附件2

**石河子大学大学生节能减排社会实践与科技竞赛评分表**

**（社会实践调查类）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作品名称 |  | |
| 评价项目要点 | | 分数 |
| （1）“节能减排”主题吻合度（10） | |  |
| （2）反应问题的重要性（10） | |  |
| （3）改进措施或解决方案的合理性（20） | |  |
| （4）逻辑分析阐述的逻辑性（10） | |  |
| （5）支撑材料的可靠性（10） | |  |
| （6）申报书格式是否规范，文本撰写是否流畅。（10） | |  |
| （7）PPT汇报逻辑清晰，布局合理美观，语言表达规范，精神饱满，着装整齐。（10） | |  |
| （8）团队类型、竞赛宗旨符合度等因素的综合评价（20） | |  |
| 总分（100分） |  | |
| 专家意见或建议： | | |

石河子大学大学生节能减排社会实践与科技竞赛组委会 制

**石河子大学大学生节能减排社会实践与科技竞赛评分表**

**（科技制作类）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作品名称 |  | |
| 评价项目要点 | | 分数 |
| （1）“节能减排”主题吻合度（10） | |  |
| （2）科学性，技术方案的合理程度（10） | |  |
| （3）创新程度和先进性（20） | |  |
| （4）独创性，是否为导师项目或学术论文题目（10） | |  |
| （5）作品完善程度（10） | |  |
| （6）申报书格式是否规范，文本撰写是否流畅。（10） | |  |
| （7）PPT汇报逻辑清晰，布局合理美观，语言表达规范，精神饱满，着装整齐。（10） | |  |
| （8）作品来源、团队类型、于竞赛宗旨符合度等因素的综合评价（20） | |  |
| 总分（100分） |  | |
| 专家意见或建议： | | |

石河子大学大学生节能减排社会实践与科技竞赛组委会 制