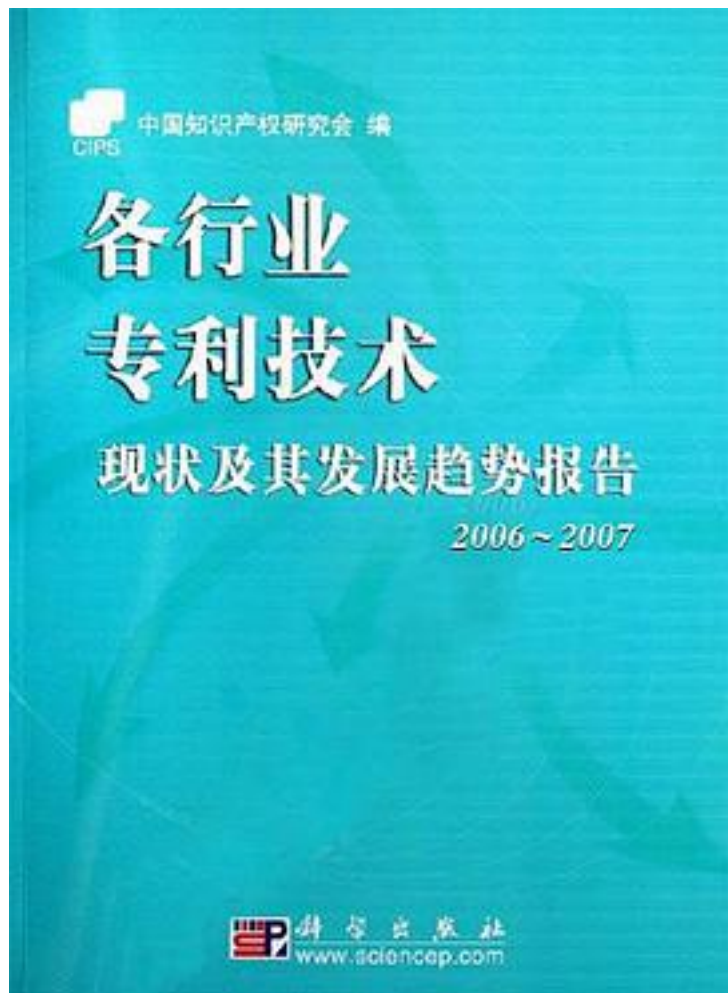


各行业专利技术现状及其发展趋势报告



[各行业专利技术现状及其发展趋势报告 下载链接1](#)

著者:中国知识产权研究会 编

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787802472310

《各行业专利技术现状及其发展趋势报告(2008-2009)》包括十五个领域的专利技术现状及其发展趋势报告, 内容涉及混合动力汽车、仿人机器人、曳引式无机房电梯、网络

安全、双层电容器、移动电话、恶性肿瘤、超级水稻育种、艾滋病防治药物、三维影像、蓄电池、光刻胶、微波炉、电透波无机材料，这些都属于国家中长期科学和技术发展规划纲要重点领域及其优选主题范围内的内容。

每篇报告纵向从专利角度介绍了主题对象的历史、现状和发展趋势，横向介绍了该专利技术的主要国家、主要研究机构和公司、产业界的实际水平。通过对现状进行分析。对未来发展进行了预测，力求为领导技术创新和经营决策提供科学的参考依据，为技术情报研究参与国际竞争提供基础资料，为科研和工程技术人员的工作提供借鉴。

作者介绍:

目录:

[各行业专利技术现状及其发展趋势报告](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[各行业专利技术现状及其发展趋势报告](#) [下载链接1](#)

书评

[各行业专利技术现状及其发展趋势报告](#) [下载链接1](#)