

[首 页](#) | [学院一览](#) | [呼唤英才](#) | [招生就业](#) | [教育教学](#) | [科学研究](#) | [学科建设](#) | [学生天地](#) | [对外交流](#) | [党建工作](#)

药物分析学学位点

[来源]: [作者]:admin [日期]: 2007-06-26 [访问次数]: 26181

药物分析学学科自1982年招收硕士生，1984年被国务院学位委员会批准为硕士点，2000年被国务院学位委员会批准为博士点。现为浙江省重点学科、浙江省中医药重点学科，并建有国家中医药科研三级实验室(最高级)和浙江省中医药重点实验室。

近年来，共发表学术论文300多篇，其中SCI收录论文200多篇；出版科技著作6部，参编6部；承担完成科研课题98项，其中国家级课题20项、省部级课题15项、国际合作课题3项；目前承担各类科研课题27项，其中国家级课题8项、省部级课题4项；获得国家科技进步二等奖1项、省部级科技进步奖13项，其中一等1项，二等5项，三等7项；举办国际会议2次、全国性学术会议2次；获得全国百篇优秀博士论文提名奖1篇。

学科梯队：现有教授9人，副教授6人，其中国务院政府特殊津贴专家2人、浙江大学求是特聘教授1人、国家杰出青年基金获得者1人、国家“百千万人才工程”第一、二层次人选1人、教育部新世纪优秀人才支持计划入选者1人、浙江省跨世纪和新世纪学术与技术带头人5人、浙江省高校中青年学科带头人2人、浙江省青年科技人才培养专项基金获得者1人，具有博士学位教师21人。

研究方向：计算机辅助药物分析 手性药物分析 药物代谢 药品生产全程质量控制 中药组效关系分析 临床药学中的分析方法

关闭

闭