

网络与信息化

国际组织、发达国家信息工程监理制度及对我国的启示

张洪石,陈劲,付玉秀

浙江大学管理学院,浙江大学管理学院,浙江大学管理学院 浙江杭州310027

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 信息化的发展取决于大量高质量的信息系统工程项目的完成,对信息系统工程进行监理是信息化发展的制度保障。论述国际组织和美国、日本等发达国家政府在信息化监理制度建设方面的主要做法,提出了我国应该汲取的经验。

**关键词** [信息系统工程](#) [监理制度](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2004-06-056](#)

通讯作者:

张洪石

作者个人主页: 张洪石;陈劲;付玉秀

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#) (283KB)

▶ [\[HTML\]](#) (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“信息系统工程”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张洪石](#)

· [陈劲](#)

· [付玉秀](#)