

企业创新管理

企业研发机构技术创新方向选择——以贝尔实验室为例

睦平,

厦门理工学院创新方法研究所, 福建厦门361024

收稿日期 2011-12-13 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 企业研发机构之所以能不断取得技术创新成果, 与研发机构在每个发展时期能与时俱进地选择好技术创新方向, 并适时转变是分不开的; 世界著名企业研发机构贝尔实验室技术创新方向选择的成功案例, 给予现代企业研发机构一些启示和思考。

关键词 [企业研发机构](#) [贝尔实验室](#) [技术创新](#) [创新方向](#) [创新转向](#)

分类号 [F273.1](#)

DOI: [10.6049/kjjbydc.2011090485](#)

对应的英文版文章: [2012-24-023](#)

通讯作者:

睦平

作者个人主页: [睦平](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(765KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“企业研发机构”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [睦平](#)
-

