

科技管理创新

影响我国专利技术发展因素的VAR分析

郭建锋,王健,林善浪,

同济大学经济管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 自进入21世纪以来,以专利技术表征的技术进步对经济和社会发展具有极其重要的作用。通过对相关文献的收集整理,初步分析出专利的发展受经济发展水平、科技活动、专利制度等多重因素共同影响,这些因素对专利的影响有多大,又是如何影响的,还需要建立计量经济模型对其进行进一步分析。以R&D人员这4个变量,建立VAR模型进行实证研究,最终为决策部门提供可供参考且具有建设性的政策建议。

关键词 [影响因素](#) [ADF检验](#) [协整检验](#) [VAR模型](#) [专利技术](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-23-008](#)

---

通讯作者:

郭建锋

作者个人主页: [郭建锋;王健;林善浪;](#)

