**物理与电子技术学院推荐优秀应届本科毕业生**

**免试攻读硕士研究生科研创新加分项目**

物理与电子技术学院推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士研究生科研创新加分项目界定如下：

1、大学生创新创业训练计划项目：指经我校创新创业学院组织获批的项目。

2、我校教务处组织的教师指导本科生科研训练项目、实验室开放项目、本科生自主科研项目，仅立项但未结题不计分。

3、学术论文期刊：指在正规期刊发表且为辽宁师范大学论文等级认证收录的期刊或其它由学院认定的期刊，且论文研究内容应与专业密切相关。论文等级按现行的辽宁师范大学论文等级认证规定执行。

学院认定的3-类期刊包括但不限于以下期刊：

光电技术应用、大学物理实验、中学课程资源、物理通报、中学物理、中学物理教学参考、物理教学探讨、教学与管理、教学管理与教育研究、考试周刊、会议论文（ISSN）

4、授权专利、软著：授权专利指中华人民共和国国家知识产权局认定的发明专利、实用新型专利、外观设计专利；计算机软件著作权需经官方登记获得登记证书。

5、学科竞赛：指由政府部门或行业学会、协会主办或承办的竞赛。

学科竞赛中的如下类成果认定为专业密切相关成果（包含但不限于）：

物理类竞赛（如物理实验竞赛、物理学术竞赛等）；

电子类竞赛（如大学生电子设计大赛等）；

教育教学类竞赛（如“田家炳杯”全国师范院校师范生教学技能竞赛、大学生“i Teach”数字化教育应用创新大赛等）；

数学类竞赛（如大学生数学竞赛、数学建模竞赛等）；

天文类竞赛（如宇宙漫游作品征集奖项）；

计算机类竞赛（如全国大学生计算机设计大赛等）；

其它（需证明作者承担的内容与专业密切相关，如单纯的英语类竞赛不计入加分项）。

学科竞赛中的如下类成果认定为综合性成果（包含但不限于）：

“互联网+”创新创业大赛；

“挑战杯”创新创业大赛；

大学生创新大赛；

大创年会获奖；

其它（如大学生网络营销技能大赛等）。

1. 科研创新加分项目需保证其创新性特征，例如识记类的知识竞赛不计入加分项目。

以上各类项目的具体计分标准详见《物理与电子技术学院推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士研究生考核成绩的计算办法》。未尽事宜由学院推免生遴选工作小组研究决定。

物理与电子技术学院

2025年8月25日