物理学一级学科硕士学术成果认定标准

学位论文校外盲审通过但结果不全为优秀者，或校内评审结果为通过者，学术成果须满足下列条件之一，方可申请学位。

1.以第一作者在国内核心期刊发表学术研究论文1篇；或在同一导师指导下开展合作研究的硕士研究生，发表SCI、EI论文1篇，排序为前4位（或前5位，其导师须为前4位作者之一）；或在中国科技期刊卓越行动计划入选的期刊或学科认定的重要学术期刊上发表论文1篇，排序为前2位（或前3位，其导师须为前2位之一）；

2.获省部级及以上科学技术奖（有独立获奖证书）；或在学校认定的研究生系列A类学科竞赛中获国家级一等奖1项（前二位）；或获国家级二等奖1项（第一位）；或B类学科竞赛中获国家级一等奖1项（第一位）；或创新创业大赛中获得省级二等奖及以上1项（第一位）；

3.获得中国或国际专利授权1件(第1完成人；或前2名且导师排名第1）；

4.获得软件著作权1件，本人排序第1位；或排序第2位，且导师排序第1位；

5.经导师同意，在国际学术会议上做与学位论文研究内容一致的学术报告，或在国内外会议投稿论文（海报）获奖（第1完成人）；

6.学位评定分委员会认定的其他成果。由导师提出书面申请，经学位分委员会会议（到会的学位分委员人数必须达到总人数的三分之二或以上）不记名投票，若获得到会委员的三分之二赞成方可认定为符合硕士学位毕业条件。

**学术成果署名要求：**学术成果必须是研究生攻读相应学位期间在导师指导下完成，以西北农林科技大学为第一署名单位发表或获得，并且内容与申请者学位论文研究内容相关。论文必须是导师或导师团队成员为通讯作者的学术研究论文。