

<<中国科学技术发展报告>>

图书基本信息

书名：<<中国科学技术发展报告>>

13位ISBN编号：9787502368746

10位ISBN编号：7502368744

出版时间：2011-2

出版时间：科技文献出版社

作者：中华人民共和国科学技术部

页数：330

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>

<<中国科学技术发展报告>>

内容概要

《中国科学技术发展报告(区域专题报告2009)》是《中国科学技术发展报告》的第一个专题报告。区域专题报告的出版,主要是为了在《中国科学技术发展报告》区域篇的基础上,进一步全面、系统地反映国家区域科技战略部署和地方科技工作的总体进展,集中展示和宣传各省市科技工作的主要成就与经验,促进全国区域科技工作的统筹协调。

该书分为上、下两篇。

上篇旨在反映国家对区域科技工作的总体思路、整体部署,以及全国各大区域科技工作的总体进展情况,包括区域科技工作的整体部署和进展、国家科技资源区域分布、高新区与产业集群、区域创新体系建设以及区域科技综合能力等五个部分;下篇是以全国七大经济区为坐标,各区单独成章,章下按节分省阐述,分别描述各个省(市、自治区)“十一五”以来科技工作的重大进展、重大举措和成就、典型案例和基本经验、国家高新区进展等内容。

我们希望,《区域专题报告2009)》作为全面反映地方科技工作专题报告的首卷,能够推动各地科技工作经验的相互借鉴,打造地方科技工作展示和交流的平台。

今后《区域专题报告》将以两年为出版周期,及时反映地方科技工作的最新进展。

<<中国科学技术发展报告>>

书籍目录

上篇

第一章 区域科技工作的整体部署和进展

第一节 国家区域科技工作整体进展

- 一、率先提升东部地区创新能力
- 二、依靠科技促进中部地区崛起
- 三、培育西部科技创新基础能力
- 四、推进东北老工业基地振兴和产业创新

第二节 部省合作主要进展

- 一、部省会商
- 二、重点地区科技专项

第三节 “十二五”区域科技工作的整体思路

第二章 国家科技资源的空间分布

第一节 科技投入与人力资源区域布局

- 一、全国科技投入与人力资源的基本状况
- 二、科技投入与人力资源的梯度分布
- 三、科技投入与人力资源的空间集聚

第二节 科技基础设施与平台建设的空间布局

- 一、全国科技基础设施建设状况
- 二、国家科技基础设施与平台建设的空间分布
- 三、地方科技基础设施与平台迅速增加

第三节 科技产出的地区分布

- 一、全国科技产出基本状况
- 二、科技产出的地区分布

第三章 高新区与产业集群

第一节 高新区主要进展

- 一、“十一五”期间的总体进展
- 二、国家高新区的创新活动
- 三、国家高新区经济发展

第二节 高新技术产业集群发展

- 一、国家自主创新示范区

下篇

章节摘录

版权页：插图：在创新型城市建设方面，启动了合肥、南京等一批创新型城市试点，推进了成渝地区、关中一天水等区域科技综合配套改革。

在促进县域科技创新方面，深入实施科技富民强县行动、科技兴县（市）专项工作等，提高了县（市）科技综合服务平台建设，促进科技成果转化和产业化，加强了全国县（市）基层科技工作。

近年来，各地区自主创新能力显著提高，经济社会发展的科技支撑引领作用进一步加强。

东部地区加强高技术的研发和基地建设，大力推动我国自主创新能力和产业技术的提升与跨越，形成具有国际竞争优势的产业体系；中部地区充分发挥区域综合优势，重点提升了农业、能源、装备制造等优势产业和特色产业的技术创新水平；西部地区综合应用多种科学技术手段，保护和治理生态环境，合理开发特色优势资源，发展和壮大区域特色产业，科技创新的基础能力建设得到加强；东北地区加强高新技术改造传统产业，积极开拓新兴产业，促进辽宁沿海、长吉图等东北老工业基地的振兴。

一、率先提升东部地区创新能力“十一五”期间，国家继续加强东部地区高新技术研发和创新基地建设，积极推动长三角、珠三角、京津冀等区域科技合作和创新体系建设，充分利用部省（市）会商工作机制，支持有条件的地方牵头组织实施国家重大科技项目，大幅增强科技对提高外向型经济水平、增强国际竞争力方面的支撑能力。

加强高新技术产业化环境建设。

推进了长三角、京津冀等重点区域科技发展规划的研究制定工作，通过多种措施积极鼓励东部地区率先提高自主创新能力。

2009年3月13日，国务院批复建设中关村国家自主创新示范区，要求把中关村建设成为具有全球影响力的科技创新中心，掀开了中关村发展新的篇章；系统推进了天津滨海新区创新工作，启动了滨海新区“国家生物医药国际创新园”和“国际生物医药网络研究院”的建设工作，于2007年在开发区设立天津滨海天使创业投资基金，推动了民营创业投资基金发展。

积极推动地区间科技合作，形成了稳定的地区间科技合作机制。

“十一五”期间，重点推进京津冀、长三角区域科技合作机制，优化了科技资源布局，加强这些地区在国家创新体系中的战略地位。

<<中国科学技术发展报告>>

编辑推荐

《中国科学技术发展报告(区域专题发展报告2009)》是由科学技术文献出版社出版的。

<<中国科学技术发展报告>>

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>