附件1

**架空输电线路跨越施工装备技术方案**

**说明书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申报单位 | ： | （个人应征填“无”） |
| 项目负责人 | ： |  |
| 联系电话 | ： |  |
| 日期 | ： |  |

一、基本情况表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 架空输电线路跨越施工装备技术方案 | | | |
| 技术方案  负责人 | | 姓名 |  | 性别 |  |
| 职称 |  | 职务 |  |
| 联系电话 |  | | |
| 联系邮箱 |  | | |
| 技术方案简述 | 包括技术路线、技术方案主要内容及创新点、预期目标及成果指标。（500字以内） | | | | |
| 我承诺申请材料真实可靠，对内容真实性承担法律责任，并严格执行主办方保密要求。  项目负责人签字:  年 月 日  注：法人或非法人组织应征另需加盖公章。 | | | | | |

二、技术方案内容

（一）研究背景

详述国内外研究背景现状和存在问题。

（二）技术路线

针对拟提出的技术方案，详述技术路线及其可行性和先进性。

（三）技术内容

针对拟解决的问题，简述技术方案主要内容，包括三维设计模型、校核计算过程及结果、材料选用等。

（四）主要创新点

简述技术方案的主要创新点，精炼总结创新点可解决问题的程度。

（五）预期目标及成果指标

简述预期成果及成果形式、指标（指标要量化）。