

科技管理创新

面向经济社会发展的技术预见需求研究——上海运用DELPHI调查法开展需求研究的探索与实践

李万,

上海市科学学研究所;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 明晰未来经济社会发展愿景及对科技创新提出的需求,对技术预见而言非常重要。日本在其第八次技术预见中,首次进行了需求德尔菲调查,受到了广泛关注。我国技术预见已经开展多年,但需要加快将经济社会发展的愿景与需求研究与技术预见充分结合起来。2009年,上海技术预见首次开展了技术预见需求德尔菲调查,探索了技术预见需求研究的新模式。

关键词 [技术预见](#) [需求研究](#) [德尔菲调查法](#) [经济社会发展](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-03-002](#)

通讯作者:

李万

作者个人主页: [李万](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
 - ▶ [\[PDF全文\]\(663KB\)](#)
 - ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
 - ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“技术预见”文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [李万](#)
-

