

图书基本信息

书名：<<2011中国科技统计年鉴（中英对照）>>

13位ISBN编号：9787503763786

10位ISBN编号：7503763787

出版时间：国家统计局、科学技术部 中国统计出版社 (2011-10出版)

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>

内容概要

2011-中国科技统计年鉴, ISBN : 9787503763786, 作者: 本社

书籍目录

一、综合 1—1 研究与试验发展 (R&D) 人员 (2010年) 1—2 全国研究与试验发展 (R&D) 人员全时当量 1—3 按执行部门分研究与试验发展 (R&D) 人员全时当量 (2010年) 1—4 各地区研究与试验发展 (R&D) 人员全时当量 (2010年) 1—5 全国研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出 1—6 按执行部门分组的研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出 (2010年) 1—7 各地区研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出 (2010年) 1—8 按执行部门分组的研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出 1—9 按执行部门和支出用途分R&D经费内部支出 (2010年) 1—10各地区按支出用途分研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出 (2010年) 1—11按资金来源分研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出 1—12按执行部门和来源构成分研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出 (2010年) 1—13各地区按资金来源分研究与试验发展 (R&D) 经费内部支出 (2010年) 1—14按执行部门分研究与试验发展 (R&D) 经费外部支出 (2010年) 1—15国家财政科技支出 1—16公有经济企事业单位专业技术人员 1—17公有经济企事业单位分行业专业技术人员 (2010年) 1—18各地区公有经济企事业单位专业技术人员 (2010年) 1—19全国研究生分学科招生数 1—20全国普通高校本、专科分学科招生数 1—21全国研究生分学科在校生数 1—22全国普通高校本、专科分学科在校生数 1—23全国研究生分学科毕业生数 1—24全国普通高校本、专科分学科毕业生数 1—25 中国科学院院士和中国工程院院士 1—26中国科学院全体院士名单 1—27中国工程院全体院士名单 二、工业企业 三、研究与开发机构 四、高等学校 五、高技术产业 六、国家科技计划 七、科技活动成果 八、科技服务 九、国际比较 指标解释

章节摘录

版权页： 插图：

编辑推荐

《中国科技统计年鉴(2011)(中英对照)》由中国统计出版社出版。

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>