

企业创新管理

分布式创新、组织特异性免疫与企业成长绩效研究

陈恒,徐睿姝,郎益夫

哈尔滨工程大学 经济管理学院, 黑龙江 哈尔滨 150001

收稿日期 2014-2-12 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 基于组织特异性免疫视角, 构建分布式创新、组织特异性免疫与企业成长绩效3者关系概念模型并提出研究假设。以我国境内的中外跨国企业为背景, 结合调研数据, 运用结构方程对假设关系进行实证检验。结果显示, 分布式创新3个维度分别对组织特异性免疫和企业成长绩效具有显著的正向影响, 组织特异性免疫对企业成长绩效具有显著的正向影响, 而分布式创新3个维度可通过组织特异性免疫对企业成长绩效产生间接作用。研究结果揭示了分布式创新影响企业成长绩效的内在机理, 为企业通过分布式创新增强自身免疫力, 提升成长绩效提供科学路径。

关键词 [分布式创新](#) [组织特异性免疫](#) [企业成长绩效](#)

分类号 [F273.1](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2013110764](#)

引用本文: 陈恒, 徐睿姝, 郎益夫等. 分布式创新、组织特异性免疫与企业成长绩效研究[J]. 科技进步与对策, 2014, 31(12): 98-104.

对应的英文版文章: [2014-12-020](#)

通讯作者:

陈恒

作者个人主页: 陈恒;徐睿姝;郎益夫

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(1306KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)

▶ [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“分布式创新”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [陈恒](#)
- [徐睿姝](#)
- [郎益夫](#)