**附件2**

**小行星探测任务科学载荷技术方案**

*（包括但不限于以下内容）*

1. **现状与发展趋势**

*（科学载荷的历史、技术现状与发展趋势）*

1. **初步设计方案**

*（工作原理及工程实现方案）*

1. **定标及科学验证方案**
2. **技术指标符合性**

*（技术指标与附件1指标要求符合性，如有优化应详细说明对科学探测成果的贡献。）*

1. **技术基础和创新性**

*（独立或联合应征单位的研制基础，本方案的创新性。）*

1. **科学研究内容和拟解决的科学问题**

*（应明确利用载荷数据拟解决的具体科学问题，应包含研究的途径和方法）*

# 应征单位意见及签章

（盖章）

年 月 日

联系人：

联系方式：*（手机、座机、传真、电子邮箱）*

填写说明：

1. 1级标题宋体3号，2级标题宋体小3号，3级标题宋体小3号，正文宋体4号字，1.5倍行距。

2. 文本统一用A4幅面纸，文字内容一律用计算机打印填报。

3.第一次出现外文名称时要写清全称和缩写，再出现时可以使用缩写。