附件1

国家中医药管理局 2020 年度国家科技奖励提名项目简表

序号	类 别	项目名称	第一完成单位	主要完成人
1	国家科技进步奖	针灸临床评价体系创建与实践	中国中医科学院	刘保延,梁繁荣, 刘志顺 何丽云, 周 嘉, 杜宇征 闫世艳, 赵 宏, 苏同生 孙建华, 章 薇, 武晓冬 杨宇洋, 刘 佳, 周仲瑜
2	国家科技进步奖	中风病辨证论治体系的创建与应用	北京中医药大学	王永炎,高 颖,张允岭 高秀梅,邹忆怀,鞠 奕 马 斌,曹晓岚,张军平 高 利,支英杰,黄 燕 王新志,朱陵群,陈永红
3	国家科技进步奖	经皮耳穴迷走神经电刺激治疗脑系 疾病的方法创新与临床应用	中国中医科学院 针灸研究所	荣培晶,朱 兵,方继良 周立群,李少源,王玉平 赵百孝,景向红,杨岸超 曹 炀
4	国家科技进步奖	中药质量检测技术集成创新与支撑体系 创建及应用	中国科学院 上海药物研究所	果德安,季 申, 刘志强 刘艳芳,吴婉莹, 李楚源 穆竟伟, 钱 勇, 宋凤瑞 胡 青
5	国家科技进步奖	肠易激综合征中药复方治疗的创新研究 及关键技术的推广应用	中国中医科学院 西苑医院	唐旭东, 卞兆祥, 吕 宾 王凤云, 高 蕊, 卞立群 游洪涛, 钟丽丹, 张北华 陆 芳

6	国家科技进步奖	源自有毒动物药的华蟾素系列制剂 品质提升关键技术及应用	中国中医科学院 中药研究所	边宝林,王进元,赵海誉李庆林,张 箭,杨培英唐子尧,王宏洁,司 南罗 川
7	国家科技进步奖	岭南常用中草药活性成分发现和质控体系 构建的关键技术与应用	暨南大学	叶文才, 江英桥, 曹 晖 王 磊, 刘地发, 张庆文 李药兰, 陈河如, 刘菊妍 宁 娜
8	国家科技进步奖	中医药循证研究"四证"方法学体系 创建及应用	北京中医药大学	商洪才,田贵华,吴大嵘 王燕平,陈耀龙,郑颂华 赵 晨,张晓雨,邱瑞瑾 郑 蕊
9	国家科技进步奖	藏维壮傣等民族药资源深度挖掘 关键技术及应用	中南民族大学	梅之南,斯拉甫·艾白 陈维武,李治建,杨光忠 滕红丽,雷菊芳,赵应红 占 堆,尹世金
10	国家科技进步奖	中成药的智慧精益制药工程理论 及产业化关键技术	天津中医药大学	程翼宇,张伯礼,刘 雳 方同华,赵筱萍,叶正良 瞿海斌,张艳军,范骁辉 李 正
11	国家科技进步奖	壮药——解毒通淋丸的研制开发及其应用	广西强寿药业集团 有限公司	李浪辉,黎海珍,梁 潇李 茂,饶伟源,覃 良
12	国家科技进步奖 (科普类)	疫病中西医并重防控科普系列著作	中国中医科学院 望京医院	邱模炎,高峰,杨建成李葆青,张洪春,吴少祯姚 磊,贾靓雯,吴 蔚