附件1

# 国家重大科技任务“白名单”层级划分

“白名单”依据相关国家重大任务的重要性和显示度、我院研究所在相关国家重大任务中的地位作用与贡献以及经费体量，划分为四个层级，具体划分情况如下。

## 一、一类任务

表 1 一类任务划分情况[[1]](#footnote-0)

| 序号 | 任务名称 | 层级/类型 | 经费体量 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 国家重大科技基础设施 | 法人单位或共建单位 | 大于10000万元或落实党和国家领导人批示指示精神部署安排的重大科研任务 |
|  | 国家民用空间基础设施 | 项目/工程（牵头）课题/分系统（主要承担） |
|  | 攻关工程 | 项目（牵头）课题（主要承担） |
|  | 国家科技重大专项 | 项目（牵头）课题（主要承担） |
|  | 科技创新2030-重大项目 | 项目（牵头）课题（主要承担） |
|  | 国家重点研发计划 | 项目（牵头） |
|  | 第二次青藏高原综合科学考察研究 | 任务（牵头） |
|  | 基础科学中心项目 | 项目（牵头） |
|  | 国家重大科研仪器研制项目 | 项目（牵头） |
|  | 战略性先导科技专项 | 专项（牵头）项目（主要承担） |
|  | 贯彻落实国家“十四五”专项规划，除国家发改委、科技部、国家自然科学基金委员会和中国科学院之外，国家有关部门部署的重大科技任务 | 专项或项目的牵头或主要承担单位 |
|  | 贯彻落实国家“十四五”专项规划和区域重大战略规划，利用地方资源支持的国家级重大平台建设或地方政府重大部署项目，以及行业创新型领军企业委托开展联合科研攻关的重大科技任务 | 专项或项目的牵头或主要承担单位 |

## 二、二类任务

表 2 二类任务划分情况

| 序号 | 任务名称 | 层级/类型 | 经费体量 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 国家重大科技基础设施 | 参建单位 | 大于5000万元且小于10000万元 |
|  | 国家民用空间基础设施 | 项目/工程（牵头）课题/分系统（主要承担） |
|  | 攻关工程 | 项目（牵头）课题（主要承担） |
|  | 国家科技重大专项 | 项目（牵头）课题（主要承担） |
|  | 科技创新2030-重大项目 | 项目（牵头）课题（主要承担） |
|  | 国家重点研发计划 | 项目（牵头） |
|  | 第二次青藏高原综合科学考察研究 | 专题（主要承担） |
|  | 基础科学中心项目 | 项目（牵头） |
|  | 国家重大科研仪器研制项目 | 项目（牵头） |
|  | 战略性先导科技专项 | 专项（牵头）项目（主要承担） |
|  | 贯彻落实国家“十四五”专项规划，除国家发改委、科技部、国家自然科学基金委员会和中国科学院之外，国家有关部门部署的重大科技任务 | 专项或项目的牵头或主要承担单位 |
|  | 贯彻落实国家“十四五”专项规划和区域重大战略规划，利用地方资源支持的国家级重大平台建设或地方政府重大部署项目，以及行业创新型领军企业委托开展联合科研攻关的重大科技任务 | 专项或项目的牵头或主要承担单位 |

## 三、三类任务

表 3 三类任务划分情况

| 序号 | 任务名称 | 层级/类型 | 经费体量 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 国家民用空间基础设施 | 项目/工程（牵头）课题/分系统（主要承担） | 大于1000万元且小于5000万元 |
|  | 攻关工程 | 项目（牵头）课题（主要承担） |
|  | 国家科技重大专项 | 课题（主要承担） |
|  | 科技创新2030-重大项目 | 课题（主要承担） |
|  | 国家重点研发计划 | 项目（牵头） |
|  | 科技基础资源调查专项 | 项目（牵头） |
|  | 第二次青藏高原综合科学考察研究 | 专题（主要承担） |
|  | 第三次新疆综合科学考察 | 项目（牵头） |
|  | 国家重大科研仪器研制项目 | 项目（牵头） |
|  | 重大项目 | 项目（牵头） |
|  | 创新研究群体 | 项目（牵头） |
|  | 重大研究计划项目 | 集成项目（牵头） |
|  | 战略性先导科技专项 | 项目（主要承担）课题（主要承担） |
|  | 稳定支持基础领域青年团队计划[[2]](#footnote-1) | 项目（牵头）（团队成员） |
|  | 贯彻落实国家“十四五”专项规划，除国家发改委、科技部、国家自然科学基金委员会和中国科学院之外，国家有关部门部署的重大科技任务 | 专项或项目的牵头或主要承担单位 |
|  | 贯彻落实国家“十四五”专项规划和区域重大战略规划，利用地方资源支持的国家级重大平台建设或地方政府重大部署项目，以及行业创新型领军企业委托开展联合科研攻关的重大科技任务 |  |  |

## 四、四类任务

表 4 四类任务划分情况

| 序号 | 任务名称 | 层级/类型 | 经费体量 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 国家民用空间基础设施 | 课题/分系统（主要承担）课题/分系统（参与） | 大于300万元且小于1000万元 |
|  | 攻关工程 | 课题（参与） |
|  | 国家科技重大专项 | 课题（参与） |
|  | 科技创新2030-重大项目 | 课题（参与） |
|  | 国家重点研发计划 | 项目（牵头）课题（承担） |
|  | 科技基础资源调查专项 | 课题（主要承担） |
|  | 第二次青藏高原综合科学考察研究 | 专题（参与） |
|  | 第三次新疆综合科学考察 | 课题（主要承担） |
|  | 国家重大科研仪器研制项目 | 项目（牵头） |
|  | 重大项目 | 课题（主要承担） |
|  | 国家杰出青年科学基金 | 项目（牵头） |
|  | 重大研究计划项目 | 重点支持项目（牵头） |
|  | 重点项目 | 项目（牵头） |
|  | 战略性先导科技专项 | 课题（主要承担） |
|  | 贯彻落实国家“十四五”专项规划，除国家发改委、科技部、国家自然科学基金委员会和中国科学院之外，国家有关部门部署的重大科技任务 | 牵头、主要承担或参与单位 |

1. 部分任务同一层级的经费体量相差较为悬殊，因此不同层级存在重复任务类型的情况。 [↑](#footnote-ref-0)
2. 稳定支持基础领域青年团队计划入选团队视为承担国家重大任务，只有一个层级。 [↑](#footnote-ref-1)