

天津医科大学文件

津医大研教〔2018〕17号

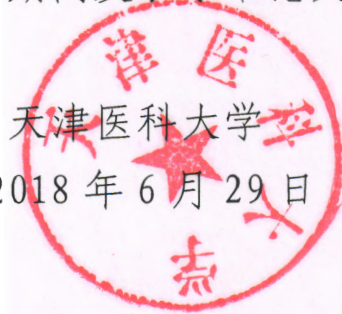
天津医科大学关于印发 研究生在学期间发表学术论文规定的通知

各研究生培养单位：

为加快我校研究生教育内涵式发展，提高研究生科研水平和创新能力，现制定并印发《天津医科大学研究生在学期间发表学术论文的规定》，请遵照执行。

附件：天津医科大学研究生在学期间发表学术论文的规定

天津医科大学
2018年6月29日



天津医科大学校长办公室

2018年6月29日印发

附件

天津医科大学研究生在学期间发表学术论文的规定

为加快我校研究生教育内涵式发展，提高研究生科研水平和创新能力，经学校研究决定，特制定本规定。

一、博士研究生

1. 学术学位博士研究生在学期间必须以第一作者公开发表被 SCI、EI 期刊收录的学术论文 1 篇。

硕博连读和“申请-考核”制研究生在学期间必须以第一作者发表被 SCI 期刊收录的学术论文，累计影响因子不小于 2.0，如出现多个并列第一作者，排名第一作者影响因子系数为 1，其他作者影响因子系数按照 $1/n$ 计算， n 为并列第一作者数。

2. 专业学位博士研究生在学期间须以第一作者公开发表被国内核心期刊（见附件）收录的学术论文 2 篇（其中至少 1 篇为中华系列期刊收录），或达到学术学位博士研究生发表学术论文要求。

二、硕士研究生

1. 学术学位硕士研究生在学期间须以第一作者公开发表被 SCI、EI 期刊收录的学术论文 1 篇或被国内核心期刊收录的学术论文 1 篇。

2. 公共卫生硕士、护理硕士、药学硕士、应用心理硕士和应用统计硕士专业学位研究生在学期间须以第一作者公开发表被国内正式期刊收录的学术论文 1 篇，或达到学术学位硕士研究生发表学术论文要求。

3. 硕士研究生在学期间以第二作者公开发表被 SCI、EI 期刊收录的学术论文，同时第一作者第一署名单位为天津医科大

学××学（医）院、研究所、系、实验室等，可认定为达到硕士研究生在学期间发表学术论文的要求。

三、发表学术论文应为论著形式，被 SCI、EI 期刊收录的学术论文不包括未经同行评审的会议论文、综述和会议摘要。国内期刊收录的学术论文不包括会议摘要、增刊和论文集。

四、学位申请人发表的学术论文内容应属申请学位专业范围，以天津医科大学××学（医）院、研究所、系、实验室等为第一署名单位。导师或导师组成员应为通讯作者。公派留学或联合培养的研究生发表的学术论文，天津医科大学必须作为第一作者署名单位之一。

五、学校鼓励研究生合作发表高水平学术论文，若发表被 SCI、EI 期刊收录的高水平学术论文，原则上影响因子大于 20.0，且以天津医科大学为学位申请人第一署名单位，但作者排名未达到文件规定要求的，可由导师向所属学位评定分委员会提出申请，经学位评定分委员会审议后确定该生是否可申请学位。

六、申请学位时，被 SCI、EI 期刊收录的学术论文认定以网络检索到或经导师签字确认的正式接收函和小样为准，国内期刊以现刊或导师签字确认的正式录用通知、缴费证明和小样为准（导师应对研究生提交的学术论文正式接收函或正式录用通知进行审核并签署意见；各培养单位研究生主管部门应对研究生发表学术论文情况进行认真审核。）

同一篇被 SCI 期刊收录的学术论文最多可供 3 名研究生申请学位。

如查明存在伪报或后期发现学术造假，经学位评定委员会审议，将不授予或撤销已授学位，其导师将暂停招生资格。

七、统招研究生申请答辩时未满足上述要求，但满足毕业条件，可进行论文答辩。答辩通过者，可予以毕业，但暂不讨论学位，待满足发表学术论文要求后再提交学位评定委员会审议学位授予问题。如毕业后 3 年内未发表符合规定的学术论文，不再接受其学位申请。

八、在职医师攻读博士专业学位和以研究生毕业同等学力申请硕士学位人员，其发表学术论文的要求按照上述规定执行，未达到上述规定者，不接受答辩及学位申请。

九、研究生应严格遵守知识产权有关规定，毕业后如使用在学期间的研究成果发表学术论文，作者单位应署名天津医科大学，如有违反，学校及导师有权追究责任，情节严重者将撤销已授学位。

十、各单位可结合本单位实际情况，在本规定要求之上制定相关文件，经所属学位评定分委员会审核通过后，提交研究生院备案。

十一、其他

1. 本规定自发布之日起施行，其他规定如与本规定相悖，以本规定为准。

2. 本规定由天津医科大学研究生院负责解释。

附件：天津医科大学认可的国内核心期刊

附件

天津医科大学认可的国内核心期刊

1. 中文核心期刊目录（2011 版）（北京大学图书馆、北京
高校图书馆期刊工作研究会编订）
2. 中文核心期刊目录（2014 版）（北京大学图书馆、北京
高校图书馆期刊工作研究会编订）
3. 天津医科大学学报
4. 中文社会科学引文索引（CSSCI）（2017-2018 年度）