项目编号：  密级：

**国家重点研发计划政府间国际科技创新**

**合作专项磁约束核聚变能发展研究**

**项目年度执行计划**

项目名称：

项目负责人：（签字）

项目承担单位：（盖章）

执行周期： 年 月 至 年 月

20 年 月 日

**一、项目年度执行计划表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 任务分解条目名称 | 所属课题 | 研究内容 | 计划起始时间（mm/dd/yy） | 计划结束时间（mm/dd/yy） | 完成标志 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：“完成标志”中如有明确的考核方法和可量化的考核指标，请列出。

**二、任务条目逻辑关系图：**

**备注：**

1. **提交时间：**

（1）项目承担单位需在签署项目任务书1个月内向核聚变中心报送项目年度执行计划，并于每年11月底前报送下一年度执行计划。项目启动后在本年度执行期不足3个月的项目当年可不提交项目年度执行计划。

1. **形式要求：**
2. “项目年度执行计划”应对照项目任务书第六章“项目年度计划”进行编制，是项目年度计划的进一步细化，每一任务分解条目（Action）的周期应不超过3个月。
3. 核聚变中心鼓励使用专业项目管理软件（例如Primavera P6，Microsoft Project等）编制。