附件：

**医药领域科技成果征集表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 技术成果名称 |  | | | | |
| 技术成果持有人 |  | 工作单位 |  | 手 机 |  |
| 工作邮箱 |  | 部门科室 |  |
| 技术分类（请在符合领域字段上打钩，例如“√微生物工程”） | （一）医药  化学制剂药（仿制药、创新药、OTC 、普药）、原料药、中药、生物制品（疫苗、血制品、单抗、CAR-T 疗法等）、医药外包（CXO） | | | | |
| （二）医疗器械  医疗设备、体外诊断、高值医用耗材、低值医用耗材 | | | | |
| （三）生物技术  基因工程、细胞工程、酶工程、微生物工程 | | | | |
| （四）服务创新  互联网医疗、药品零售、金融服务、药事管理、流程创新 | | | | |
| （五）数字创新  医疗信息化、人工智能与大数据、智能设备 | | | | |
| （六）服务场所  公立机构、康复养老、民营医疗、第三方医疗服务 | | | | |
| 技术来源 | □高校 □科研院所 □企业 □境外机构（含港澳台）□个人  □其他  所属区域： 省（自治区、直辖市） 市 | | | | |
| 技术成果简介  （不少于500字） | 项目详细介绍。包括技术的主要创新点、领先性；**知识产权的申请和授权情况，**知识产权所有人等。如果有相关报道、已经发表的文章或汇报材料，可随本表格一并提供。 | | | | |
| 技术成果所处阶段 | □实验室 □小试  □中试 □样品样机（产品）□产业化 □临床 | | | | |
| 应用推广分析  （800字以内） | 1.目标市场、市场规模等  2.市场竞争预测（其他同类产品情况、其他公司情况）  3.本成果核心竞争优势  4.成果的推广、应用、示范情况 | | | | |
| 合作意向 | （可多选）：  □ 技术转让  □ 技术许可  □ 合作研发  □ 中试试验  □ 技术融资  □ 技术作价入股  □ 其他（请描述） | | | | |
| 获得资助情况 | （可多选）  □国家科技重大专项  □国家重点研发计划 □国家自然科学基金  □其他国家项目    □地方科技项目 □其他（请描述） | | | | |