

# 西安建筑科技大学资源工程学院文件

西建大资源〔2021〕4号

## 资源工程学院研究生申请硕士学位 学术成果要求

为保证和进一步提高我院硕士学位论文水平，提升硕士研究生的科研创新能力，保障硕士学位授予质量，我院对研究生申请硕士学位学术成果要求规定如下。

### 第一条 基本要求：

#### （一）学术成果界定

研究生申请硕士学位学术成果是指研究生在攻读学位期间取得的与其学位论文研究内容相关、反映学位论文研究成果的学术论文、科研获奖、公开出版著作、授权发明专利/软件著作权、标准（规范）、艺术作品以及学位评定委员会认可的其他学术成果。

#### （二）学术成果署名

1. 研究生申请硕士学位学术成果为学术论文时，须以西安建筑科技大学为第一署名单位，硕士研究生须以第一作者或导师/副导师第一

作者、研究生第二作者全文发表；论文第一作者和通讯作者署名一般应按以下格式规范署名：

(1) 西安建筑科技大学+所在学院或上级部门依托我校的研究院或重点实验室，如：西安建筑科技大学资源工程学院。

2. 研究生申请硕士学位学术成果为获得国内外授权发明专利（含国防专利）、软件著作权时，西安建筑科技大学须为专利权人或专利权共有人、软件著作权人或软件著作权共有人，研究生须为第一发明人或导师/副导师为第一发明人、研究生为第二发明人。

3. 研究生申请硕士学位学术成果为公开出版著作时，须在著作中表明著者单位为西安建筑科技大学。

4. 研究生申请硕士学位学术成果为其他形式学术成果时，须明确体现与西安建筑科技大学相关。

**第二条** 研究生申请硕士学位时，须满足以下条件之一：

(一) 在 T3 级及以上、SCIE/SSCI/A&HCI、CSCD/CSSCI（原则上应为核心库期刊）、院定 E 类及以上期刊发表学术论文 1 篇或 SCD 期刊源上发表学术论文 2 篇；

(二) 参与撰写并公开出版 B 类以上出版社专（译）著（不含编著）1 部，其中本人完成不少于 6 万字；

(三) 获得厅局级一等奖及以上科研成果奖励 1 项（奖励级别以获奖励年度科技处认定为准，国家级/省部级一等奖及以上持证、省部级二等奖排名前五/三等奖排名前三、厅局级一等奖排名前二）；

(四) 获得 B 层级及以上一类创新创业竞赛前三等级奖项（竞赛层级以获奖年度创新创业教育办公室认定为准，团队获奖 A1/A2 层级第一等级奖项排名前六/第二等级奖项排名前五/第三等级奖项排名第四、B 层级第一等级奖项排名前三/第二等级奖项排名前二/第三等级奖项排名第一）。

(五) 获得授权发明专利/软件著作权 1 项或受理发明专利/软件著作权 2 项；

(六) 参编国际、国家、行业、地方或团体标准（国际、国家、行业或地方标准本人署名、团体标准本人排名前十）。

### **第三条 其他**

(一) 研究生申请硕士学位学术成果为学术论文时：

1. 第二条中的发表学术论文均需见刊，如未见刊至多允许 1 篇为录用（有编辑部的正式录用函和导师签名担保的论文投稿原件）或网络在线发表（具有 DOI 号、在网络可查阅文章全文）状态。

2. 本规定所涉及的各类数据库均依据论文录用（Accepted）时间认定。其中：

(1) 同一期刊收录在不同数据库、所属学科领域已公布《高质量科技期刊分级目录》的，学术论文级别优先按 T1/T2/T3 分级标准认定。

(2) SCIE 期刊分区以中国科学院文献情报中心公布的《JCR 期刊影响因子及分区情况》为准。

3. 研究生发表在增刊上或未按规定署名作者单位名称的学术论

文，不予认可。

**第四条** 本规定自 2021 年入学硕士研究生开始执行，2021 年之前入学的硕士研究生，按入学时的规定执行，留学生按入学年份及相关规定参照执行。

**第五条** 本规定由资源工程学院负责解释。

资源工程学院

2021 年 6 月 30 日