**国家自然科学基金基础科学中心项目**



**立项建议**

（数学物理科学部）

项目名称：

申 请 人： 电话：

申请代码：

依托单位： （盖章）

通讯地址：

邮政编码： 单位电话：

电子邮箱：

申报日期： 20XX 年 月 日

**国家自然科学基金委员会**

**摘 要**

|  |
| --- |
| **（限400字以内）** |

**项目组主要参与者**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **姓 名** | **出生年月** | **职 称** | **工作单位** | **项目分工** | **年工作时间（月）** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |

**注: 项目组主要参与者不包括项目申请人**

立项申请书正文

|  |
| --- |
| **（一）基础科学中心项目的背景情况**  1.研究领域与方向；  2.研究团队构成（申请人及骨干成员合计不得超过10人，依托单位及合作研究单位数量合计不得超过4个）；  3.已取得的研究工作基础积累及水平，包括创新性研究成果、在国内外同行中的水平及优势；  4.获得国家自然科学基金及其他科技计划的资助情况。 |

|  |
| --- |
| **（二）拟开展的研究工作**  1.主要研究方向、关键科学问题与研究内容，包括研究价值、创新点和科学意义；  2.研究方案，包括合作研究单位的分工、学科交叉融合研究计划等；  3.近五年的预期目标和可能取得的重大突破，以及十年的总体目标；  4.开放合作计划。 |

|  |
| --- |
| **（三）支撑与保障条件**  1.具备的仪器设备及基础数据资料等；  2.依托单位承诺的科研和待遇条件。 |

|  |
| --- |
| **（四）资金需求与预算** |