附件2

项目可行性报告

（参考提纲）

一、目的意义

二、国内外发展概况及预测

三、研究内容及关键技术

四、主要技术指标及社会效益

五、研究方法及技术路线

六、承担单位现有的研究工作基础和条件（包括现有科研装备条件和技术保障）

七、工作进度安排