

工程管理人才与教育

借鉴成就系统理念的工程管理教育

陈健, 孙雷, 徐进英, 陈天衡

哈尔滨工业大学 管理学院; 哈尔滨工业大学 电气与自动化学院; 哈尔滨工业大学 航天学院, 黑龙江 哈尔滨 150001

收稿日期 2013-6-22 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 针对我国工程管理教育中存在的学生实践能力不强等问题以及社会发展对工程管理从业者的新要求, 借鉴在游戏中广泛应用的成就系统理念, 提出一种能适当放开教学环节对学生的束缚, 为学生提供更大自主创新和实践空间, 能提高学生学习主动性、创造性的工程管理教育模式, 为工程管理专业教学提供一种新的改革思路。

关键词 [工程管理](#); [成就系统理念](#); [教学改革](#)

分类号 [G640](#)

DOI: [10.6049/kjjbydc.2013GC0042](#)

引用本文: 陈健, 孙雷, 徐进英等. 借鉴成就系统理念的工程管理教育[J]. 科技进步与对策, 2013, 30(23): 117-119.

对应的英文版文章: [2013-23-027](#)

通讯作者:

陈健

作者个人主页: 陈健; 孙雷; 徐进英; 陈天衡

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]](#) (576KB)
- ▶ [\[HTML\]](#) (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“工程管理; 成就系统理念; 教学改革”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [陈健](#)
- [孙雷](#)
- [徐进英](#)
- [陈天衡](#)