|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **科技实物类评分参考标准** | | | |
| **评分类别** | **评分内容** | | **分值（权重）** |
| **选题** | 选题是否密切围绕学科或社会中存在的某个关键性问题，迎合学科或社会的某些需求，具有一定的理论价值和现实意义 | | 15 |
| **研究综述** | 是否能够清晰、深刻地定位所在学科或当前社会中存在的某些关键性问题，同时准确把握该问题的研究现状 | | 15 |
| **具体内容** | 可行性 | 作品设计的理论基础是否坚实，现实中技术性（或操作）的可行性 | 15 |
| 创新性 | 作品的新颖度和独创性，是否处于该领域的领先地位，是否填补某一领域的空白 | 40 |
| **总体评价** | 申请材料的完整性（研究背景、方案以及创新点），写作格式是否规范，论文表述是否清楚，层次是否分明、文笔是否流畅 | | 15 |