

评价与预见

科技资源市场化配置中的风险分析

唐泳,赵光洲,

昆明理工大学管理与经济学院; 云南财经大学工商管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 随着我国经济市场化程度的提高,市场在资源配置中的基础性作用明显增强。科技资源作为支撑科技发展和
社会进步的重要物质基础,需要通过市场配置以充分发挥价值。分析了科技资源市场化配置过程中可能面临的
风险,如资源配置模式选择不当、目标市场定位风险、供求双方交易的不确定性、竞争对手的模仿风险和科技人员的
伦理风险。认为通过发挥政府在科技资源配置中的宏观调控职能、保护资源所有者的权益、完善科技中介服务体
系、建立科技资源的共享机制、利用政府采购调节等措施,有利于降低科技资源市场化配置过程中的风险,推进我
国科技资源的市场化配置。

关键词 [科技资源](#) [市场化配置](#) [风险](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-08-030](#)

通讯作者:

唐泳

作者个人主页: [唐泳;赵光洲;](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(705KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“科技资源”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [唐泳](#)
 - [赵光洲](#)
 -

