

附件 2

## 江西省研究生工作站报备表

(设站事业单位填报)

设站单位全称：江西中医药大学附属医院  
单位地址：南昌市八一大道 445 号  
单位联系人：李芳  
联系电话：13870618065  
电子邮箱：jxszyyjxb@163.com  
合作高校名称：江西中医药大学

江西省教育厅  
江西省科学技术厅 制表  
江西省工业和信息化厅

申请设站 单位名称	江西中医药大学附属医院					
专业技术人员 或 管理专家(人)	1547/154	其中	有国家 级学术 头衔的 人员数	无	有省级学 术头衔的 人员数	11
科学研究平台情况						
平台名称	平台类别、级别		批准单位		获批时间	
国家中医临床研究基地	国家级		国家中医药管理局		2018	
国家中医区域医疗中心	省部级		国家中医药管理局		2018	
中医学博士后科研流动站	省部级		人力资源和社会保障部		2019	
热敏灸重点研究室( 国家中医药管理局重点研究室 )	省部级		国家中医药管理局		2009	
江西省热敏灸技术应用与开发工程研究中心	省部级		江西省发改委		2019	
灸疗现代研究与临床转化( 2011 协同创新中心 )	省部级		江西省教育厅		2014	
江西省热敏灸临床医学研究中心	省部级		江西省科学技术厅		2018	
江西省中医肺科学重点实验室	省部级		江西省科学技术厅		2016	
江西省肺系病临床医学研究中心	省部级		江西省科学技术厅		2018	
江西省中医心血管疾病临床医学研究中心	省部级		江西省科学技术厅		2018	
江西省中医妇科疾病临床医学研究中心	省部级		江西省科学技术厅		2018	
江西省女性生殖健康中医研究重点实验室	省部级		江西省科学技术厅		2020	
江西省中西医结合临床医学研究院	省部级		江西省科学技术厅		2014	

设站单位与高校的合作情况(分条目列出,限1000字以内。其中,联合承担的纵向和横向项目或成果限填具有代表性的3项,需填写项目名称、批准单位、获批时间、项目内容、取得的成果等内容,并提供证明材料)

为了提高研究生培养质量,我院与江西中医药大学充分发挥双方的优势,深度融合,积极开展研究生培养的各项工作。主要包括:

**1.项目名称:** 艾灸得气影响灸效的临床及生物学基础研究(2015CB554503), **批准单位:** 国家科技部, **获批时间:** 2015年3月, **项目内容:** 研发艾灸得气的临床评价量表,阐明艾灸得气与临床疗效相关性的量学关系式、艾灸得气的客观特征、脑功能网络动力学机制、艾灸得气热敏现象神经突触可塑性机制,提出艾灸得气的新概念,填补灸疗学空白,指导临床,提高疗效,建立全新的中国灸疗学。建立起一个多学科结合的灸疗研究平台。 **项目成果:** 梳理了艾灸得气的源流,首次提出并定义了艾灸得气的新概念。研制了艾灸得气量表,证实了艾灸得气程度与艾灸得气持续时间是影响灸效的关键因子之一,揭示了艾灸得气消退后继续施灸对临床疗效没有贡献,阐明了消敏灸量可作为临床个体化与标准化结合的灸时标准量效新规律。该项研究成果以中、英文版热敏灸专著首次出版,并在国内外广泛临床应用。

**2.项目名称:** 灸疗的热敏规律及其科学基础研究(2009CB522900), **批准单位:** 国家科技部, **获批时间:** 2008年9月, **项目内容:** 认识悬灸疗法产生与提高疗效的热敏规律,即灸位、灸量规律,阐明艾灸疗效是通过激活内源性信息整合机制而产生。提出灸疗新概念、新理论,指导临床,提高疗效。 **项目成果:** (1)初步阐明了腧穴热敏现象的临床一般规律。(2)提出了“腧穴热敏化”新理念,已被应用于国家“十二五”规划教材中。(3)解决了悬灸过程中穴位如何个体化准确定位、灸量如何达到个体化充足灸量的关键技术难题,揭示了辨敏施灸的“灸位”与“灸量”新规律。(4)形成了源于经典、基于临床、提高疗效、阐明机制、回到临床的符合中医自身发展规律的灸疗创新研究新模式。(5)建立了一门基于灸疗热敏规律的全新的腧穴热敏灸疗新学科。已出版热敏专著4部,其中英文版与日文版各一部。(6)发表了一系列高水平论文,举办了世博热敏灸推广会,扩大了国际影响力。

**3.项目名称:** 盱江谢氏针刀刺营微创疗法治疗慢性肥厚性咽喉炎的临床研究, **批准单位:** 国家中医药管理局, **批准时间:** 2015年, **项目内容:** 研究盱江谢氏刺营微创疗法治疗慢性肥厚性咽喉炎的有效性和安全性评价,共有6家中心参与研究。 **研究成果:** 从客观的角度评价了盱江谢氏针刀刺营微创疗法治疗慢性肥厚性咽喉炎的有效性和安全性。出版著作一部,并且制订了针刀刺营疗法的操作规程。

## 工作站条件保障情况

### 1.人员保障条件（包括能指导研究生科研创新实践的专业技术或管理专家等情况）

我院具有副高及以上专业技术职称 330 余人，博士生导师 27 人，硕士生导师 157 人。其中有国医大师 2 人，全国名中医 3 人，省国医名师 7 人，老中医药专家学术经验继承指导老师（国家级名老中医）54 人，江西省名中医 82 人。国家中医药管理局学科带头人 7 人，全国模范教师 1 人、全国优秀教师 2 人，全国中医药高校教学名师 2 人，全国优秀中医临床研修人才 22 人。以上专业技术人员均承担了一定的研究生教学任务。且不定期派送人员进修学习，不断促进师资队伍规模的扩大和质量的提升，以推动研究生教学工作。

### 2.工作保障条件（如科研设施、实践场地等情况）

**科研设施：**医院科研平台建设成果丰硕，现拥有国家中医临床研究基地、国家中医区域医疗中心、江西省女性生殖健康中医研究重点实验室、中医学博士后科研流动站、江西省热敏灸技术应用与开发工程研究中心、江西省肺系病临床医学研究中心、江西省中医心血管疾病临床医学研究中心、江西省中医妇科疾病临床医学研究中心、江西省热敏灸临床医学研究中心、江西省中医肺科学重点实验室、江西省中西医结合临床医学研究院、灸疗现代研究与临床转化（2011 协同创新中心）等国家级、省部级科研平台 12 个。

**实践场地：**医院一院两区，建筑面积 28 余万平方米，抚生院区建设完成后可达 3000 床。医院为国家中医住培基地，科室建设齐全，设有急诊科、肺病科（呼吸内科）、脾胃病科、肝胆病科、心血管病科、脑病科（神经内科）、肾病科、血液病科、糖尿病科（内分泌科）、风湿病科、肿瘤科、妇科、儿科、皮肤科、骨伤科、针灸科、康复科、肛肠科、眼科、耳鼻咽喉科、中医外科、外科、口腔创伤整形科、结石科、重症医学科、麻醉科、超声诊断科等 40 多个临床、医技科室。实验室面积 1000 余平方米，位于抚生院区，具有 PCR 仪、显影仪、烤片机、摊片机、高压蒸汽灭菌器、倒置生物学显微镜、脱水机、通用酶标仪、低速离心机、制冰机、匀浆机、电泳仪等设备，能开展病理学、基因组学、细胞组学、蛋白组学等基础实验。

### 3.生活保障条件（包括为进站研究生提供生活、交通、通讯等补助及食宿条件等情况）

医院为江西中医药大学直属附属医院，一院两区，抚生北区学生宿舍资源充分，能够为进站研究生提供必要的住宿，并按照学校有关文件给予发放补贴，包括交通补贴、通讯补贴和生活补贴，切实落实进站研究生的生活住宿等基本保障。

### 4.研究生进站培养计划和方案（限 800 字以内）

**培养目标：**掌握本学科坚实的理论基础和系统专业知识，具有学术敏锐性，能够把握学科学术前沿信息、动态与走向趋势，具备善于发现问题、提出问题、解决问题的能力。掌握现代技术在本学科领域中的应用，具有独立从事临床工作与科学研究工作的能

力，创新创业实践能力突出。

**课程学习**：进站研究生须在第一学年内修完研究生培养计划的全部课程且成绩合格。

**科研工作**：进站研究生在本站单位科研科技人才和学校导师的联合培养下，除完成研究生学位培养任务外，还应进一步拓展知识范围，掌握学科发展的前沿动态。结合导师的研究方向，在联合培养导师的指导下独立和创造性地从事科学研究，灵活运用现代科学技术方法和手段，开展课题项目的研究工作，按期高质量完成文献综述、开题报告、中期综合考核、预答辩，并最终须通过学位论文答辩。硕士研究生：在站期间产出以第一作者发表与本人研究方向有关的核心期刊论文 2 篇以上。博士研究生：在站期间产出以第一作者发表与本人研究方向有关的核心期刊论文 3 篇以上或 SCI 论文 1 篇，并协助完成至少一项国家自然科学基金申报。

**临床实践**：按研究生培养计划完成临床实践要求，要求进站研究生跟诊国医堂专家累计不少于 3 个月，跟师结束后至少发表临床跟师经验总结论文 1 篇。

**学术活动**：按研究生培养计划参加相关学术活动，撰写心得体会，并修满学分。博士研究生须公开作与研究方向相关的学术报告至少 2 次。硕士研究生须公开作与研究方向相关的学术报告至少 1 次。

设站单位意见 (盖章)	高校所属院系意见 (盖章)	高校意见 (盖章)
负责人签字	负责人签字	负责人签字
年 月 日	年 月 日	年 月 日

备注：“国家级学术头衔”是指：院士、中组部人才计划、国家高层次人才特殊支持计划、长江学者奖励计划、国家杰出青年科学基金项目、国家优秀青年科学基金项目；

“省级学术头衔”是指：省“双千计划”（赣鄱英才 555）、井冈学者奖励计划、省人社厅百千万人才工程、省科技厅主要学科学术和技术带头人、省委宣传部“四个一批”。