

## 评价与预见

科学研究与技术开发机构技术创新能力评价模型研究——以农业科学研究与技术开发机构为例

申红芳,肖洪安,郑循刚,廖西元,陈金发

四川农业大学经济管理学院,四川农业大学经济管理学院,四川农业大学经济管理学院,中国水稻研究所,中国农学会  
四川雅安625014,四川雅安625014,四川雅安625014,浙江杭州310006,北京100026

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 在对技术创新与技术创新能力进行界定的基础上,构建了一套科研机构技术创新评价指标体系,并采用客观赋值法利用SPSS统计软件对我国31个省(自治区、直辖市)的农业科研机构的技术创新能力进行评估,为科研机构的绩效评价提供参考依据。

**关键词** [技术创新能力](#) [农业科研机构创新能力](#) [创新能力评价](#) [客观赋值法](#) [科研机构绩效评价](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2007-12-040](#)

通讯作者:

申红芳

作者个人主页: 申红芳;肖洪安;郑循刚;廖西元;陈金发

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(30KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“技术创新能力”的  
相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [申红芳](#)

· [肖洪安](#)

· [郑循刚](#)

· [廖西元](#)

· [陈金发](#)

