

<<科技资源整合与组织管理创新>>

图书基本信息

书名：<<科技资源整合与组织管理创新>>

13位ISBN编号：9787030204615

10位ISBN编号：7030204611

出版时间：2008-1

出版时间：科学出版社

作者：陈喜乐

页数：198

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>

<<科技资源整合与组织管理创新>>

内容概要

科技资源的优化配置是实现管理创新的重要活动，科技资源整合与共享已是大势所趋。

如何解决国内各类科研组织和科技开发型组织在科技资源优化配置、科技资源整合与共享、科技组织管理创新等方面的问题，大力培养科技管理人才，总结科技管理领域的经验，提升对科技管理的认识和专业水平，意义重大。

基于此，本书运用唯物辩证法和系统科学方法，围绕着创新、自主创新的时代背景，从科技资源的战略地位、科技资源的优化配置、科技资源的整合与共享、科技组织的“柔性”管理、非营利组织的管理创新、公共科研机构的构建与创新等核心内容来构建全书的框架体系。

本书观点鲜明，说理清晰，注重理论联系实际，有实证分析，还有案例研究，较有创意。

本书可作为科技哲学和管理学专业本科生及研究生教材，也可供领导干部和管理工作者研修参考。

<<科技资源整合与组织管理创新>>

书籍目录

前言第一章 创新与自主创新 第一节 创新理论的提出及其历史演变 一、熊彼特创新理论 二、创新理论的历史演变 第二节 自主创新的三个层面 一、原始性创新 二、集成创新 三、引进消化吸收再创新第二章 科技资源的战略地位 第一节 “知识人”成为当前人力资源开发的热点 一、“知识人”与“知识型员工” 二、“知识型员工”的柔性激励 案例分析：我国海外华侨华人科技人才资源的开发 第二节 科技创新呼唤风险投资 一、风险投资是现代科技投入的新鲜血液 二、国外风险投资模式 案例分析：从硅谷看美国风险投资对科技创新的作用 第三节 科技创新的信息资源基础 一、信息是科技创新成功的筹码 二、海峡两岸科技信息资源开发与管理比较 案例分析：我国知识创新信息能力分析第三章 科技资源配置与共享 第一节 科技资源配置模式 一、科技资源配置的原始创新模式 二、科技资源配置的集成创新模式 三、科技资源配置的引进消化再创新模式 第二节 科技资源共享结构 一、科技人力资源共享 二、科技信息资源共享 三、大型科学仪器设备共享第四章 整合科技资源，推进自主创新 第一节 我国自主创新资源整合状况分析 一、自主创新资源整合的基础已具备 二、初步建成有助于自主创新资源整合的环境体系 第二节 我国自主创新资源整合中存在的问题 一、优秀拔尖人才匮乏 二、科技投入尚不足 三、自主创新知识产权少 四、企业尚未成为创新的主体 五、科技资源共享水平不高 第三节 积极推进自主创新资源的整合 一、健全自主创新资源整合机制 二、建立长效和多元化投融资体系 三、推进自主创新人才强国战略 四、增强企业自主创新资源整合能力 五、实施促进资源共享的知识产权战略 六、夯实自主创新资源共享平台第五章 课题制与科技资源配置管理创新 第一节 实施课题制是科研管理创新的需要 一、实施课题制是国际科研管理发展的大趋势 二、课题制符合科研活动管理创新的新要求 三、实施课题制是我国科研管理体制变革的选择 第二节 课题制管理的核心是科技资源的有效配置 一、具有高度的灵活性 二、充分发挥科研人员的创新潜能 三、适应市场经济，优化科技资源配置 第三节 课题责任人制是课题制管理的关键 一、课题责任人与所属单位、依托单位的关系 二、课题责任人的责权利 三、课题责任人与课题组成员的团队精神 第四节 课题经费的全成本核算 一、严格规范课题经费的预算、执行和决算第六章 科技组织的柔性管理第七章 非营利科研机构的管理创新第八章 中国公司在华研发机构的管理创新第九章 台湾工研院的管理创新及其启示参考文献

<<科技资源整合与组织管理创新>>

编辑推荐

《科技资源整合与组织管理创新》可作为科技哲学和管理学专业本科生及研究生教材，也可供领导干部和管理工作者研修参考。

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>