

西北农林科技大学植保学院文件

植保〔2021〕10号

签发人：胡小平

关于印发《植物保护学院研究生申请学位学术成果认定标准》的通知

院属各部门：

经2021年6月24日学院党政联席会议研究通过，现将《植物保护学院研究生申请学位学术成果认定标准》予以印发，请遵照执行。



2021年6月25日

植物保护学院研究生申请学位学术成果认定标准

为进一步提高研究生培养质量和学位授予质量，营造良好的学术氛围，激发研究生的创新能力，树立科学的学术价值观，根据《西北农林科技大学硕士、博士学位授予工作实施细则》和《西北农林科技大学关于制订研究生申请学位学术成果认定标准的指导性意见》，结合学院实际，对研究生申请学位学术成果提出如下要求。

一、植物保护学科博士学术成果要求

在申请博士学位前，须满足下述成果中的第 1 条，或第 2 条，或第 3-9 条中的任何 2 条。

1. 以第一作者（不包括同等贡献），导师为通讯作者，在中科院 1 区或 TOP 期刊及以上发表研究论文或综述 1 篇，或中科院 2 区 2 篇，或 SCI 论文 3 篇。

2. 以第一作者出版学术专著 1 部（专著水平由植物保护学院学位评定委员会认定）；

3. 以第一作者（不包括同等贡献），导师为通讯作者，在北大核心期刊 A 类（见附录），或 EI 收录期刊发表研究论文或综述 1 篇；

4. 获得国家级科技奖二等奖及以上、省部级科技奖一等奖；

5. 获得中国或国际发明专利授权 1 件，本人排名在前 2 位；

6. 制定国家（行业）标准 1 件，本人排名在前 3 位；

7. 转化成果 1 件，到账经费达到 10 万元及以上，且本人排名在前 3 位；

8. 国（省）审品种 1 个，本人排名在前 3 位；

9. 新农药品种 1 个，本人排名在前 3 位。

二、植物保护学科硕士学术成果要求

学术成果需满足下列条件之一：

1. 以第一作者（不包括同等贡献），导师为通讯作者，在北大核心期刊、EI 期刊发表学术论文 1 篇；或者在 SCI 期刊发表学术论文 1 篇，且排序为前 3 位，导师为通讯作者；

2. 获得省部级科技奖二等奖及以上；

3. 获得中国或国际发明专利受理 1 件，本人排名在前 3 位；

4. 获得软件著作权 1 件，本人排名在前 3 位；

5. 制定国家（行业、省级地方）标准 1 件，本人排名在前 5 位；

6. 转化成果 1 件，到账经费 5 万元及以上，本人排名在前 5 位；

7. 国（省）审品种 1 个，本人排名在前 5 位；

8. 新农药品种 1 个，本人排名在前 5 位。

三、资源利用与植物保护专业学位硕士学术成果要求

学术成果需满足下列条件之一：

1. 在北大核心及以上期刊发表研究论文 1 篇，导师为通讯作者；

2. 获得省部级科技奖二等奖及以上；

3. 获得中国或国际发明或实用新型专利受理 1 件，本人排名在前 3 位；

4. 获得软件著作权 1 件，本人排名在前 3 位；

5. 制定国家（行业、县级及以上地方、企业）标准 1 件，本人排名在前 5 位；

6. 转化成果 1 件；

7. 获批国（省）审品种 1 个；
8. 获批新农药品种 1 个；
9. 在相关项目支持下，完成企业（行业）技术报告、规划、调查报告、研究报告、工艺设计、技术手册、技术规程等 1 份，本人排名在前 3 位（需提交项目合同）。

四、上述学术成果为研究生攻读相应学位期间在导师指导下完成，以我校为第一署名单位发表或获得，内容须与学位论文相关。

五、本标准从 2021 级研究生开始执行，由植物保护学院负责解释。