

<<Internet专利检索指南>>

图书基本信息

书名：<<Internet专利检索指南>>

13位ISBN编号：9787538139143

10位ISBN编号：7538139141

出版时间：2003-4

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：D·希考科

页数：228

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>

<<Internet专利检索指南>>

内容概要

学习如何进行前期检索就像学习开车一样。首先，你得学习交通法规；然后，尝试一些简单的如刹车、转向和加速动作，尝试开车去商店、银行或到社区周围兜圈儿。最后，你学会了如何在美国大大小小的公路上行驶。

与此相似，本书主要也有三部分组成：

第一部分：专利检索基础

第二部分：专利初级检索方法

第三部分：专利高级检索方法

专利检索不是一蹴而就的。

很快你就会发现不同的网站提供不同的专利检索服务。

本书的一个重要特点就是告诉你什么网站用于什么目的，以及如何综合使用所有这些网站达到最好的专利检索效果。

<<Internet专利检索指南>>

书籍目录

序致谢前言第一部分 专利检索基础 第一章 专利及专利检索概述 一、专利及专利的属性 二、专利数据库 三、关键词检索原理 小结 第二章 工具与资源 一、什么是Internet 二、Internet工作原理 三、使用Internet的硬件要求 四、使用Internet的计算机软件要求 五、Windows使用技巧 六、PTDL的典藏 小结 第二部分 专利初级检索方法 第三章 PTO网站专利检索 一、在PTO网站进行简单关键词检索 二、检索《专利分类手册》 三、按专利号查找 四、全文检索 五、专利图片 六、初级专利检索策略 小结 第四章 IBM网站专利检索 一、IBM专利检索网站简介 二、PTO和IBM专利网站的使用策略 三、FTO专利网站与IBM专利网站比较 小结 第五章 PTDL专利检索 一、开始 二、使用CASSIS 三、使用自动专利系统(APS, Automated Patent System) 四、检索1971年以前的专利 五、PTDL资源小结与比较 小结 第三部分 专利高级检索方法 第六章 Internet专利高级检索方法 一、PTO网站高级检索 二、IBM网站高级检索 三、PTO与IBM网站比较 小结 第七章 PTDL高级专利检索 一、APS——使用高级布尔逻辑 二、APS——使用检索索引 三、APS——使用靠词检索运算符 四、利用APS和CASSIS检索外国专利数据库 小结 第八章 Internet上的其他专利检索资源 一、STO专利检索 二、免费专题专利数据库 三、收费专利数据库 四、世界主要国家和地区知识产权机构网址 小结 第九章 其他先期技术资源 一、Internet搜索引擎 二、Thomas Register数据库 三、政府网站 四、讨论组(Usenet) 小结 第十章 进一步的讨论 一、发明是否被先期技术所涵盖 二、申请在先、还星发明在先以及等候审批的专利申请附录1 专利和商标典藏图书馆(PTDL)清单附录2 分类检索表单 类别查找工具名词解释出版者的话

<<Internet专利检索指南>>

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>