# 公 示

根据《国家中医药管理局关于印发2022年青年岐黄学者支持项目实施方案的通知》（国中医药人教函〔2021〕204号）要求，我局组织开展了我省项目人员遴选，经申报、专家审核等程序，拟向国家中医药管理局推荐青年岐黄学者支持项目人员10名。

现将推荐人员名单公示如下，公示期限为2021年11月1日至11月5日，共5个工作日。公示期间，如对审核结果有异议，请以真实姓名向四川省中医药管理局人事教育处或四川省中医药管理局直属机关纪委书面反映。匿名和超过公示期的异议不予受理。

联系电话：028-86522897、86780960

地   址：成都市锦江区永兴巷15号

邮   编：610012

四川省中医药管理局

2021年11月1日

青年岐黄学者支持项目拟推荐人员名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **民族** | **出生日期** | **职称** | **单位** | **专业** | **从事专业领域或主要研究方向** | **擅治病种及技术专长情况** | **入选省部级以上人才项目情况** | **获得科技奖励等次（排序）** |
| 1 | 郭静 | 女 | 汉 | 1978.06 | 教授 | 成都中医药大学附属医院 | 中医外科 | 中医药治疗皮肤病的临床及实验研究 | 慢性荨麻疹、儿童特应性皮炎、黄褐斑、带状疱疹及带状疱疹后遗神经痛、皮肤瘙痒症 | 四川省“天府万人计划”天府科技菁英项目 | 第十五届四川省青年科技奖（1）、四川省科技进步奖三等奖（1）、四川省科学技术进步奖三等奖（1）、四川省中医药学会“绿叶”杯科学技术奖二等奖（1）、成都市科学技术进步奖三等奖（1）、成都中医药大学科技进步奖三等奖（1） |
| 2 | 余梦瑶 | 男 | 汉 | 1981.03 | 研究员 | 四川省中医药科学院 | 中药药理 | 菌类药材系统研究与开发 | 无 | “天府青城计划—天府科技菁英”、四川省杰出青年科技人才项目 | 四川省科技进步奖一等奖（4）、四川省科技进步奖三等奖（2） |
| 3 | 赵凌 | 女 | 汉 | 1980.06 | 研究员 | 成都中医药大学 | 针灸推拿 | 针灸学  针灸治疗疼痛的临床评价及生物学机制研究 | 针灸治疗神经系统疾病、  慢性疼痛疾病 | 国务院政府特殊津贴；第四批国家“万人计划”科技创新领军人才 、科技部中青年科技创新领军人才  国家自然科学基金“优秀青年基金、四川省学术和技术带头人、首批“天府万人计划”科技菁英 、四川省杰出青年基金、霍英东教育基金会高等院校青年教师奖 | 2012年国家科技进步二等奖（8）、2017年四川省科技进步一等奖（6）、2014年四川省科技进步一等奖（5）、2011年四川省科技进步一等奖（8）、2021年中国针灸学会科技进步一等奖（1）、2013年中国针灸学会科技进步一等奖（5）、2016年中国针灸学会科技进步一等奖（4）、2018年世界中医药学会贡献奖二等奖（4） |
| 4 | 汪国友 | 男 | 汉 | 1979.10 | 中西医结合主任医师 | 西南医科大学附属中医医院 | 中西医结合临床 | 中医骨伤 | 擅长骨伤科各类疾病的治疗，特别是膝骨性关节炎保关节治疗技术、股骨头坏死的保关节治疗技术、跟骨骨折的传统手法复位结合关节镜治疗技术、各种运动损伤的微创  治疗 | 四川省学术和技术带头人后备人选 | 四川省科技进步奖三等奖1项（4）、泸州市科技进步奖三等奖2项（3；4） |
| 5 | 徐厚平 | 男 | 汉 | 1980.09 | 主任中医师 | 西南医科大学附属中医医院 | 中医内科学 | 中医治未病 | 更年期综合征中医诊治、睡眠障碍调理、慢性疲劳综合症调理、冬病夏治三伏贴、养生保健产品的研  发 | 四川省学术和技术带头人后备人选 | 中国中医药研究促进会科学技术进步三等奖1项（3）、四川省中医药学会科技进步二等奖1项（3）、泸州市科技进步三等奖1项（3） |
| 6 | 赵领 | 男 | 汉 | 1978.12 | 教授 | 西南医科大学 | 中药 | 中药新药及大健康品研发 | 针对肿瘤和中枢神经系  统药物研发 | 教育部“春晖计划”、四川省天府万人计划、四川省青年科技创新团队、四川省杰出青年基金 | 四川省科技进步二等奖（1）、华夏医学科技奖二等奖（1） |
| 7 | 伍文彬 | 男 | 汉 | 1981.12 | 主任中医师 | 成都中医药大学附属医院 | 中医内科 | 中医老年疾病的中西医结合诊疗临床、科研、教学工作 | 主观认知下降：开展社区筛查，研究得出“脾肾不足”病机及“健脾益肾”治法，认知功能障碍：提出“肾虚痰瘀”病机理论及“补肾化痰活血”治法，实现社区应用；阿尔茨海默病：研究、传承“毒损脑络”病机，发展研究“清热解毒”治法，开展系列研究 | 王琦国医大师传承工作室（成都）、国家老年疾病临床医学研究中心、国家中医药管理局“十二五”重点学科中医老年病学 | 高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）二等（7）、四川省科学技术进步奖一等奖（5）、广元市科学技术进步奖二等奖（2）、广元市科学技术进步奖三等奖（3） |
| 8 | 张挥武 | 男 | 汉 | 1978.05 | 主任中医师 | 四川省骨科医院 | 中医骨伤、运动创伤 | 中医骨伤、运动创伤 | 顽固性膝关节滑膜炎；骨化性肌炎；膝关节韧带损伤 | 四川省优秀干部人才递进培养计划第八期培训 | 中国中医药研究促进会“郑氏伤科在运动性伤病防控中的应用”科学技术进步二等奖（7） |
| 9 | 孙鑫 | 男 | 汉 | 1979.03 | 研究员 | 四川大学华西医院 | 临床流行病学与生物统计学 | 中医药治疗效应评价的方法创新与应用 | 无 | 国家海外高层次人才引进计划青年项目、四川省“天府峨眉计划”、四川省学术与技术带头人 | 教育部科技进步二等奖（2） |
| 10 | 熊亮 | 男 | 汉 | 1983.06 | 研究员 | 成都中医药大学 | 中药 | 中药学研究：  中药药效物质基础及作用机制研究 | 中药药效物质研究及开发应用 | 国家“优秀青年基金”、  四川省“天府万人计划”人才、四川省“杰出青年基金”、四川省学术和技术带头人后备人选 | 四川省科技进步一等奖（9）、中医药国际贡献奖-科技进步奖二等奖（3）、华夏医学科技二等奖（10） |