

资源昆虫高效养殖与利用全国重点实验室 研究生年度“科研之星”评选办法

【修订版】

第一章 总 则

第一条 为激励研究生在攻读学位期间奋发创新，在学科基础和应用基础研究中取得高水平成果，为资源昆虫高效养殖与利用全国重点实验室（以下简称国重实验室）的建设和发展做出突出贡献，特制定本办法。

第二条 国重实验室“科研之星”评选对象为本实验室导师和我校参与本实验室建设的导师所指导的全日制脱产在读研究生（含人事关系非本校的在职培养研究生），论文成果要求署名本国重实验室为第一单位，符合条件的专利成果须以西南大学为第一单位。

第三条 国重实验室“科研之星”每年评选一次，评选人数根据每年申报情况而定，原则上每次评选不超过 30 名。

第四条 国重实验室“科研之星”的评选坚持保证质量、宁缺毋滥的原则。

第二章 评选条件

第五条 拥护党的领导，热爱祖国，思想先进，品德高尚，热爱国重实验室科学技术事业，具有强烈的主人翁意识，潜心学习和研究，具有突出的团队合作精神。具有下列情形者不得参评：

- 1、违反实验室规章制度情节严重；
- 2、违反校纪校规被处分尚未获取消；
- 3、被发现具有学术不端行为；
- 4、违纪违法受到处罚；
- 5、其他具有严重负面影响的情形。

第六条 申报的成果条件:

1、博士生以第一作者发表（含在线）A2 类及以上论文至少 1 篇。硕士生以第一作者发表（含在线）B 类及以上论文至少 1 篇。在具有以上入围条件成果的情况下，多项成果实行累计积分。

2、T1 类论文，标注了同等贡献第一作者而排名前三者（不排除教师或博士后排名的），均可以作为申报者基本成果条件，计分分摊方式为 6:4（只有两个共同第一作者时）或 5:3:2（只有三个共同第一作者时）。

3、T2 类论文，标注了同等贡献第一而排名第二者（不排除教师或博士后排名的），可以作为申报者基本成果条件，积分分摊方式为 6:4。

4、A 类及以下论文，标注了同等贡献第一作者但排名第二的论文不作为博士研究生申报者基本成果条件，但 A1 类论文且排名前二者（不排除教师或博士后排名的）可作为硕士生申报者基本成果条件。积分分摊方式为 7:3。

5、授权专利只认排名第一或教师排名第一而申请人排名第二的专利，后者按照 85%计算学生得分。

6、须是以蚕蜂等资源昆虫及桑树等饲源植物，以及前述生物的病源生物、产物为研究对象（整体或部分）取得的成果，否则论文计分扣减 1/4 后同等对待。涉及分摊时，须先扣减再分摊计分。

7、毕业后 1 年内（上半年毕业生截止于次年 6 月 30 日，下半年毕业生截止于次年 12 月 31 日）取得了符合条件的成果同样可以申请参评。

8、论文的级别分类为评审时间可查的官方最新分区，并按照西校〔2021〕74 号文件确定具体等级（T1-C），再折算成科研积分（与学校绩效计分办法一致）；申请人必须提供论文或专利电子版及复印件作为支撑材料，由实验室存档可查。

9、年度“科研之星”参评成果取得的时间范围界定：评审年度 1 月 1 日至 12 月 31 日。每个成果只能参评一次。

第三章 评选和奖励办法

第七条 满足条件者填写申请表，在通知规定时间内提交至相关负责人，并提供电子版和支撑材料，未按规定时间完整提交申请材料不予受理。

第八条 以申请人符合条件的成果总分作为先后排名，若成果总分相等，则依次以单篇文章分区高、影响因子高者排名优先。

第九条 由国重实验室研究生管理相关老师根据申报材料进行初步审核，然后提交实验室主任会进行最终评审，评审结果公示 3 天。

第十条 获得当年度“国家奖学金”者同样可以参加“科研之星”的评选，但奖金减半（参评成果不同除外）。

第十一条 “科研之星”奖励设特等奖、一等奖、二等奖和三等奖 4 个等级，统一由国重实验室颁授荣誉证书和奖金，并通报表扬。

第十二条 “科研之星”等级奖项条件及比例分配和奖金：

1、奖项条件及比例分配：

特等奖：须有第一作者 T 类论文 1 篇；名额不限，评委会研究决定。

一等奖：须有第一作者 A1 论文 1 篇，或以同等贡献第一作者从单篇论文分配得到计分 >10.0 的论文 1 篇及以上；名额控制在一、二、三等奖总人数的 20%以内。

二等奖：在具有入围基本成果条件后，须成果总积分 ≥ 6 ；名额控制在一、二、三等奖总人数的 30%以内。

三等奖：至少具备入围条件的成果；名额占一、二、三等奖总人数的 50%。遵循以成果总积分先后排名的原则。

2、奖金额度：

特等奖，36000 元/名；

一等奖，15000 元/名；

二等奖，6000 元/名；

三等奖，3000 元/名。

第四章 相关规定

第十三条 在“科研之星”申请和评选过程中，若发现有弄虚作假等行为，将取消其评选资格，不得再次申请。

第十四条 为弘扬创新精神，获奖者须做 5-10 min 的学术报告，向全校师生报告其研究成果及心得体会等。

第十五条 “科研之星”奖金一次性发放给获得者，自行缴纳个人所得税。

第五章 附则

第十六条 本办法由资源昆虫高效养殖与利用全国重点实验室负责解释。

第十七条 本办法自发布之日起实行，适用于 2022 年度及以后“科研之星”的评审，其修订须经资源昆虫高效养殖与利用全国重点实验室主任会讨论通过。

资源昆虫高效养殖与利用全国重点实验室

2023 年 9 月 16 日