

基于专利分析的江苏省医药行业关键技术领域分析报告（2014年）

江苏省科学技术情报研究所

江苏省科学技术发展战略研究院

江苏省科学技术情报研究所

二〇一五年十二月

目 录

摘 要	3
一、化学医药技术竞争态势分析	4
(一) 抗癌药	5
(二) 呼吸系统药	8
(三) 中枢神经系统药	11
(四) 循环系统药	14
(五) 消化系统药	17
(六) 内分泌系统药	21
二、生物医药技术竞争态势分析	24
三、中药技术竞争态势分析	29

江苏省科学技术情报研究所

摘 要

21 世纪将是生命科学为主导的世纪，生命科学技术的迅猛发展带动了医药产业的突飞猛进，医药产业发展受到世界各国高度重视。医药产业关系到国计民生和社会稳定，代表了一个国家和地区卫生健康产业的发展水平，具有高度的战略性和基础性，同时医药产业又具有高密度资源投入、高科技创新水平、高经济社会效益等特点，为经济增长方式转变和产业结构优化提供了重要支撑。医药产业正处在跨越发展的战略机遇期，无论是国家还是区域政府，都将医药产业作为重点发展的战略领域，并积极扶持区域医药产业集群的形成，支持企业技术创新，导致全球医药领域技术、人才、资本的竞争日趋激烈，也使得提升产业国际竞争能力的渴望日益加剧。

通过分析江苏省医药行业关键专利技术，利用统计综合评价方法对江苏省医药产业专利技术进行技术预见，全面深入地把握江苏医药产业的优势和不足，进一步完善政策扶持体系，引导技术创新发展和产业竞争力提升。