

## 管理信息系统

### 基于商务网络的工程项目信息共享模式研究

米旭明

厦门大学经济学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 首先分析了在工程项目中进行信息协调的困难和影响因素,包括技术、机制、文化、利益分配等方面的影响,尤其从软因素方面研究了网络中存在的机会主义行为对信息共享的损害。接着,以商务网络的动态性为出发点,利用经济学中的规制方法,构建了基于第三方的信息共享模式和相关的激励措施;同时,分析了在此模式下信息的流动方式与传递过程。进一步,对该信息共享模式的具体运作方法进行了研究,建立具体的激励模型以确保高质量的工程信息在项目中各个实体间的快速传递,提高项目的快速反应能力。最后,应用实例验证了工程项目信息共享模式和具体运作模型的有效性。

**关键词** [工程项目](#) [商务网络](#) [信息共享](#) [激励](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2008-10-034](#)

通讯作者:

米旭明

作者个人主页: 米旭明

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1908KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)

### 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](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

### 相关信息

- ▶ [本刊中 包含“工程项目”的 相关文章](#)

### ▶ 本文作者相关文章

- [米旭明](#)

