

知识科学与知识工程

知识生产模式变革中的科研组织智力资本结构特征

肖建华,李雅楠

中国科学院大学 管理学院, 北京 100190

收稿日期 2013-5-3 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 智力资本由人力资本、结构资本和关系资本组成,是科研组织获得绩效和竞争优势的关键。当代知识生产模式已发生了明显变革,由原来单纯以学科为导向的模式 I 逐渐衍生出跨学科、以问题需求为导向的模式 II,使得科研组织对智力资本的分类管理变得越来越重要。结合科学社会学与智力资本理论,针对变革中的知识生产模式,将科研组织分为学科推动类、应用拉动类和双驱动类3个类型,分析其智力资本特征,提出优化不同类型科研组织智力资本、实现组织目标的相应措施。

**关键词** [科研组织](#) [知识生产模式](#) [智力资本](#) [结构特征](#)

**分类号** [G311](#)

**DOI:** [10.6049/kjbydc.2013020261](#)

**引用本文:** 肖建华,李雅楠.知识生产模式变革中的科研组织智力资本结构特征[J].科技进步与对策,2014,31(3):133-137.

对应的英文版文章: [2014-03-025](#)

通讯作者:

肖建华

作者个人主页: 肖建华;李雅楠

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(954KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“科研组织”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [肖建华](#)
- [李雅楠](#)