

<<科技政策研究与管理>>

图书基本信息

书名：<<科技政策研究与管理>>

13位ISBN编号：9787502768935

10位ISBN编号：7502768939

出版时间：2007-9

出版时间：海洋出版社

作者：张登义

页数：253

字数：260000

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>

<<科技政策研究与管理>>

内容概要

我一生中同科学技术打交道时间较长，主要是从事科技政策研究与管理的工作。

在中国科技大学学的是物理力学专业。

1964年大学毕业后，在中国科学院政策研究室、自动化研究所等单位工作了13年。

在原国家科委（现科技部）政策法规司和秘书长岗位上工作18年。

1995年到国家海洋局工作后，仍继续参与科技界涉及科技政策战略方面的一些重要活动。

工作职业和责任的要求，使我有兴趣也有机会参与了大量国家科技政策与管理类的文件、报告的起草。

同时，我在不同场合作过一些有关文件、报告的解释和理解性的讲演，也在书籍报刊上发表过不少个人以及我和同事合作书写的相关内容的论文、杂记等。

现把收集到的30多篇文章汇编成《科技政策研究与管理》一书出版发行，供读者们参阅。

作者简介

张登义，男，1939年生，河北人。

1964年中国科学技术大学物理力学专业毕业。

长期从事科技政策研究工作和海洋管理工作。

曾任原国家科委政策与法规司司长、科委秘书长、科委党组成员，国家海洋局局长、党组书记，国土资源部党组成员，第九届和第十届全国政协委员。

现任中国海洋法学会理事长，中国软科学研究会、中国科技咨询协会副理事长，《前沿科学》杂志社责任主编等。

著作或参加编著的有《中国科学技术政策指南》、《中国科学技术的发展》、《科技兴省》、《科教兴国》等书。

书籍目录

科研、生产、经济的相互关系问题——兼谈改革科研管理的一点看法
技术对经济发展的作用
谈谈“适用技术”
大力发展“适用技术”，促进国民经济的技术改造
厂矿企业搞科研好处多——山东省厂办科研情况调查
科学技术转移和知识流动新形势下的科技政策研究
蓬勃发展中的中国科学技术事业深刻的变化，伟大的成就把软科学研究工作推向一个新的发展阶段
科技发展方针与战略历史性的转变
新中国成立以来科技发展梗概
技术、政策与规划
科技进步理论与实践的新尝试
中国的软科学研究机构关于“科技兴省”战略的思考
变革中的世界科技政策
切实把经济建设转移到依靠科技进步的轨道上来
“科教兴国”战略的由来——1995年6月在北京、山东、广东、广西等地讲演内容综述
软科学与科技发展
乘胜前进
科学技术事业的新发展
科技咨询，助推发展软科学与咨询业
在新的科学技术形势面前不断改进和完善科技评价体系
永远的记忆
邓小平同志与中国软科学
中国第一本政府白皮书的诞生
自主创新、创新体系与创新型国家成功的会议，深远的影响
未来海洋科技重在创新
《前沿科学》杂志是应运而生
“科技兴市”的历史与未来

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>