

企业创新管理

工业企业创新氛围的结构分析及演化研究

孙冰,赵健

哈尔滨工程大学 经济管理学院, 黑龙江 哈尔滨 150001

收稿日期 2011-12-8 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 应用因子分析等方法对工业企业创新氛围进行分析,使用来源于黑龙江省工业企业的面板数据进行实证研究,从内部动力结构和外部结构两方面将创新氛围进行解构,得出管理动力、群体动力、控制力和市场动力4个动力因子,以及创新意识、创新压力、创新阻碍和创新自由度4个创新氛围主成分,并从5年的结构变化中得出创新氛围演化方向。最后根据以上研究,提出营造工业企业创新氛围的建议并提出以后的研究方向。

关键词 [工业企业](#) [创新氛围](#) [结构分析](#) [创新文化氛围](#)

分类号 [F273.1](#)

DOI: 10.6049/kjbydc.2011090536

对应的英文版文章: [2013-03-021](#)

通讯作者:

孙冰

作者个人主页: 孙冰;赵健

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(2001KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“工业企业”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [孙冰](#)
- [赵健](#)