附 件

2023年度新乡市生物与新医药产业研发联合基金重点项目受理情况汇总表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 承担单位 |
| 1 | [抗肿瘤新型CAR-NK细胞治疗的临床应用试验](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 新乡医学院 |
| 2 | [重组抗淋巴细胞瘤(CD20)单抗注射液的开发及产业化](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 华兰基因工程有限公司 |
| 3 | [化疗联合抗PD-1治疗消化道肿瘤免疫功能评估及检测试剂盒研发](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B)应用 | 新乡医学院 |
| 4 | [间充质干细胞的标准化制备及其在卵巢早衰中的应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 河南省华隆生物技术有限公司 |
| 5 | [妇科恶性肿瘤免疫治疗研发与转化应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 新乡市中心医院 |
| 6 | 新型中兽药产品开发应用和产业化 | 河南安进生物技术股份有限公司 |
| 7 | 临床用血清制备技术研发及产业化 | 河南方舟医疗器械有限公司 |
| 8 | [MSC及其外泌体温度响应型水凝胶促进糖尿病皮肤创口愈合的研发及应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 新乡医学院 |
| 9 | [1.1类创新药治疗自身免疫性疾病的研究和开发](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 河南知微生物医药有限公司 |
| 10 | [免疫模式动物技术创新及应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 新乡医学院 |
| 11 | [新药“血竭伤愈散产业化研究及应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B)” | 佐今明制药股份有限公司 |
| 12 | [新型酞菁类光敏药物的设计合成及生物活性研究](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 河南师范大学 |
| 13 | [食管癌甲基化诊断试剂盒的研发、优化及应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 新乡医学院第一附属医院 |
| 14 | [天麻冻干饮片的研发及产业化](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 河南泓医药业有限公司 |
| 15 | 针对NSCLC耐药的新型靶向ALK/ROS1/TRK降解剂药物的设计、合成及活性研究 | 河南师范大学 |
| 16 | [药食同源新产品创制与绿色智慧技术应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do) | 新乡学院 |
| 17 | [美阿沙坦钾片](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 新乡市常乐制药有限责任公司 |
| 18 | [抗凝抗钙化组织工程血管的研制及转化研究](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 新乡医学院第三附属医院 |
| 19 | [酒依赖的微生态干预制剂研发及临床效果评价](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?current=1&year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 河南省精神病医院（新乡医学院第二附属医院） |
| 20 | 仿生异质性组织工程半月板临床应用研究及产业转化 | 新乡医学院 |
| 21 | [基于D2样多巴胺受体配体母核的阿尔茨海默病新型小分子化合物的研发](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?current=2&year=2023&zxlb=0&zxzl=0&state=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E7%8A%B6%E6%80%81&name=&selectType=%E8%AF%B7%E9%80%89%E6%8B%A9%E6%90%9C%E7%B4%A2%E7%B1%BB%E5%9E%8B) | 新乡医学院第三附属医院 |
| 22 | 基于重大品种医药生产中贵金属催化剂回收共性问题的新型分离技术开发 | 河南功能高分子膜材料创新中心有限公司 |
| 23 | 治疗雄激素性脱发的天然药研制及成果转化 | 河南科技学院 |
| 24 | 金银花新品种选育与高效生态智慧农业研究与示范 | 河南师范大学 |
| 25 | [麻杏石甘中医药关键技术研究与应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?current=2) | 河南科技学院 |
| 26 | [鱼腥草天然药物关键技术研究与应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?current=2) | 河南科技学院 |
| 27 | [高价值医药食用菌功能成分生物催化技术研发](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?current=2) | 河南科技学院 |
| 28 | 代谢相关疾病动物模型的构建及致病机制研究 | 河南华智营养科技有限公司 |
| 29 | [新型高效红细胞体外生成体系的创建与应用](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?current=2) | 河南兰德施坦纳基因科技有限公司 |
| 30 | [基于基因修饰的原发肿瘤动物模型研究](http://www.hnstf.cn/s/zfund/zfundSBManagement.do?current=2) | 新乡市思为脑科学研究院 |
| 31 | 实验鼠基因编辑育种中心 | 河南昆仑精准医疗科技有限公司 |
| 32 | SPF级基因工程大鼠项目 | 河南兰德施坦纳基因科技有限公司 |
| 33 | 人源化小鼠研发与应用 | 河南华智营养科技有限公司 |