**附件6**

中国医学科学院医学与健康科技创新工程

项目中期绩效考评自评报告

（2018年度）

项目类别：**□**重大协同创新项目 **□**协同创新团队项目

**□**青年创新团队项目 **□**一带一路先导专项任务

项目分类：**□**基础前沿 **□**疾病防治 **□**药械研发 **□**技术支撑

□政策支撑□基础性科技工作 □先导专项

项目编号：${(data.pe.projectNo)!””}

项目名称： ${(data.pe.projectName)!””}

项目周期： ${sy} 年 ${sm} 月 至 ${ey} 年 ${em} 月

项目首席专家： （签字）${(data.pe.pce)!””}

项目承担单位： （盖章）${(data.pe.put)!””}

**中国医学科学院**

**${year}年${month}月${day}日**

**编 报 要 求**

1.牵头单位为项目组织实施的责任单位，项目中期绩效考评自评报告由牵头单位组织填写，报告密级一般与项目任务书密级相同。编写人员应围绕项目任务书内容客观、真实地填报有关信息，尊重他人知识产权，遵守国家有关知识产权法规。

2.对于伪造、篡改科学数据，抄袭他人著作、论文或者剽窃他人科研成果等科研不端行为，一经查实，将记入信用记录。

3.按照给定格式编写，不得改变本任务书中表格格式和结构，正文请用小4号宋体字、1.5倍行距，双面打印，简单装订；纸面不敷，可另加页。

**编 写 大 纲**

一、项目进展情况

**（一）项目总体进展情况**

对照项目目标和各项考核指标，阐明项目总体进展情况。

|  |
| --- |
| ${(data.pe.taskProgress)!””} |

**（二）项目实施过程中进行的重要调整情况**

对项目主要研究内容和考核指标调整、项目首席专家、任务负责人和参与人员变更等调整情况进行说明（如无调整此项不需填写）。

|  |
| --- |
| ${(data.pe.adjustState)!””} |

**（三）取得的重要进展及标志性成果**

简要介绍项目研究工作的重要进展，研究工作的特色、亮点与创新性，凝练代表性成果及应用前景。重大项目提供不超过10项代表作，团队项目不超过5项代表作，青年团队不超过3项代表作，一带一路先导专项不超过1项代表作，需提供成果证明材料，论文未按要求进行标注或不符合标注要求的成果不得用于本次考评。

|  |
| --- |
| ${(data.pe.landmarkAchieve)!””} |

二、项目实施成效

**（一）经济社会效益**

重点阐明项目研究对经济社会发展产生的重要影响，在促进医学科技发展、医药创新能力提升、医学创新体系建设、重大应急支撑及重大政策制定等方面发挥支撑作用，公众提供科普信息，提高公共健康素养以及研究成果的合作交流、转移转化和示范推广情况，人才、专利、技术标准战略在课题中的实施情况等。

|  |
| --- |
| ${(data.pe.econSocialBenefits)!””} |

**（二）能力提升情况**

对学科建设、科研能力、人才培养等发挥的作用。

|  |
| --- |
| ${(data.pe.capaImprove)!””} |

**（三）团队建设情况**

重点阐述团队内部各任务间开展的协作，并提供任务间协作的研究成果。

|  |
| --- |
| ${(data.pe.teamBuild)!””} |

三、发展前景分析

结合现有工作基础，通过解决的重要科学问题、研究方向和研究领域情况以及研究内容具备的发展潜力和前景，预计今后工作能够取得的标志性成果、创新成果、重大科技突破情况。

|  |
| --- |
| ${(data.pe.deveProsAna)!””} |

四、人员及资金投入使用情况

**（一）人员及资金使用情况**

对照项目任务书阐述人员投入情况、项目资金管理使用以及监督情况等。

|  |
| --- |
| ${(data.pe.personFundUse)!””} |

**（二）资金调整情况**

如出现项目执行过程中需报批的预算调整事项，请详细说明原因。

|  |
| --- |
| ${(data.pe.fundAdjust)!””} |

五、组织实施管理情况及重大问题和对策建议

|  |
| --- |
| ${(data.pe.problemSuggest)!””} |

六、根据项目自评专家组意见阐述有关项目内容（包括研究方向、研究任务、岗位设置、人员等）和经费的调整建议

|  |
| --- |
| ${(data.pe.projCont)!””} |

七、项目任务书中有特殊约定或其他需要说明的事项

|  |
| --- |
| ${(data.pe.instructions)!””} |