

# 生命科学学院推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士研究生发表学术论文加分细则（试行版）

## 一、业界公认的国际重要科技期刊（加分范围 0.25~0.50）

序号	期刊论文分区	加分标准	备注
1	1 区 Top 期刊	0.50	1. 业界公认的国际重要科技期刊参照论文发表当年的中国科学院文献情报中心期刊分区表(升级版)大类确定(学术论文应为二区及以上)。 2. 第 1 作者分数为加分标准 $\times$ 1.0; 第 2 作者为加分标准 $\times$ 0.4, 第 3 作者为加分标准 $\times$ 0.1。
2	1 区 期刊	0.40	1. 业界公认的国际重要科技期刊参照论文发表当年的中国科学院文献情报中心期刊分区表(升级版)大类确定(学术论文应为二区及以上)。 2. 第 1 作者分数为加分

			标 准 $\times$ 1.0; 第 2 作 者为加分标 准 $\times$ 0.4, 第 3 作者为加 分标准 $\times$ 0. 1。
3	2 区 Top 期刊	0.30	1. 业界公认 的国际重要 科技期刊参 照论文发表 当年的中国 科学院文献 情报中心期 刊分区表(升 级版)大类确 定(学术论文 应为二区及 以上)。 2. 第 1 作者 分数为加分 标准 $\times$ 1.0; 第 2 作 者为加分标 准 $\times$ 0.4, 第 3 作者为加 分标准 $\times$ 0. 1。
4	2 区 期刊	0.25	1. 业界公认 的国际重要 科技期刊参 照论文发表 当年的中国 科学院文献 情报中心期 刊分区表(升 级版)大类确 定(学术论文 应为二区及 以上)。 2. 第 1 作者 分数为加分 标准 $\times$ 1.0; 第 2 作

			者为加分标准 $\times 0.4$ , 第3作者为加分标准 $\times 0.1$ 。
--	--	--	--

## 二、具有国际影响力的国内科技期刊（加分范围 0.15~0.40）

序号	期刊论文分类	加分标准	备注
1	领军期刊	0.40	1. 具有国际影响力的国内科技期刊参照中国科技期刊卓越行动计划入选期刊目录确定。 2. 第1作者分数为加分标准 $\times 1.0$ ; 第2作者为加分标准 $\times 0.4$ , 第3作者为加分标准 $\times 0.1$ 。
2	重点期刊	0.30	1. 具有国际影响力的国内科技期刊参照中国科技期刊卓越行动计划入选期刊目录确定。 2. 第1作者分数为加分标准 $\times 1.0$ ; 第2作者为加分标准 $\times 0.4$ , 第3作者为加分标准 $\times 0.1$ 。

3	梯队期刊	0.20	<p>1. 具有国际影响力的国内科技期刊参照中国科技期刊卓越行动计划入选期刊目录确定。</p> <p>2. 第 1 作者分数为加分标准 <math>\times 1.0</math>; 第 2 作者为加分标准 <math>\times 0.4</math>, 第 3 作者为加分标准 <math>\times 0.1</math>。</p>
4	高起点新刊	0.15	<p>1. 具有国际影响力的国内科技期刊参照中国科技期刊卓越行动计划入选期刊目录确定。</p> <p>2. 第 1 作者分数为加分标准 <math>\times 1.0</math>; 第 2 作者为加分标准 <math>\times 0.4</math>, 第 3 作者为加分标准 <math>\times 0.1</math>。</p>

### 三、CSSCI（含扩展版）收录论文、EI 收录期刊论文、北大核心期刊论文等（加分范围 0.05~0.20）

序号	期刊论文分类	加分标准	备注
1	CSSCI（含扩展版）收录论文	0.20	1. 依据论文发表年度发布的期刊目录确定；

			2. 第 1 作者分数为加分标准 $\times 1.0$ ; 第 2 作者为加分标准 $\times 0.4$ , 第 3 作者为加分标准 $\times 0.1$ 。
2	EI 收录期刊论文	0.15	1. 依据论文发表年度发布的期刊目录确定; 2. 第 1 作者分数为加分标准 $\times 1.0$ ; 第 2 作者为加分标准 $\times 0.4$ , 第 3 作者为加分标准 $\times 0.1$ 。
3	北大核心期刊论文	0.10	1. 依据论文发表年度发布的期刊目录确定; 2. 第 1 作者分数为加分标准 $\times 1.0$ ; 第 2 作者为加分标准 $\times 0.4$ , 第 3 作者为加分标准 $\times 0.1$ 。