

<<专利地图方法与应用>>

图书基本信息

书名：<<专利地图方法与应用>>

13位ISBN编号：9787313067784

10位ISBN编号：731306778X

出版时间：2011-1

出版时间：上海交通大学出版社

作者：肖沪卫,顾震宇

页数：564

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<专利地图方法与应用>>

内容概要

本书分总论、方法、图形、软件、应用和案例六大篇，构筑专利地图分析的完整框架和方法体系；全面深入阐述专利地图流程分析、要素分析、申请人分析、发明人分析、区域分析、分类分析、专利技术生命周期预测、核心专利分析、引证分析、功效分析、专利权利要求分析、组合分析、专利地图解读和专利地图报告撰写等方法；介绍用ExcEL软件、中献软件、恒和顿软件、台湾霉翌软件、TDA软件和Aureka软件制作专利地图的技巧；剖析专利地图在专利战略、技术研发、竞争情报、企业并购、技术预见和技术路线图制定方面的应用；介绍燃料电池、太阳能电池、风力发电、生物芯片、量子点、柴油机减排、船用内燃机、纤维素乙醇燃料酶、维生素c生物转化、基因治疗、干细胞、聚乳酸等技术以及日本song公司、丹麦Vestas风电等公司的应用实例。

本书可作为政府、企事业单位的战略规划者、科技管理者、知识产权工作者和情报人员的参考工具书，也适合高等学校师生、研究院所的信息研究人员阅读。

<<专利地图方法与应用>>

书籍目录

1 总论篇	第1章 专利情报框架体系与专利地图的地位及作用	1.1 专利地图的基础——专利
	1.2 专利地图的原料——专利信息及其特点	1.3 专利地图的内核——专利情报分析
	1.4 专利情报的可视化表现——专利地图地位及其作用	第2章 专利要素分析
	2.1 专利说明书组成	2.2 专利要素的类型
	2.3 专利要素分析及其地图表现	第3章 免费收费专利数据库特点比较
	3.1 国外专利数据库	3.2 国内专利数据库
	第4章 专利检索技巧及其综合运用	4.1 提高查全率和查准率
	4.2 检索策略的编制	第5章 国内外专利地图研究与应用综述
	5.1 专利地图的概念	5.2 国外专利地图的研究与应用状况
	5.3 国内专利地图的研究与应用状况	5.4 结语
	方法篇	第6章 专利地图流程分析
	6.1 主题确定	6.2 数据采集
	6.3 数据整理	6.4 制作地图
	6.5 地图解读	6.6 报告撰写
	第7章 专利申请人分析	7.1 专利申请人概述
	7.2 专利申请人分析方法	7.3 专利申请人分析的应用
	第8章 专利发明人分析	8.1 专利发明人概述
	8.2 专利发明人分析方法	8.3 专利发明人分析的应用
	第9章 区域分析方法	9.1 区域信息的采集
	9.2 区域专利要素分析方法	9.3 区域指标分析
	9.4 区域专利分析的应用	第10章 专利分类分析方法
	10.1 专利分类概述	10.2 专利分类分析方法
	10.3 专利分类分析的应用	第11章 专利技术生命周期预测
	11.1 S曲线研究概述	11.2 技术生命周期阶段特征分析
	11.3 技术生命周期分析方法	11.4 实例分析
	第12章 核心专利分析	12.1 核心专利的概念
	12.2 寻找核心专利的意义	12.3 核心专利的判别方法
	第13章 专利技术功效图分析	13.1 专利技术功效图定义
3	图形篇4 软件篇5 应用篇6 案例篇

<<专利地图方法与应用>>

编辑推荐

《专利地图方法与应用》可作为政府、企事业部门的战略规划者、科技管理者、知识产权工作者和情报人员的参考工具书，也适合高等学校师生、研究院所的信息研究人员阅读。

<<专利地图方法与应用>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>