

<<加拿大科学技术概况>>

图书基本信息

书名：<<加拿大科学技术概况>>

13位ISBN编号：9787030170408

10位ISBN编号：7030170407

出版时间：2006-10

出版时间：科学出版社

作者：曹恒忠

页数：233

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>

## <<加拿大科学技术概况>>

### 内容概要

《环球科技丛书》是中华人民共和国科技部重点出版项目。

丛书作者均为科技部驻外科技外交官，他们以准确、翔实的第一手资料为基础，全面介绍了各国科学技术的重大成果和最新进展，以及科技政策和法规、科技发展计划和规划，对广大科技管理人员、大专院校师生、科研院所的管理人员和科研人员都有极其重要的参考价值。

本书是多年来尤其是近年中国驻加拿大使（领）馆科技外交官们调研工作的基础上编写而成的，简要介绍了加拿大政治、经济、军事、教育、新闻出版和对外关系，并从科技发展史的角度总结了加拿大突破“科技殖民主义”，实现科技自主跨越式发展的路径。

本书收录了加拿大主要研究机构、主要科技出版物情况以及主要科技统计数据，全面介绍了加拿大科技管理机构、管理体制及国家创新体系；重点分析了加拿大科技发展战略和政策以及科技发展计划与科技发展优势领域。

本书还介绍了加拿大国际科技合作尤其是与中国的科技合作情况。

本书可供我国科技工作者、政府工作人员、从事科技管理和科技外事工作的人员、高等院校师生，以及其他希望了解加拿大或者与加拿大开展科技合作的人员参考。

## &lt;&lt;加拿大科学技术概况&gt;&gt;

## 书籍目录

丛书编写说明序 中国驻加拿大大使寄语 加拿大驻中国大使寄语 Remarks of Canada's Ambassador to China  
前言 第一章 加拿大概况 一、政治体制 二、经济 三、军事 四、教育 五、新闻出版 六、对外关系  
第二章 加拿大科技发展简史 一、独特的跨越式科技发展道路 二、主要科学领域的发展历程及成就  
三、主要技术领域的发展历程及成就 第三章 加拿大科技管理机构 一、议会 二、政府 三、非政府  
第四章 加拿大科技发展战略和政策 一、加拿大国家科技发展战略 二、加拿大创新战略 三、预防  
和可持续发展战略 四、标准战略 五、生物技术战略 六、加拿大电子商务发展战略 七、农业科技  
政策 八、科研税收优惠政策 九、科研成果商业化产业化政策 十、风险投资 十一、支持小企业  
创业和企业家成长 第五章 加拿大国家创新体系 一、决策咨询体系 二、创新活动主要参与者  
三、科技投入 四、创新实体之间的协调与合作 五、交叉学科与全民创新 六、科技项目信息  
系统与科技基础设施 七、创新技能与创新人才 八、创新产业群 九、知识产权保护 十、部门协  
调与拨款机构间的合作 第六章 加拿大主要研究机构 一、政府部门研究机构 二、大学研究机构  
三、企业研究机构 第七章 加拿大科技发展计划 一、加拿大创新基金 二、加拿大气候变化计划  
三、首席研究员计划 四、加拿大基因组计划 五、技术伙伴计划 六、工业研究援助计划 七、优秀  
研究中心网络计划 八、能源研究发展计划 九、加拿大太空探测计划 十、加拿大示范林计划 十一  
、加拿大可持续发展技术基金 十二、化学、生物、辐射和核研究与技术计划 十三、农业与农业食  
品匹配投资计划 十四、加拿大先进农业与农业食品计划 十五、加拿大智能系统开发计划 第八章  
加拿大科学技术优势领域 一、农业技术 二、生物技术 三、能源技术 四、航空航天技术 五、信  
息通信技术 六、汽车制造技术 七、制药与医学设备技术 八、化学及化工技术 第九章 加拿大的  
对外科技合作 一、加拿大国际科技合作概况 二、加拿大同美国的科技合作 三、加拿大同欧盟  
及其成员国的科技合作 四、加拿大同其他国家的科技合作 第十章 加拿大同中国的科技合作  
一、中加科技合作的历史 二、中加科技合作的主要领域与成果 第十一章 加拿大主要科技出版物  
一、科技杂志 二、科技报告、科技著作和会议论文集 第十二章 加拿大主要科技统计指标  
一、科技投入 二、科技人员 三、政府部门和机构科技活动 四、部门外科技活动 五、联邦  
科技活动按省和地区分布情况 六、科技经费按社会经济活动分布情况 七、科技论文与专利  
八、加拿大创新指标

<<加拿大科学技术概况>>

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>