附件

台州市新型冠状病毒感染的肺炎防治技术科研攻关项目立项名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 区域 | 项目类别 |
| 1 | 瑞德西韦药物的研究开发 | 华海药业 | 临海 | 重点 |
| 2 | 广谱抗病毒药物法匹拉韦片的临床及产业化研究 | 海正药业 | 椒江 | 重点 |
| 3 | 治疗新型冠状病毒肺炎新药——达芦那韦原料药、制剂的研发与产业化 | 九洲药业 | 椒江 | 重点 |
| 4 | 新型冠状病毒感染肺炎特效新药- Remdesivir （瑞德西韦）研究与产业化 | 永太科技 | 临海 | 重点 |
| 5 | 治疗新型冠状病毒肺炎药物瑞德西韦 | 奥翔药业 | 临海 | 重点 |
| 6 | 新型冠状病（2019-nCoV）高灵敏检测试剂盒的研发和临床应用 | 台州恩泽医疗中心（集团） | 市本级 | 重点 |
| 7 | 基于纳米孔测序技术的快速2019-nCoV新型冠状病毒检测技术研究 | 圣庭生物 | 黄岩 |  |
| 8 | 抗新型冠状病毒药物研发 | 瑞博制药 | 临海 |  |
| 9 | 防治新型冠状病毒肺炎中药香芪片研究及其临床应用 | 景瑞康  科技 | 仙居 |  |
| 10 | Igene 13 抗病毒中成药的产业化 | 和和生物 | 高新区 |  |
| 11 | 新型肺炎病毒 2019-nCoV N 蛋白单克隆抗体的制备及免疫试纸条检测方法的建立 | 台州学院/普济生物 | 市本级 |  |
| 12 | 基于 CRISPR/Cas 的 新型冠状病毒快速分子诊断试剂盒开发 | 台州学院 | 市本级 |  |