

梁敬钰简历

梁敬钰，中国药科大学教授、博士生导师、国务院政府特殊津贴专家。历任讲师、副教授、硕导、教授、博导；天然药化教研室实验室主任、天然药化教研室副主任、天然药化教研室主任、校科研处副处长、中药学院副院长兼天然药化教研室主任。1977年化学制药专业毕业；1986年中国药科大学药物化学（天然药化专业）研究生毕业，理学硕士，留校任教至今。主讲本科课程、硕士生课程和博士生课程多门。1983年起从事天然物和中药中的活性物质研究和开发，主要研究方向：1) 天然抗肿瘤药物的研发、2) 天然抗糖尿病药物的研发、和3) 天然抗肝炎药物的研发。1990年至1992年在美国VPI & SU大学（地点：Blacksburg, VA）进行天然抗癌药物紫杉醇等抗癌药物研究，为高级副研(Senior Research Associate)。2001年在美国亚利桑那大学（地点：Tucson, AZ）进行“抗前列腺癌复方天然药的合作研究，为访问研究科学家（Visiting Research Scientist）。1993年作为中国专家到危地马拉参加联合国UNIDO召开的“世界药用植物工业化利用 - 专家组会议”，进行学术交流。1994年，作为国家派出的“印度传统药考察团”的天然药物专家（兼任翻译），到印度进行印度传统药物考察及学术交流。作为中国药科大学代表团成员，数次以教授身分，对日本有关大学进行校际访问和学术交流。主持、承担多项科研项目（包括国家级、省级科研项目、国际合作项目及企业合作科研项目），已在国内外专业学术刊物发表学术论著、专利100余篇，其中多篇次被SCI (EI) 收录；编写高校教材、专业著作等8部，其中担任主编和副主编各1和3部。

1983年开始一直在国内和美国从事紫杉醇、红豆杉的化学及其活性成分研究和开发，取得“新一代紫杉醇类前体药物研究” 重大成果，已获得美国发明专利授权。率先进行红豆杉的综合利用研发，“红豆杉中抗糖尿病的天然活性成分研发” 已经取得重大成果，将在此基础上创制高效低毒的抗糖尿病天然新药，已申请中国发明专利2项（都是排名第一）和PCT国际发明专利（排名第一），中国发明专利1项和欧洲专利已获授权。抗肝炎复方中药“茵白肝炎胶囊”的新药研究，已获国家新药证书和生产批文。

部分社会兼职

- 1) 国家新药审评专家
- 2) 国家保健食品审评专家
- 3) 国家自然科学基金同行评议专家
- 4) 江苏省中医药学会药学会副主任委员

- 5) 江苏省新药评审专家、江苏省“三药基金”审评专家
- 6) 江苏省医药重大专项评审专家
- 7) 福建省医药重大专项特邀评审专家
- 8) 广东省粤港关键领域(医药)重大突出项目特邀审评专家
- 9) 镇江市医药重大专项特邀评审专家
- 10) 《中国药科大学学报》和《药学服务与研究》两专业期刊的编委。
- 11) CCL (Chinese Chemical Letter) 专业期刊的审稿专家
- 12) 《中国天然药物》专业期刊的审稿专家
- 13) 世界中医药学会联合会第一届新型制剂(中药)专业委员会理事