

科技法制与政策

面向过程和复用的科技项目管理体系

王彦伟,赵青,王绪贵

山东大学 国际教育学院; 山东大学 经济研究院博士后流动站, 山东 济南 250100; 山东省经济和信息化委员会, 山东 济南 250011

收稿日期 2014-6-25 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 美国纽约州的科技创新水平一直处在全美前列, 其目标之一是成为全美领先的高科技学术研究地区 and 最具活力的新经济发展地区。除依靠政策支持、创新驱动、资源整合外, 还专门成立机构, 为科技项目负责人和其它主要利益相关者提供研发与管理全过程操作指南, 并通过行业培训体系等辅助手段, 建立科技项目管理方法体系。该方法体系以过程管理和知识复用为原则, 以流程、活动、角色分解与配置为方法, 以操作指南、风险案例、模板等为工具, 以提高科技创新效率和可靠性为目标, 有力提升了科技项目研发水平和管理能力。该方法体系已被全球多个国家和部门吸收使用, 对我国尤其是省级科技管理体系的内容完善和功能导向具有重要价值。

关键词 [过程管理](#) [知识复用](#) [科技项目](#) [科技管理](#)

分类号 [F204](#)

DOI: [10.6049/kjjbydc.2014050384](#)

引用本文: 王彦伟, 赵青, 王绪贵等. 面向过程和复用的科技项目管理体系[J]. 科技进步与对策, 2014, 31(19): 115-119.

对应的英文版文章: [2014-19-022](#)

通讯作者:

王彦伟

作者个人主页: [王彦伟; 赵青; 王绪贵](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(1658KB)

▶ [\[HTML\]](#)(OKB)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“过程管理”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [王彦伟](#)

• [赵青](#)

• [王绪贵](#)