

附件：

2020年度第一批创新型省份建设专项资金（抗击新冠肺炎疫情应急专题）项目经费明细表（分发）

| 单位         | 参与单位   | 金额<br>(万元) | 项目名称            | 实施年限                        | 项目负<br>责人                            | 项目编号          | 功能科<br>目   | 政府预算<br>经济科目  | 部门预算<br>经济科目  |                |                |
|------------|--------|------------|-----------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------|------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| 全省合计       |        | 1525       |                 |                             |                                      |               |            |               |               |                |                |
| 省直单位小计     |        | 745        |                 |                             |                                      |               |            |               |               |                |                |
| 湖南省<br>教育厅 | 省教育厅小计 | 625        |                 |                             |                                      |               |            |               |               |                |                |
|            | 中南大学   | 湖南大学       | 60              | 新冠肺炎（2019-nCoV）在湖南感染风险预测与控制 | 2020.3-2021.3                        | 邓启红           | 2020SK3001 | 2060902重点研发计划 | 50502商品和服务支出  | 30299其他商品和服务支出 |                |
|            | 中南大学   | 湘雅医院       | 深圳埃米迦医药生物科技有限公司 | 60                          | 新型冠状病毒感染的肺炎疫情的埃米银喷雾剂防控技术研究           | 2020.3-2021.3 | 谢辉         | 2020SK3002    | 2060902重点研发计划 | 50502商品和服务支出   | 30299其他商品和服务支出 |
|            |        | 湘雅二医院      | 长沙市第一医院         | 55                          | 基于新型冠状病毒感染肺炎疫情下的应急护理管理体系的构建与信息平台建设   | 2020.3-2021.3 | 黄金         | 2020SK3003    | 2060902重点研发计划 | 50502商品和服务支出   | 30299其他商品和服务支出 |
|            |        | 湘雅二医院      |                 | 60                          | 大型综合医院新型冠状病毒感染肺炎筛查诊治规范的建立与实践         | 2020.3-2021.3 | 柴湘平        | 2020SK3004    | 2060902重点研发计划 | 50502商品和服务支出   | 30299其他商品和服务支出 |
|            |        | 湘雅二医院      | 湖南工业大学          | 60                          | 基于多组学研究筛选与鉴定新型冠状病毒感染患者疾病转归的外周血生物学标志物 | 2020.3-2021.3 | 陆前进        | 2020SK3005    | 2060902重点研发计划 | 50502商品和服务支出   | 30299其他商品和服务支出 |
|            |        | 湘雅二医院      | 中南林业科技大学        | 60                          | 基于影像组学的新型冠状病毒感染肺炎辅助诊断模型研究            | 2020.3-2021.3 | 刘军         | 2020SK3006    | 2060902重点研发计划 | 50502商品和服务支出   | 30299其他商品和服务支出 |

| 单位                     |                               | 参与单位                           | 金额<br>(万元) | 项目名称                                  | 实施年限              | 项目负<br>责人 | 项目编号       | 功能 科<br>目             | 政府预算<br>经济科目             | 部门预算<br>经济科目               |
|------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------|---------------------------------------|-------------------|-----------|------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------|
| 湖南省<br>教育厅             | 湖南大学                          | 湖南爱米家智能科<br>技有限公司              | 100        | 面向重大疫情应急防控与救护智能机器<br>人                | 2020.3-<br>2021.3 | 王耀南       | 2020SK3007 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 50502商<br>品和服<br>务支<br>出 | 30299其<br>他商品<br>和服务<br>支出 |
|                        | 湖南大学                          | 湖南融健基因生物<br>科技有限公司、湘<br>潭市中心医院 | 60         | 家庭简易式新型冠状病毒感染检测技术<br>与试剂盒             | 2020.3-<br>2021.3 | 邱丽萍       | 2020SK3008 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 50502商<br>品和服<br>务支<br>出 | 30299其<br>他商品<br>和服务<br>支出 |
|                        | 湖南中医<br>药大学                   | 湖南中医药<br>大学第一附<br>属医院          | 50         | 湖南省新型冠状病毒感染肺炎中西医结<br>合诊疗方案多中心平行对照临床研究 | 2020.3-<br>2021.3 | 陈新宇       | 2020SK3009 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 50502商<br>品和服<br>务支<br>出 | 30299其<br>他商品<br>和服务<br>支出 |
|                        | 南华大学                          |                                | 60         | 新型冠状病毒感染的肺炎疫情综合防控<br>体系研究             | 2020.3-<br>2021.3 | 雷小勇       | 2020SK3010 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 50502商<br>品和服<br>务支<br>出 | 30299其<br>他商品<br>和服务<br>支出 |
| 湖南省<br>卫生健<br>康委员<br>会 | 省卫生健康委小计                      |                                | 120        |                                       |                   |           |            |                       |                          |                            |
|                        | 湖南省人民医院（湖南<br>师范大学附属第一医<br>院） |                                | 60         | 新型冠状病毒性肺炎疫情监测与预警体<br>系建设研究            | 2020.3-<br>2021.3 | 林巍        | 2020SK3011 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 50502商<br>品和服<br>务支<br>出 | 30299其<br>他商品<br>和服务<br>支出 |
|                        | 湖南省疾病预防控制中心                   |                                | 60         | 湖南省新型冠状病毒感染的肺炎疫情监<br>测系统研究            | 2020.3-<br>2021.3 | 高立冬       | 2020SK3012 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 50502商<br>品和服<br>务支<br>出 | 30299其<br>他商品<br>和服务<br>支出 |

| 单位   |             | 参与单位                   | 金额<br>(万元)   | 项目名称 | 实施年限                                | 项目负<br>责人         | 项目编号 | 功能 科<br>目  | 政府预算<br>经济科目          | 部门预算<br>经济科目             |  |
|------|-------------|------------------------|--|------|-------------------------------------|-------------------|------|------------|-----------------------|--------------------------|--|
| 市州小计 |             |                        | 780  |      |                                     |                   |      |            |                       |                          |  |
| 长沙市  | 长沙市小计       |                        | 680  |      |                                     |                   |      |            |                       |                          |  |
|      | 市本级及<br>市辖区 | 长沙市第一<br>医院            | 中南大学湘雅二医<br>院  | 60   | 新型冠状病毒肺炎患者机体免疫状态与<br>疾病严重程度相关性研究    | 2020.3-<br>2021.3 | 谢元林  | 2020SK3013 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 50502商<br>品和服<br>务支<br>出 | 30299其<br>他商<br>品和<br>服<br>务<br>支<br>出 |
|      |             | 长沙市第一<br>医院            | 中南大学湘雅二医<br>院、中南大学湘雅<br>医院   | 60   | 新型冠状病毒肺炎防治技术集成研究                    | 2020.3-<br>2021.3 | 刘激扬  | 2020SK3014 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 50502商<br>品和服<br>务支<br>出 | 30299其<br>他商<br>品和<br>服<br>务<br>支<br>出 |
|      |             | 湖南源品细<br>胞生物科技<br>有限公司 | 中南大学湘雅二医<br>院、南华大学附<br>属第二医院、南华大<br>学附属南华医院、<br>长沙市第一医院<br>(长沙市公共卫<br>生救<br>治中心) | 60   | 脐带间充质干细胞治疗新型冠状病毒肺炎<br>关键技术攻关与临床应用示范 | 2020.3-<br>2021.3 | 薛志刚  | 2020SK3015 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 507对企<br>业补<br>助         |  |
|      |             | 湖南光琇高<br>新生命科技<br>有限公司 | 长沙市第一医院  | 60   | 新型冠状病毒肺炎细胞治疗新技术临床<br>试验             | 2020.3-<br>2021.3 | 程腊梅  | 2020SK3016 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 507对企<br>业补<br>助         |  |
|      |             | 湖南省互联<br>网协会           | 湖南大学、中南大<br>学湘雅医院、湖南<br>斯耐浦科技有限公<br>司、北京九栖科技<br>有限责任公司                           | 120  | 湖南省新型冠状病毒肺炎疫情大数据监<br>控服务平台研究及应用     | 2020.3-<br>2021.3 | 李小玲  | 2020SK3017 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 507对企<br>业补<br>助         |  |

| 单位  |             | 参与单位                   | 金额<br>(万元) | 项目名称                             | 实施年限  | 项目负责<br>人         | 项目编号       | 功能科<br>目              | 政府预算<br>经济科目          | 部门预算<br>经济科目 |  |
|-----|-------------|------------------------|------------|----------------------------------|---|-------------------|------------|-----------------------|-----------------------|--------------|--|
| 长沙市 | 市本级及<br>市辖区 | 圣湘生物科技股份有限<br>公司       | 200        | 新型冠状病毒分子诊断创新技术和移动<br>化系统的开发及临床应用 | 2020.3-<br>2021.3                                   | 邓中平               | 2020SK3018 | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 507对企<br>业补助          |              |  |
|     |             | 湖南超亟检<br>测技术有限<br>责任公司 | 中南大学       | 60                               | 新型冠状病毒感染普适性筛查检测试纸<br>关键技术及产业化                       | 2020.3-<br>2021.3 | 曾文彬        | 2020SK3019            | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 507对企<br>业补助 |  |
|     |             | 湖南乐准智<br>芯生物科技<br>有限公司 |            | 60                               | 新型冠状病毒医用PCR微流控芯片检测系<br>系统集成关键技术研发及应用                | 2020.3-<br>2021.3 | 邬鹏程        | 2020SK3020            | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 507对企<br>业补助 |  |
| 株洲市 | 株洲市小计       |                        | 100        |                                  |   |                   |            |                       |                       |              |  |
|     | 市本级及<br>市辖区 | 湖南中晟全<br>肽生化有限<br>公司   |            | 100                              | 基于多肽实体库针对新型冠状病毒2019-<br>nCoV 的多肽新药关键性技术研究开发及<br>产业化 | 2020.3-<br>2021.3 | 李向群        | 2020SK3021            | 2060902<br>重点研<br>发计划 | 507对企<br>业补助 |  |