

科技管理创新

社会网络视角下R&D联盟网络的形成路径研究

赵红梅,王宏起,

黑龙江科技学院经济管理学院;哈尔滨理工大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在界定和分析R&D联盟网络内涵和特点的基础上,运用自组织理论和社会网络中的强弱关系理论,探讨了R&D联盟网络的形成路径,并以我国台湾某R&D联盟网络的形成为例进行了实证分析。结论认为,R&D联盟网络是通过基于强关系和弱关系的自组织、政府推动的他组织以及二者相结合的混合组织3条路径形成的,而且R&D联盟网络的形成需要研发企业和政府的共同努力。

关键词 [R&D联盟网络](#) [自组织](#) [社会网络](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2010-20-001](#)

通讯作者:

赵红梅

作者个人主页: 赵红梅;王宏起;

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [\[PDF全文\]\(311KB\)](#)

► [\[HTML\]\(OKB\)](#)

► [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“R&D联盟网络”的相关文章](#)

► 本文作者相关文章

• [赵红梅](#)

• [王宏起](#)

•

A