附件

重大事项调整表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目承担单位 | 调整事项 |
| 1 | 2021SK1010 | 重大神经疾病的多组学和多维度研究 | 中南大学 | 执行期从2021年7月1日-2024年7月31日**延长至2025年7月31日** |
| 2 | 2021SK2040 | 油茶皂素及微生物絮凝剂协同制备关键技术研究 | 湖南省林业科学院 | 执行期从2021年8月1日-2023年12月31日**延长至2024年12月31日** |
| 3 | 2021SK2046 | 社区垃圾源头智能分类与清洁收集技术及装备研究 | 湖南省农业装备研究所 | 项目参与单位“湖南原生生物科技股份有限公司”变更为“湖南薪火传环保科技有限责任公司” |
| 4 | 2021SK2046 | 社区垃圾源头智能分类与清洁收集技术及装备研究 | 湖南省农业装备研究所 | 执行期从2021年1月1日-2023年12月31日**延长至2024年6月30日** |
| 5 | 2021SK2053 | 食品微生物污染的快速高灵敏可视化检测新方法研究及技术开发 | 湖南师范大学 | 执行期从2021年8月1日-2023年12月31日**延长至2024年12月31日** |
| 6 | 2021SK50505 | 尿流动力学检查在儿童下尿路功能障碍中的临床应用研究 | 湖南省儿童医院 | 执行期从2021年11月1日-2023年12月31日**延长至2024年12月31日** |
| 7 | 2021SK50919 | 远程心电诊断在社区医院的应用价值研究 | 湖南省人民医院（湖南师范大学附属第一医院） | 执行期从2022年11月1日-2024年1月31日**延长至2025年1月31日** |
| 8 | 2022SK2087 | 厨余垃圾清洁收集、智能一体化处理的关键技术及工程示范 | 湖南现代环境科技股份有限公司 | 项目负责人李慧更改为刘艳 |
| 9 | 2022SK2112 | 基于免疫层析法新型冠状病毒（2019-nCoV）抗原检测试剂盒的开发与应用 | 圣湘生物科技股份有限公司 | 项目负责人周坚更改为殷鹏 |
| 10 | 2021SK50107 | 基于光学相干断层扫描三维立体分析的眼底非典型性凹陷与高度近视合并开角型青光眼的相关性研究 | 爱尔眼科医院集团有限责任公司 | 项目终止 |
| 11 | 2020SK50108 | 光学相干断层扫描血流成像（OCTA）观察弱视儿童视网膜脉络膜血流特征及数字化弱视训练对眼底血流影响 | 爱尔眼科医院集团有限责任公司 | 项目终止 |