

# 北京印刷学院文件

印院发〔 2021 〕 110 号

---

## 关于印发《北京印刷学院关于研究生学术成果要求的规定》（试行）的通知

各相关单位：

为进一步提高研究生教育水平，保证学位授予质量，2021年12月8日经北京印刷学院学位评定委员会2021年第4次会议审议通过《北京印刷学院关于研究生学术成果要求的规定》（试行）。现印发给你们，请遵照执行。

附件：1. 北京印刷学院关于研究生学术成果要求的规定（试行）

北京印刷学院  
2021年12月24日

## 北京印刷学院 关于研究生学术成果要求的规定 (试行)

为了进一步提高研究生教育水平，保证学位授予质量，特对研究生申请硕士学位时“在校期间学术成果”作出如下规定。

### 一、正常毕业

#### (一) 学术学位硕士研究生

申请人在校期间学术成果必须满足下列条件之一：

1. 在国内外公开出版发行的学术刊物或报纸上公开发表学术论文 1 篇，申请人为第一作者；
2. 在国内外学术会议论文集上公开发表学术论文 2 篇，申请人为第一作者；
3. 获得已授权国际专利/国家发明专利 1 项，申请人姓名排序在前三名；
4. 获得已授权国家实用新型专利或外观设计专利 2 项，申请人为第一发明人（或导师第一，申请人第二）；
5. 参与公开出版与本学科相关的学术著作 1 部。著作中对申请人撰写情况（姓名、章节、字数）有明确说明，且字数不少于 1 万字（不含图片）；
6. 参编公开出版与本学科相关的教材 1 部。教材中对申请人

参编情况（姓名、章节、字数）有明确说明，且字数不少于3万字（不含图片）；

7. 获省部级及以上学科竞赛奖励1项。获得一等奖及以上，申请人姓名排序在前三名；或获得二等奖，申请人姓名排序在前二名；或获得三等奖，申请人姓名排序在第一名；

8. 获地市级及以上学科竞赛奖励2项。地市级学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前三名；或省部级及以上学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前五名；

9. 获地市级及以上科研成果奖励1项，申请人姓名排序在前五名；

10. 艺术作品1件入选地市级人民政府、国家二级学（协）会机构主办的展览并有入展证书，申请人姓名排序在第一名。

## （二）专业学位硕士研究生

申请人在校期间学术成果需满足条件见附件。

## 二、提前毕业

申请人在校期间学术成果必须满足下列条件之一：

1. 在核心期刊及以上级别学术刊物上公开发表学术论文1篇，申请人为第一作者；

2. 获得已授权国际专利/国家发明专利1项，申请人为第一发明人；

3. 公开出版与本学科相关的学术著作1部，申请人姓名排序

在前二名；

4. 获省部级及以上学科竞赛一等奖及以上奖励，申请人姓名排序为前二名；

5. 获省部级及以上科研成果奖励 1 项，申请人姓名排序在前五名。

### 三、说明

1. 本规定中学术成果均应与申请者学位论文工作或所在学科/专业的研究方向密切相关。

2. 本规定中学术成果第一署名单位必须为北京印刷学院；授权专利第一专利权人必须为北京印刷学院。

3. 公开发表、出版的学术成果须提供原件，学术刊物或出版社开具的“用稿证明”等相关材料不予认定。

4. 电子刊物（国际）须有正式刊号且全文收录。

5. 学术论文是指在学术刊物或报纸上发表的某一学术课题在实验性、理论性或观测性上具有新的科学研究成果或创新见解的知识和科学记录；或是某种已知原理应用于实际中取得新进展的科学总结。非科学研究领域的文章，不能算作学术论文，如新闻报道、报告文学、散文、访谈、摘录、教学辅导、考试指导类文章。

学术刊物指持有“CN”、“ISSN”号，由依法设立的出版单位出版的刊物。

报纸指《人民日报》/《光明日报》/《中国教育报》(理论版学术论文, 1000字以上)。

6. 核心期刊及以上级别论文是指 SCI、SSCI、EI (正刊)、A&HCI 检索论文,《中国科学》《中国社会科学》论文,《新华文摘》《中国社会科学文摘》、人大报刊复印资料全文转载的学术论文,《人民日报》/《光明日报》(理论版学术论文, 2000字及以上), CSSCI (核心版) 论文、CSCD (核心库) 论文,《中国教育报》理论版学术论文(2000字以上), 最新版中文核心期刊目录(北京大学版)。

7. 国际专利认定国家包括: 美国、德国、日本、英国、法国、意大利、韩国。

8. 学术著作是根据在某一学科领域内科学研究的成果撰写的标有“著”字的正式学术出版物(不含编著)。

教材是正式出版的供高等学校学生使用的各学科专业教材; 不含论文集、习题集、考试指导等形式的出版物。

9. 学科竞赛奖励分省部级及以上奖励和地市级奖励。

省部级及以上奖励指由国家部委、团中央或省级人民政府设立的学科竞赛奖励。

地市级奖励指由地市级人民政府、省级主管的厅局级部门、直辖市教育委员会、北京市委教育工委或共青团北京市委委员会主办的学科竞赛奖励, 或由全国教学指导委员会和国家一级学(协)会、教育研究会等设立的学科竞赛奖励, 或韬奋基金会设立的“韬

奋出版人才高端论坛专题征文评选活动”奖励。

10. 科研成果奖励分省部级及以上奖励和地市级奖励。

省部级及以上奖励指国家级科学技术奖，或国家部委、省级人民政府设立的科技和人文社科类奖励，或科技部登记的社会力量设奖（参见《社会科技奖励目录》）。

地市级奖励指由地市级人民政府、省级主管的厅局级部门颁发的各类科研成果奖励。

11. 奖励须有获奖证书或获奖文件。证书和文件需有国徽标识的政府公章或代行政府奖励职能的机构公章。

12. 各类奖项中设置的如组织奖、创意奖、团队奖、新星奖、最受欢迎奖、入围奖等，不予计入。

13. 二级学（协）会机构主办展览指由一级学（协）会下设艺术委员会及省级学（协）会主办专业展览。

14. 申请人应当如实提交学术成果相关材料，确保真实性。如提供虚假信息，违反学术规范，将按照《北京印刷学院研究生学术规范及管理办法》、《北京印刷学院学生违纪处分管理办法》进行处理，并给予纪律处分。

15. 本规定自 2022 年入学的硕士研究生开始实施，2019、2020 级、2021 级硕士研究生采用入学规定或本规定选择其一执行。

16. 本规定未尽事宜，由学校学位评定委员会负责解释。

## 出版、新闻与传播专业学位硕士研究生 在校期间学术成果的规定

申请人在校期间学术成果必须满足下列条件之一：

1. 在国内外公开出版发行的学术刊物或报纸上公开发表学术论文 1 篇；其中普通期刊，申请人需为第一作者或通讯作者；核心期刊、《人民日报》《光明日报》，申请人需为第一作者或通讯作者（或导师第一，申请人第二）；

2. 在正式出版的论文集、案例集上公开发表学术论文 2 篇，申请人为第一作者；

3. 获得已授权国际专利/国家发明专利 1 项，申请人姓名排序在前三名；

4. 获得已授权国家实用新型专利或外观设计专利 2 项，申请人为第一发明人（或导师第一，申请人第二）；

5. 参与公开出版与本学科相关的学术著作 1 部。著作中对申请人撰写情况（姓名、章节、字数）有明确说明，且字数不少于 1 万字（不含图片）；

6. 参编公开出版与本学科相关的教材 1 部。教材中对申请人参编情况（姓名、章节、字数）有明确说明，且字数不少于 3 万字（不含图片）；

7. 获省部级及以上学科竞赛奖励 1 项。获得一等奖及以上，申请人姓名排序在前三名；或获得二等奖，申请人姓名排序在前

二名；或获得三等奖，申请人姓名排序在第一名；

8. 获地市级及以上学科竞赛奖励 2 项。地市级学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前三名；或省部级及以上学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前五名；

9. 获地市级及以上科研成果奖励 1 项，申请人姓名排序在前五名；

10. 获全国性行业比赛奖励 1 项。获得一等奖及以上，申请人姓名排序在前三名；或获得二等奖，申请人姓名排序在前二名；或获得三等奖，申请人姓名排序在第一名；具体比赛级别由二级学院学位委员会予以认定；

11. 通过行业资格考试。具体资格考试由二级学院学位委员会予以认定。

12. 在《人民日报》《光明日报》《经济日报》《农民日报》发表新闻作品，且字数不少于 500 字，申请人为第一作者。

本规定由新闻出版学院学位评定分委员会负责解释。

# 会计专业学位硕士研究生 在校期间学术成果的规定

申请人在校期间学术成果必须满足下列条件之一：

1. 在校期间独立或协助指导教师通过实地调研形成教学案例，并在国内外正式出版物或国内外学术会议论文集上公开发表；

2. 参与企业管理咨询活动并形成管理咨询报告，同时出具企业相关证明；

3. 参加全国会计专业学位硕士研究生教育指导委员会（MPAcc 教指委）组织的学生案例大赛，形成案例在国内外正式出版物或国内外学术会议论文集上公开发表；进入初赛第二阶段、复赛、决赛的团队提供参赛作品，经学院学位评定分委员会认可后，团队成员视同公开发表作品；

4. 获省部级及以上学科竞赛奖励 1 项。获得一等奖及以上，申请人姓名排序在前三名；或获得二等奖，申请人姓名排序在前二名；或获得三等奖，申请人姓名排序在第一名；

5. 获地市级及以上学科竞赛奖励 2 项。地市级学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前三名；或省部级及以上学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前五名；

6. 获地市级及以上科研成果奖励 1 项，申请人姓名排序在前五名；

7. 在国内外公开出版发行的学术刊物或报纸上公开发表学术论文 1 篇，申请人为第一作者；

8. 参与公开出版与本学科相关的学术著作 1 部。著作中对申请人撰写情况（姓名、章节、字数）有明确说明，且字数不少于 1 万字（不含图片）；

9. 参编公开出版与本学科相关的教材 1 部。教材中对申请人参编情况（姓名、章节、字数）有明确说明，且字数不少于 3 万字（不含图片）。

本规定由经济管理学院学位评定分委员会负责解释。

# 艺术设计专业学位硕士研究生 在校期间学术成果的规定

申请人在校期间学术成果必须完成下列不少于两项条件：

1. 专业实践作品在国内外专业展览、竞赛中参展 1 次或获奖 1 次（具体展览、赛事参见附表 1-3）；

2. 参见学校、学院组织的服务党和国家重大活动专项专业创作任务 1 次，或参加学校、学院组织的服务经济社会发展重要专业创作任务 1 次；

3. 在国内外正式刊物或国内外有较大影响的专业作品集上发表专业实践作品不少于 2 件；

4. 举办个人作品展 1 次，或举办 2-3 人作品联展 1 次；

5. 专业实践作品被企事业单位采用不少于 1 件，有较高的社会价值和影响力；

6. 在国内外正式刊物或国内外有较大影响的学术会议（有正式出版物）上公开发表学术论文 1 篇，申请人为第一作者；或导师为通讯作者（第一作者），申请人为第二作者。

1-5 项成果按照学生所属学院，由设计艺术学院或新媒体学院学术委员会予以认定。

本规定由设计艺术学院或新媒体学院学位评定分委员会负责解释。

# 电子信息专业学位硕士研究生 在校期间学术成果的规定

申请人在校期间学术成果必须满足下列条件之一：

1. 在国内外正式刊物或国内外学术会议论文集上公开发表学术论文 1 篇，申请人为第一作者；

2. 获得已授权国际专利/国家发明专利 1 项，申请人姓名排序在前四名；

3. 获得已授权国家实用新型专利 1 项，申请人为第一发明人（或导师第一，申请人第二）；

4. 获得软件著作权 2 项，申请人为第一软件著作权人；

5. 获省部级及以上学科竞赛奖励 1 项。获得一等奖及以上，申请人姓名排序在前四名；或获得二等奖，申请人姓名排序在前三名；或获得三等奖，申请人姓名排序在前二名；

6. 获地市级及以上学科竞赛奖励 2 项。地市级学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前四名；或省部级及以上学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前六名；

7. 获地市级及以上科研成果奖励 1 项，申请人姓名排序在前六名。

本规定由信息工程学院学位评定分委员会负责解释。

# 材料与化工专业学位硕士研究生 在校期间学术成果的规定

申请人在校期间学术成果必须满足下列条件之一：

1. 获得已授权国际专利/国家发明专利 1 项，申请人姓名排序在前三名；
2. 获得已授权国家实用新型专利或外观设计专利 2 项，申请人为第一发明人（或导师第一，申请人第二）；
3. 在国内外学术期刊上以第一作者公开发表不少于 1 篇与其研究方向相关的研究性学术论文；
4. 专业学术成果被企事业单位采用，有较高的社会价值，同时出具企业相关证明；
5. 作为主要人员参加的研究成果获批技术标准（含国家标准、地方标准、行业标准、企业标准）、或者通过省部级或行业协会科技成果鉴定（该两类成果除老师及有关企业人员外研究生在参与人员序列中需排名第一）；
6. 获省部级及以上学科竞赛奖励 1 项。获得一等奖及以上，申请人姓名排序在前三名；或获得二等奖，申请人姓名排序在前二名；或获得三等奖，申请人姓名排序在第一名；
7. 获地市级及以上学科竞赛奖励 2 项。地市级学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前三名；或省部级及以上学科竞赛奖励，申请人姓名排序在前五名；

8. 获地市级及以上科研成果奖励 1 项，申请人姓名排序在前  
五名。

本规定由印刷与包装工程学院学位评定分委员会负责解释。

# 机械专业学位硕士研究生 在校期间学术成果的规定

申请人在校期间学术成果必须满足下列条件之一：

1. 以北京印刷学院为第一署名单位，第一作者（或导师第一，申请人第二）在正式出版的与本学科相关期刊上发表学术论文 1 篇；
2. 在国内外学术会议论文集上，以第一作者公开发表学术论文 2 篇，或参加国际学术会议或国家二级学会及以上学术会议，第一报告人完成与学位论文相关的口头报告 2 次；
3. 获得授权国际专利/国家发明专利 1 项（排名前三位）；
4. 获得国家授权实用新型专利、外观专利、软件著作权 1 项（排名前二位），或经机电工程学院学术委员会认定，完成与学位论文内容要求相符，且具有特定功能的实验装置、样机、软硬件系统等产品；
5. 参与公开出版与本学科相关的学术著作 1 部。著作中对申请人撰写情况（姓名、章节、字数）有明确说明，且字数不少于 1 万字（不含图片）；
6. 参编公开出版与本学科相关的教材 1 部。教材中对申请人参编情况（姓名、章节、字数）有明确说明，且字数不少于 3 万字（不含图片）；
7. 获省部级及以上科技竞赛二等奖及以上 1 项（排名第一，

指导教师为导师);

8. 获得地市级以上科技奖励 (排名前五位), 或参与发布国家级/省级地方标准、行业标准 1 项 (排名前八位)。

注: 实验装置、样机、软硬件系统由学生、导师提出申请并对成果的真实性、功能性、创新性负责, 相关软硬件系统需现场演示。

本规定由机电工程学院学位评定分委员会负责解释。

附表 1:

1. 国内一类展览、赛事

序号	名称	主办单位
1	全国综合性艺术设计展览	文化和旅游部、中国文学艺术界联合会、中国美术家协会
2	全国性设计类专业展览	中国美术家协会
3	各类别设计专业展览	国家政府部门（部级以上）
4	面向全国征集作品的设计展览	中国美术家协会设计类各艺委会
5	全国大学生专业展览及竞赛	教育部相关教指委
6	面向全国征集作品的设计展览	与设计专业相关的国家一级协会

附表 2:

2. 国内二类展览、赛事

序号	名称	主办单位
1	面向全国征集作品的设计展览	各省市、自治区人民政府
2	面向全国征集作品的设计展览	与设计专业相关的国家一级协会所属 二级设计专业协会
3	面向全国征集作品的设计展览	各省市、自治区政府下属部门
4	面向全国征集作品的设计展览	中国美术家协会与各省市、自治区文联、 美协联合
5	面向全国征集作品的设计展览	各省市、自治区文联、美协
6	面向全国征集作品的设计展览	各全国知名艺术院校
7	面向全国征集作品的设计展览	全国基金及社团组织

附表 3:

## 3. 国际展览、赛事

序号	名称	国家
1	红点设计奖 Red Dot Design Award	德国
2	IF 奖 iF product design award	德国
3	日本大阪国际设计竞赛 International Design Competition Osaka	日本
4	日本名古屋国际设计竞赛 NAGOYA DESIGN DO	日本
5	美国杰出工业设计奖 Industrial Design Excellence Award	美国
6	英国设计及艺术指导协会学生奖 D&AD Student Awards	英国
7	奥地利国际电子艺术竞赛 Prix Ars Electronica-International Competition for CyberArts	奥地利
8	英国伦敦国际奖 London International Awards	英国
9	G-Mark 设计奖 Good Design Award	日本
10	Adobe 卓越设计大奖 Adobe Design Achievement Awards	美国
11	荷兰 Output 国际学生大奖 Output International Student Award	荷兰
12	美国 IDA 国际设计奖 International Design Awards	美国
13	普利兹克建筑奖 The Pritzker Architecture Prize	芝加哥
14	德国建筑设计大奖 Architecture design Award Competition	德国
15	密斯·凡·德·罗奖 European Union Prize for Contemporary Architecture	欧盟
16	德国百灵国际设计大奖 Braun Prize International Design Award	德国

序号	名称	国家
17	意大利资讯与通讯技术奖 SMAU Information and Communication Technology Award	意大利
18	波兰华沙国际海报双年展 International Poster Biennale in Warsaw	波兰
19	金犊奖 Times Young Creative Awards	中国
20	美国平面设计年度奖 Graphis Design Annual	美国
21	美国景观设计师协会奖 ASLA Awards	美国
22	威尼斯双年展 Venice Biennale	意大利
23	世界最美的书 BestBookDesignsFromAllOverTheWorld	德国
24	墨西哥国际海报双年展 International PosterBiennial in Mexico	墨西哥
25	日本富山国际海报二年展 International Poster Triennial in Toyama	日本
26	美国科罗拉多国际海报邀请展 Colorado International Invitational Poster Exhibition	美国
27	芬兰拉赫蒂国际海报三年展 Lahti International Poster Triennial	芬兰
28	意大利米兰国际家具展 SaloneIntrnationale del Mobile di Milano	意大利
29	希腊雅典动画节 Athens Animfest	希腊
30	德国 TALENTE 国际竞赛特展 TALENTE	德国
31	美国时尚设计师协会 Council of Fashion Designer of America	美国
32	法国安锡动画电影节 Annecy International Animated Film Festival	法国
33	德国柏林国际短片展 International Short Film Festival Berlin	德国

序号	名称	国家
34	韩国富川国际学生动画节 Puchon International Student Animation Festival	韩国
35	潜能创意杯 Image Cup	美国
36	意大利 I CASTELLI 动画节 I CastelliAnimati Festival	意大利
37	日本广岛国际动画节 International Animation Festival Hiroshima	日本
38	澳洲墨尔本国际动画节 Melbourne International Animation Festival	澳大利亚
39	美国 ACM SIGGRAPH 电脑动画节 ACM SIGGRAPH Computer Animation Festival	美国
40	荷兰动画节 Holland Animation Film Festival	荷兰
41	加拿大渥太华国际动画节 Ottawa International Animation Festival	加拿大
42	HOW 国际设计大奖 How International design award	美国
43	东京 TOKYO TDC 字体设计竞赛 Tokyo Type Directors Club Annual Award	日本
44	NY TDC 纽约字体设计竞赛 NY TDC Awards	美国
45	美国传达艺术年度设计及广告奖 Communication Arts Design and Advertising Annual ompetition	美国
46	美国 One Show Interactive 广告创意奖 One Show Interactive	美国
47	韩国国际海报双年展 Korea International Poster Biennale	韩国
48	捷克布鲁诺国际平面设计双年展 International Biennale of Graphic Design in Brno	捷克
49	法国肖蒙国际海报节国际竞赛学生展 Students, All to Chaumont' Poster Competition	法国
50	意大利波隆那国际儿童插画展 Bologna Children' s Book Fair-Illustrators Exhibition	意大利

序号	名称	国家
51	纽约艺术指导协会年度奖 New York Art Directors Club Annual Awards	美国
52	英国设计与艺术知道协会学生奖 D&AD Student Awards	英国
53	亚洲设计 Asia Design Prize	韩国
54	好设计 Good Design Product Selection	韩国
55	青年设计师大赛 LVMH Prize	法国
56	英国时尚大赛 British Fashion Award	英国
57	美国时装设计师协会大赛 CFDA awards	美国
58	全球时尚大奖 WGSN	法国

---

抄送：学校党政领导。

---

北京印刷学院党政办公室

2021年12月24日印发

---