



项目批准号	81971878
申请代码	H1511
归口管理部门	
依托单位代码	30007208A0944-1766



819718781012412

国家自然科学基金委员会 资助项目计划书

资助类别: 面上项目

亚类说明:

附注说明:

项目名称: MSCs基于M1/M2-Th17/Treg免疫稳态调控烟雾吸入性肺损伤后炎症反应的机制研究

直接费用: 55万元 执行年限: 2020.01-2023.12

负责人: 樊毫军

通讯地址: 天津市南开区卫津路92号

邮政编码: 300072 电 话: 022-87370103

电子邮件: fanhaojun999@126.com

依托单位: 天津大学

联系人: 朱广明 电 话: 022-27403763

填表日期: 2019年09月03日

国家自然科学基金委员会制

Version: 1.012.412

76

军队后勤科研项目合同书

合同编号: BLB19J006200403079

项目名称: 战时环境下非传统安全威胁特点及处置能力研究

项目编号: BLB19J006

项目甲方: 军委后勤保障部综合计划局

项目乙方: 天津大学

签订时间: 2020 年 6 月 18 日

签订地点: 北京



2020XZY-0086	严重创伤重要脏器保护生物材料研究	(1)	吕琪	2020-01-01至2020-12-31	战略布局-应用	已立项	冯祺 2020-07-01	0.00	20.00	查看	填写 填写 进展 意见
2020XYF-0041	MSC-sEV在重症肺炎相关炎症因子风暴中的治疗作用及策略研究	(1)	吕琪	2020-01-01至2020-12-31	攻坚预研-重点研发计划	已立项	李杰 2020-02-27	0.00	10.00	查看	填写 填写 进展 意见
2020XRG-0027	干细胞与再生医学领域	(1)(2)(3)	吕琪	2020-01-01至2021-12-31	人才团队-北洋骨干	已立项	李杰 2020-02-27	0.00	10.00	查看	填写 人才 进展 意见