

[首页](#) [学院概况](#) [学院领导](#) [行政机构](#) [教学科研机构](#) [本科教育](#) [研究生教育](#) [科学研究](#) [学科建设](#) [党群之窗](#) [学生天地](#) [名医名家](#)

当前位置：[首页](#)»[研究生教育](#)»[研究生导师](#)»[硕士研究生招生导师](#)

## 研究生教育

## 硕士研究生招生导师

### 李洪娟

作者：基础医学院 发布日期：2014年09月21日

通知公告

研究生新闻

管理制度

下载专区

招生学科专业

研究生导师

培养方案

研究生课程

招生就业

研究生成果

1. 李洪娟、女 1962年、1985年北京中医学院中医系毕业,

1985-1999年北京针灸骨伤学院中医诊断教研室教师,1999-现在北京中医药大学基础医学院中医诊断系

2. 教授 主任医师、中华中医药学会亚健康分会常委,民盟北京市委妇委会副主任

3. 专业:中医诊断学 研究方向:红外成像检测技术在中医诊断中的应用

4. 承担课题2014年国家中医药管理局行业专项课题<基于正常人脏腑经络热值研究>

5. 研究成果：

从事中医诊断学教学与科学研究及中医临床工作29年。负责教授课程有《中医诊断学》、《中医诊断双语教学》、《中医诊法研究》，教学对象包括中医专业研究生、七年制、五年制本科生、研究生等。中医临床：潜心研究中医红外诊疗技术，2011年研发出《红外中医检测系统》，获得国家版权局颁发软件著作权。该检测技术能快速准确的获取中医脏腑经络穴位等相关热态数据，按照藏象理论和中医经络穴位诊断原理对人体阴阳气血等生理病理变化进行客观化检测。独创中医养肺护理项目：“养肺护理”项目主要是针对生活在中度、重度空气污染环境中的人群，或长期吸烟人群，及有轻度呼吸道炎症（久咳不愈）人群，项目采用中药足浴、雾化吸入、温震引流、中药引嚏、背部手法、穴位敷贴等一套温肺化痰、补气健脾、引嚏排浊的治疗方法，达到改善肺脏功能，排除肺内痰浊作用。

发表论文：在国家核心期刊发表《证候的热力学研究初探》、《运用热态自动分析技术对冬泳平和质艾滋病3组人群热图的分析及临床意义探讨》、《九种体质人群的热态特征研究》等学术论文30余篇，其中《红外成像检测技术用于体质评估的研究》论文获得全国体质学会优秀论文奖。主编著作5部包括《回归自然》、《脏腑安康自健康》《好妈妈胜国好医生》等3部中医科普读物及《现代埋线与美容》等专业书籍。

6. 毕业生就业情况、其他

简述，如：（已培养毕业研究生人，就业去向为临床人，技术公司人，高校人，考博（博士后）人）

已经培养研究生7人,目前多数在中医临床工作,1人读博,1人在医学杂志社

（更新时间：2014年7月）