附件

2020 年度上海市专业技术服务平台能力提升项目立项清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 承担单位 | 评估结果 |
| 1 | 21DZ2290100 | 上海市生物物质成药性评价专业技术服务平台 | 刘莉 | 上海医药工业研究院 | 优秀 |
| 2 | 21DZ2290200 | 上海市中药和保健食品品质与安全检测专业技术服务平台 | 季申 | 上海市食品药品检验研究院 | 优秀 |
| 3 | 21DZ2290300 | 上海市核糖核酸（RNA）研究分析专业技术服务平台 | 曹跃琼 | 上海吉凯基因医学科技股份有限公司 | 优秀 |
| 4 | 21DZ2290400 | 上海市中药物质基础与标准专业技术服务平台 | 钱勇 | 上海诗丹德标准技术服务有限公司 | 优秀 |
| 5 | 21DZ2290500 | 上海市颞颌关节病及颌面畸形诊治专业技术服务平台 | 杨驰 | 上海交通大学医学院附属第九人民医院 | 优秀 |
| 6 | 21DZ2290600 | 上海市农作物种质资源共享服务平台 | 龙萍 | 上海市农业生物基因中心 | 优秀 |
| 7 | 21DZ2290700 | 上海市转基因生物与食品安全专业技术服务平台 | 张大兵 | 上海交通大学 | 优秀 |
| 8 | 21DZ2290800 | 上海市结核病快速检测与药物筛选专业技术服务平台 | 刘海鹏 | 上海市肺科医院（上海市职业病防治院） | 良好 |
| 9 | 21DZ2290900 | 上海市微量有机成分专业技术服务平台 | 郭寅龙 | 中国科学院上海有机化学研究所 | 良好 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 承担单位 | 评估结果 |
| 10 | 21DZ2291000 | 上海市新药安全评价专业技术服务平台 | 常艳 | 上海益诺思生物技术股份有限公司 | 良好 |
| 11 | 21DZ2291100 | 上海市新药临床前药效学与安全性评价专业技术服务平台 | 左建平 | 中国科学院上海药物研究所 | 良好 |
| 12 | 21DZ2291200 | 上海市分子细胞生物学专业技术服务平台 | 张文娟 | 中国科学院分子细胞科学卓越创新中心 | 良好 |
| 13 | 21DZ2291300 | 上海市高等级生物安全病原微生物检测专业技术服务平台 | 张晓燕 | 上海市公共卫生临床中心 | 良好 |
| 14 | 21DZ2291400 | 上海市模式生物技术专业服务平台 | 孙瑞林 | 上海南方模式生物科技股份有限公司 | 良好 |
| 15 | 21DZ2291500 | 上海市药物制剂与工程化专业技术服务平台 | 王健 | 上海现代药物制剂工程研究中心有限公司 | 良好 |
| 16 | 21DZ2291600 | 上海市呼吸系统药物递送专业技术服务平台 | 金方 | 上海方予健康医药科技有限公司 | 良好 |
| 17 | 21DZ2291700 | 上海市生物医用材料测试专业技术服务平台 | 孙皎 | 上海交通大学医学院附属第九人民医院 | 良好 |
| 18 | 21DZ2291800 | 上海市医用植入物检测专业技术服务平台 | 汤亭亭 | 上海交通大学医学院附属第九人民医院 | 良好 |
| 19 | 21DZ2291900 | 上海市人体消化系统类器官专业技术服务平台 | 王红阳 | 中国人民解放军海军军医大学第三附属医院 | 良好 |
| 20 | 21DZ2292000 | 上海市口腔颌面部肿瘤组织样本及生物信息数据库专业技术服务平台 | 陈万涛 | 上海交通大学医学院附属第九人民医院 | 良好 |
| 21 | 21DZ2292100 | 上海市恶性肿瘤生物样本库专业技术服务平台 | 孙孟红 | 复旦大学附属肿瘤医院 | 良好 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 承担单位 | 评估结果 |
| 22 | 21DZ2292200 | 上海市农产品保鲜加工专业技术服务平台 | 曹黎明 | 上海市农业科学院 | 良好 |
| 23 | 21DZ2292300 | 上海市植物种苗组培专业技术服务平台 | 蔡友铭 | 上海市农业科学院 | 良好 |
| 24 | 21DZ2292400 | 上海同步辐射光源技术服务平台 | 赵振堂 | 中国科学院上海高等研究院 | 良好 |