国计算机学会认定的 A 类国际会议和国际密码学协会认定的美洲、欧洲和亚洲密码学国际会议)上发表与博士学位论文相关的论文 1 篇。

(2) 在《高水平期刊目录》中理工类 2 类贡献度期刊/会议上发表或录用与博士学位论文相关的论文 2 篇，其中至少发表英文论文 1 篇。

(3) 在《高水平期刊目录》中理工类 2 类贡献度期刊/会议上发表与博士学位论文相关的英文论文 1 篇，同时在理工类非 1、2 类贡献度期刊/会议上发表或录用与博士学位论文相关的论文

2 篇。

(4) 在《高水平期刊目录》中理工类 2 类贡献度期刊/会议上发表与博士学位论文相关的英文论文 1 篇,同时满足以下条件之一:

①获得与博士学位论文相关的发明专利授权(本人排名第 1 或导师排名第 1 本人排名第 2) 2 项。

②获得与博士学位论文相关的省部级二等奖及以上科技奖励 1 项(国家级有获奖证书、省部级排名前三)。

③在参与我校承担的重大科研项目中做出重要贡献,所取得的科研成果已通过鉴定,而且学位论文的内容为该成果的主要内容,并经学部或学院学位评定分委员会组织专家审定确认。其中,“重大科研项目”主要指国家重点研发计划、国家科技重大专项、国家自然科学基金重大(重点)项目、基础加强计划重点基础研究项目等。

(5) 不满足以上条件,确实取得高水平研究成果的须经学部或学院学位评定分委员会组织专家审定确认(具体流程另行制定)。

2. 管理学学科的博士研究生达到学习年限后,在学期间取得的研究成果必须满足以下条件之一,方可申请博士学位。

(1) 在《高水平期刊目录》中理工类 1 类贡献度期刊/会议,或 ABS 星级期刊(一星级及以上)、ABDC 等级的 A 类及以上期刊、《UTD Top Business School Research Rankings Journal List》和《45 Journals used in FT Research Rank》所列期刊

上发表与博士学位论文相关的论文 1 篇。

(2) 在《高水平期刊目录》中理工类 2 类贡献度期刊/会议上发表或录用与博士学位论文相关的论文 2 篇,其中至少发表英文论文 1 篇。

(3) 在《高水平期刊目录》理工类 2 类贡献度期刊/会议上发表与博士学位论文相关的英文论文 1 篇,同时在理工类非 1、2 类贡献度期刊/会议上发表或录用与博士学位论文相关的论文 2 篇,或者至少发表 2 篇国家自然科学基金委员会管理科学部遴选的 A 类或 B 类刊物论文,或者发表 3 篇 CSSCI 来源期刊论文。

(4) 在《高水平期刊目录》理工类 2 类贡献度期刊/会议上发表英文论文 1 篇,同时满足以下条件:

在参与我校承担的国家自然科学基金重大(重点)项目或国家软科学研究计划重大(重点)项目做出重要贡献,所取得的科研成果已通过鉴定,而且学位论文的内容为该成果的主要内容,并经学部或学院学位评定分委员会组织专家审定确认。

(5) 不满足以上条件,确实取得高水平研究成果的须经学部或学院学位评定分委员会组织专家审定确认(具体流程另行制定)。

(二) 学术学位博士研究生提前申请学位研究成果基本要求

博士研究生达到提前申请学位的学习年限后,在学期间取得的研究成果必须满足以下条件,方可申请博士学位。

1. 理学、工学、军事学学科的博士研究生提前申请学位研究成果基本要求

在《高水平期刊目录》理工类规定的期刊/会议上发表或录用与博士学位论文相关的论文 6 篇，其中至少在《高水平期刊目录》理工类 2 类贡献度期刊/会议上发表英文论文 3 篇。如果在《高水平期刊目录》理工类 1 类贡献度期刊/会议，或 A 类会议论文上发表论文 3 篇，发表论文的总数量可放宽到 4 篇。

2. 管理学学科的博士研究生提前申请学位研究成果基本要求

在《高水平期刊目录》理工类规定的期刊/会议上发表或录用与博士学位论文相关的论文 6 篇，其中至少在《高水平期刊目录》理工类 2 类贡献度期刊/会议上发表英文论文 2 篇，或者至少发表 3 篇国家自然科学基金委员会管理科学部遴选的 A 类或 B 类刊物论文，或者至少发表 4 篇 CSSCI 来源期刊论文。如果在《高水平期刊目录》理工类 1 类贡献度期刊/会议，或 ABS 星级期刊（一星级及以上）、ABDC 等级的 A 类及以上期刊、《UTD Top Business School Research Rankings Journal List》和《45 Journals used in FT Research Rank》所列期刊上发表论文 3 篇，发表论文的总数量可放宽到 4 篇。

（三）博士学位论文评审基本要求

为确保博士学位授予质量，我校博士学位论文实行双盲评审制度。

1. 满足申请博士学位研究成果基本要求的博士研究生，其学位论文实行双盲评审。

2. 学位论文免盲评审基本要求

理学、工学、军事学学科的博士研究生申请学位论文免盲审，一般应在《高水平期刊目录》中理工类 1 类贡献度期刊/会议，或 A 类会议上发表论文，管理学学科的博士研究生申请学位论文免盲审，一般应在《高水平期刊目录》中理工类 1 类贡献度期刊/会议，或 ABS 星级期刊（一星级及以上）、ABDC 等级的 A 类及以上期刊、《UTD Top Business School Research Rankings Journal List》和《45 Journals used in FT Research Rank》所列期刊发表论文。

3. 博士研究生提交送审学位论文时，发表的论文需提供论文原件或复印件（需导师签字确认），已检索的论文需提供检索证明；录用的论文以录用通知和版面费付款证明为准（电子版打印的录用通知需导师签字）；发明专利、科研获奖、科研项目需提供相关证书原件或复印件（需导师签字确认），审查合格后方可进入学位论文评审阶段。

二、硕士研究生申请学位研究成果基本要求

参照各学部/学院（专业学位类别）学位评定分委员会制定的硕士研究生申请学位研究成果基本要求执行。

三、其他相关规定

（一）相关负责学部/学院（专业学位类别）学位评定分委员会根据一级学科或专业学位类别设置情况，可制定不低于上述标准的研究成果要求报研究生院学位办公室备案，作为所负责的一级学科或专业学位类别研究生学位论文的送审依据。

（二）本规定中列入统计范围的论文，必须以研究生本人为第一作者、西安电子科技大学为第一署名单位；指导教师为第一作者、研究生本人为第二作者的学术论文计入 1 篇；N 个共同第一作者的学术论文计入 1/N 篇；本规定列入统计范围的发明专利和科研获奖必须以西安电子科技大学为第一署名单位；本规定列入统计范围的科研项目必须以西安电子科技大学为第一完成单位。以上指导教师包括国内指导教师和国外指导教师，国内指导教师指招生导师，国外指导教师指国家公派联合培养时指定的国外导师。

（三）本规定中的发表论文是指正式发表，即有具体的卷、期、页码信息。

（四）理学、工学、军事学学科的博士研究生在《高水平期刊目录》规定的高等学校学报上发表的论文，只计 1 篇；管理学学科的博士研究生在《高水平期刊目录》规定的高等学校学报上发表论文以实际篇数计入。

（五）对于涉密学位论文，按照涉密论文送审相关规定进行评审。

（六）本规定由研究生院负责解释，自 2020 年秋季入学的研究生开始执行。

