

<<中国创新型企业发展报告>>

图书基本信息

书名：<<中国创新型企业发展报告>>

13位ISBN编号：9787509617687

10位ISBN编号：7509617685

出版时间：2011-12

出版时间：经济管理出版社

作者：中国创新型企业发展报告编委会 编

页数：410

字数：544000

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>

<<中国创新型企业发展报告>>

内容概要

《2011中国创新型企业发展报告》共包括正文九章及重要文献、附录：

第一章总论，分析中国企业创新发展面临的机遇和挑战，概述创新型企业建设工作进展及主要成效。

第二章创新型企业建设进展，详细统计创新型企业的基本概况、创新投入与产出、经济状况等。

第三章地方创新型企业建设，反映和总结各地创新型企业建设的进展、效果、做法和措施等。

第四章推动中央企业的创新型企业建设，分析中央企业开展创新型企业建设的形势，总结中央企业开展创新型企业建设工作进展和主要成效。

第五章转制院所类创新型企业建设，分析转制院所开展创新型企业建设的背景，总结转制院所类创新型企业建设的进展和成效。

第六章创新型企业的职工技术创新活动，分析职工技术创新的新形势和新特点，总结职工技术创新工作的部署、做法和经验。

第七章创新型企业海外研发机构建设，分析国际跨国公司海外研发机构建设的规律，结合中国创新型企业海外研发机构建设的典型案例，探讨和提出中国企业海外研发机构建设的战略考虑。

第八章创新型企业案例，选择12家创新型企业进行案例分析。

第九章创新型企业TOP100，基于企业技术创新依存度指数的理论和方法，测算并发布2010年度创新型企业TOP100和转制院所类创新型企业TOP20，并对结果进行分析。

重要文献部分汇编了近年来有关领导的相关论述，各部门、各地方出台的相关政策文件等。附录部分包括创新型企业建设工作大事记（2010年），创新型企业及试点企业名录等。

<<中国创新型企业发展报告>>

书籍目录

第一部分 总体态势

第一章 总论

一、中国企业创新发展的机遇和挑战

- (一) 加快转变经济发展方式是中国企业肩负的重要使命
- (二) 增强自主创新能力是中国企业持续发展的客观要求
- (三) 提升国际竞争力是中国企业成长壮大的迫切需求

二、创新型建设工作全面推进

- (一) 统筹部署深入实施
- (二) 各部门加大支持协同推进
- (三) 各地方采取措施扎实推动

三、创新型建设的主要成效

- (一) 企业创新能力进一步提高
- (二) 企业经济实力大幅度增强
- (三) 企业国际竞争力持续提升

第二章 创新型建设进展

一、创新型企业的概况

- (一) 行业分布情况
- (二) 地区分布情况
- (三) 规模分布情况

二、创新投入状况分析

- (一) 创新投入总量及其增长
- (二) 创新投入分类统计
- (三) 创新投入及其增长20强

三、创新产出状况分析

- (一) 创新产出总量及其增长
- (二) 创新产出分类统计
- (三) 创新产出20强

四、经济状况分析

- (一) 经济总量及其增长
- (二) 经济指标的分类统计
- (三) 经济实力20强

五、创新型企业的总体评价

- (一) 创新投入比较
- (二) 创新产出比较
- (三) 经济贡献比较

第三章 地方创新型建设

一、地方创新型建设进展情况

- (一) 概况
- (二) 主要进展
- (三) 总体趋势

二、地方创新型建设的主要成效

- (一) 创新投入情况
- (二) 创新产出情况
- (三) 主要经济贡献

三、地方创新型建设的支持措施

<<中国创新型企业发展报告>>

- (一) 支持企业研发能力建设
- (二) 加强企业创新人才队伍建设
- (三) 促进产学研结合
- (四) 提高企业知识产权工作水平
- (五) 推动企业研发国际化

四、地方创新型建设的经验借鉴

- (一) 浙江省创新型建设
- (二) 安徽省创新型建设
- (三) 江苏省创新型建设
- (四) 山东省创新型建设

.....

第二部分 专题探讨

重要文献

附录

后记

章节摘录

二是着力突破一批关键核心技术。

关键核心技术是企业市场竞争中立于不败之地的重要保证，也是国家自主创新能力的基石。

小企业可以走模仿创新的道路，但中央企业必须主动承担技术创新的主体责任，在关键技术研发中有所作为，在行业共性技术突破中发挥引领作用，这是国家对中央企业的要求，也是中央企业自身发展的必然选择。

《意见》针对当前核心技术已经成为制约企业发展瓶颈的情况，将突破关键核心技术列为下一步工作的重中之重单独提出，要求中央企业开展高水平、分层次、成体系的关键技术研发。

第一，要积极承担国家重大科技攻关任务，突破共性技术，引领行业技术进步；第二，要选择重点领域，集中力量，加大投入，掌握一批具有自主知识产权的核心关键技术，实现跨越式发展；第三，要加强技术储备，开展前瞻性、基础性技术研发，力争在战略性新兴产业取得重大技术成果并实现产业化，形成支撑企业可持续发展的核心竞争力。

三是全面提高知识产权工作水平。

知识产权工作一定程度上反映了一个企业的科技创新能力和科技管理工作水平。

近几年，中央企业知识产权工作，特别是专利工作取得了长足进步，但发展上仍不平衡。

《意见》强调：第一，要进一步加强知识产权的管理。

制定知识产权战略，推动专利、专有技术等知识产权集中管理。

加强知识产权工作与科研活动的紧密结合。

第二，在加强知识产权创造的同时，要着重提高专利的质量。

大家可能注意到，这次会上印发的《2010年中央企业专利情况排序》更加注重发明专利情况，目的就是要形成重视发明专利的导向，在保持专利数量快速增长的同时，提高发明专利比重。

第三，要加强知识产权的保护与运用。

加强科技创新与知识产权工作的结合，前瞻性开展专利技术的战略布局，建立知识产权风险预警和应对机制，充分利用创新成果构筑“专利池”，不断提升知识产权攻防能力。

努力提高核心技术领域的专利实施率。

四是加强合作创新。

当前，科技创新呈现出开放式、跨学科、跨行业、跨领域集成创新的特点，重大技术突破往往集成整合了不同行业的优势科技资源，传统的创新模式越来越不适应企业发展需要。

目前，中央企业科技资源的拥有情况相互间差异很大，有的企业十分缺乏，有的企业又大量闲置。

通过建立优势互补、分工明确、成果共享、风险共担的开放式的合作机制，有机整合利用中央企业创新资源开展合作，必将提高创新能力和效率。

根据我们了解的情况，企业间加强合作的意愿和需求十分强烈。

下一步，国资委将加大对中央企业间合作创新的指导和协调力度，选择重点领域、重点项目，鼓励和支持中央企业就一些重大科研难题和行业共性技术开展科技合作和联合攻关，促进科技人才、研发试验手段、科技成果等科技资源的共享。

……

<<中国创新型企业发展报告>>

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>