

## 区域科学发展

### 研发服务提升宁波制造业能级研究

陈博,

宁波市智慧城市规划标准发展研究院, 浙江 宁波 315000

收稿日期 2012-3-10 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 剖析了研发服务提升制造业能级的内涵与机理, 分析了“十一五”时期宁波研发服务提升制造业能级的举措与成效以及存在的问题, 并在此基础上提出了完善区域科技创新体系、深化园内外科技交流与合作、加大科技服务金融支持的对策和建议。

**关键词** [研发服务](#) [制造业能级](#) [内涵](#) [机理](#) [对策](#)

分类号 [F127.55](#)

**DOI:** 10.6049/kjbydc.2011110354

对应的英文版文章: [2013-02-012](#)

通讯作者:

陈博

作者个人主页: 陈博;

扩展功能
本文信息
▶ <a href="#">Supporting info</a>
▶ <a href="#">[PDF全文](1006KB)</a>
▶ <a href="#">[HTML](0KB)</a>
▶ <a href="#">参考文献[PDF]</a>
▶ <a href="#">参考文献</a>
服务与反馈
▶ <a href="#">把本文推荐给朋友</a>
▶ <a href="#">加入我的书架</a>
▶ <a href="#">加入引用管理器</a>
▶ <a href="#">引用本文</a>
▶ <a href="#">Email Alert</a>
相关信息
▶ <a href="#">本刊中 包含“研发服务”的 相关文章</a>
▶ 本文作者相关文章
• <a href="#">陈博</a>
•