

科技进步论坛

中部科技发展战略的关键技术选择

童泽望,王汉西,侯仁勇

武汉理工大学,武汉理工大学,武汉理工大学 湖北 武汉 430070

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 科技是区域经济社会发展的动力源泉,关键技术选择是区域科技发展战略规划的核心内容。在界定了关键技术的内涵的基础上,提出了关键技术的选择原则,并就中部五省的技术体系现状进行了调查分析,提出了中部科技发展的主要任务和重大项目的选择建议。

关键词 [中部地区](#) [科技发展战略](#) [关键技术](#) [关键技术选择](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2004-08-001](#)

通讯作者:

童泽望

作者个人主页: [童泽望](#); [王汉西](#); [侯仁勇](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(225KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“中部地区”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [童泽望](#)
- [王汉西](#)
- [侯仁勇](#)

