

知识科学与知识工程

## 基于知识三分法的默会知识与研究型大学知识创新契合机理

罗泽意,董维春,

湘潭大学公共管理学院;南京农业大学公共管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 默会知识是知识创新的关键性要素,起着催化酶和“知识吸引子”的作用。研究型大学高度开放和适度松散的特点使其成为默会知识天然的温床,在知识创新中具有独特的优势。默会知识对知识的吸引作用既是现代研究型大学知识创新特色化的基础,也有可能造成“主辅相争”的状况,使研究型大学逐渐丧失自身知识创新的特色和优势。大学的知识管理者应当通过营造知识创新的环境、确立适当的组织愿景激活默会知识的活性,来实现知识创新的特色和优势。

**关键词** [知识创新](#) [默会知识](#) [研究型大学](#) [知识三分法](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-19-027](#)

**通讯作者:**

罗泽意

作者个人主页: [罗泽意](#); [董维春](#);

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]](#)(679KB)
- ▶ [\[HTML\]](#)(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“知识创新”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [罗泽意](#)
  - [董维春](#)
  -

