

科技管理创新

基于协作研发的自主创新能力提升类型和路径分析

周 青

杭州电子科技大学 管理学院, 浙江 杭州 310018

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 基于协作研发的自主创新能力提升路径是从技术创新的根源上挖掘自主创新能力的培育方式。从协作方的技术关联度和产业相似度两个维度, 可以把自主创新能力提升的协作研发类型分为竞争型、博弈型、缺乏型和理想型4类; 从知识可控性和知识存量两个维度可以把基于协作研发的自主创新能力提升路径分为协作伙伴的搜寻、协作研发过程的设计、创新知识的整合和自主创新能力的提升4个阶段。

关键词 [协作研发](#) [自主创新能力](#) [提升路径](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-02-004](#)

通讯作者:

周 青

作者个人主页: [周 青](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(406KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“协作研发”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [周青](#)

