

附件 2:

项目研究报告的相关说明

1.自然科学研究报告

要求提供相关图表、曲线、实验数据、原理结构、图示等。

2.作品制作类研究报告

要求有与现有相关作品进行技术性的分析比较，明确阐述或说明所制作作品的技术特点、技术进步、以及在实际应用中的优势等，必要时提供相关测试曲线、数据、外观图和原理结构等。

3.社科类调研报告

(1)要求提供明确的调研方式：如走访、问卷、现场采访、人员介绍、书刊报刊、统计报表、会议、文件、亲临实践、影视资料等。

(2)要求列出主要的调研对象及数量：调研对象如单位、团体、人群、个人等。

(3)对于提出或阐述的结论性观点、论点、规律、方案、规划、建议等，需提供对于理解、审查、评价项目成果具有参考价值的现有对比数据、对比观点、论点、规律、方案、规划、建议等资料，明确说明成果的独特之处、应用价值和现实意义。

素质教育基地

2012年9月7日