

项目编号: 2019YFC1315700

密 级: 公开

国家重点研发计划 项目任务书

| | |
|-----------|---------------------------|
| 项目名称: | 恶性肿瘤筛查早诊的液体活检技术研发及评价研究 |
| 所属专项: | 重大慢性非传染性疾病防控研究 |
| 指南方向: | 1.1.1 恶性肿瘤液体活检技术研发及评价研究 |
| 推荐单位: | 国家卫生健康委员会 |
| 项目管理专业机构: | 中国生物技术发展中心 |
| 项目牵头承担单位: | 中国医学科学院肿瘤医院 (公章) |
| 项目负责人: | 王洁 |
| 执行期限: | 2019 年 12 月 至 2021 年 12 月 |

中华人民共和国科学技术部制

2019 年 12 月 24 日

0002YF 2019YFC1315700 2019-12-24 09:37:09



任务书签署

甲乙双方根据《国务院关于改进加强中央财政科研项目和资金管理的若干意见》（国发〔2014〕11号）、《国务院印发关于深化中央财政科技计划（专项、基金）管理改革方案的通知》（国发〔2014〕64号）、《国务院关于优化科研管理提升科研绩效若干措施的通知》（国发〔2018〕25号）、《科技部 财政部关于印发〈国家重点研发计划管理暂行办法〉的通知》（国科发资〔2017〕152号）、《财政部 科技部关于印发〈国家重点研发计划资金管理办法〉的通知》（财科教〔2016〕113号）、《科技部财政部关于印发〈中央财政科技计划（专项、基金等）监督工作暂行规定〉的通知》（国科发政〔2015〕471号）等有关文件规定，以及有关法律、政策和管理要求，依据项目立项通知，签署本任务书。

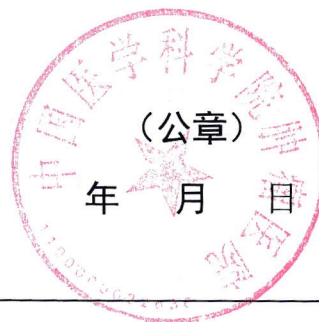
专业机构（甲方）：

法定代表人签字（签章）：




项目牵头承担单位（乙方）：

法定代表人签字（签章）：



项目负责人签字（签章）：



2019年12月24日

推荐单位（盖章）



2019年12月27日





项目编号: 2017-12M-1-006

所属领域: ☒基础 ☐临床 ☐药学 ☐其他

中国医学科学院医学与健康科技创新工程

目标任务书

(重大协同创新项目)

项目名称: 结直肠癌筛查和干预新技术新方案的研究

牵头(依托)单位: (公章)

参与单位: 中国医学科学院北京协和医院
中国医学科学院医学信息研究所

首席专家: 代敏 (签章)

执行期限: 2017年01月至2020年12月

填报日期: 2017年10月19日