**第一节浙江水利水电学院大学生生命科学竞赛**

**（创新创业类）创新组作品（学术论文）参考标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **考核点** | **分值** | **要求** | **得分** |
| 1 | 申报材料规范性 | 10 | 作品应包括申报书、佐证材料（发表论文原文、或接收论文原文及接收函）。专业语言规范，表述简洁清晰。 |  |
| 2 | 选题的科学性 | 10 | 选题有科学依据，具有科学或实用价值，难易程度适合本科生。 |  |
| 3 | 技术路线的合理性 | 10 | 研究采用的技术、方法科学合理 |  |
| 4 | 结果的可信性 | 25 | 数据的处理与分析规范准确，实验具有可重复性。 |  |
| 5 | 实验结论的学术意义 | 15 | 研究结论提出了新的科学理论或科学问题，或对前人的观点或结论作了哪些修正、补充、发展、证实或否定。 |  |
| 6 | 作品的创新性 | 15 | 在理论、应用、技术、方法、工艺、结构、产品等方面具有独到之处，或填补某一领域空白。 |  |
| 7 | 作品的研究成果 | 15 | SCI论文、EI论文、核心论文、非核心论文等作品的研究水平；综合评判参赛成员的贡献度。 |  |
| **总分** |  |

**备注：**

1、综述类论文、会议论文摘要不可以申报大赛。

2、评审时根据考核点对应的分值打分，在系统中可以直接填写总分，小项分值选填。

3、所有材料上传前都有信息泄露提醒框。网络评审时若发现项目中存在信息泄露，该项目将做“0”分处理。

要求：请各位评审专家要遵守国家关于知识产权保护的相关法律规定，未经项目团队同 意，不得擅自向第三方传播及公开未发表的作品、创业计划书内容，或将其用于商业目的； 同时希望评审专家对评审工作严格保密，未经大赛组委会同意，不得擅自透漏评审工作细 节。