

图书基本信息

书名：<<西部资源型企业间合作技术创新研究>>

13位ISBN编号：9787561462751

10位ISBN编号：7561462751

出版时间：2012-12

出版时间：四川大学出版社

作者：周贵川 著

页数：207

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《西部资源型企业间合作技术创新研究》是社科基金丛书之一。

本书通过全面深入地剖析西部资源型企业间合作技术创新及其管理行为，在发展企业技术创新管理理论的同时，为西部资源型企业开展高效的企业间合作技术创新提供理论依据和实践指南。

本书立足企业合作技术创新理论，通过对大量理论和实证文献的梳理和剖析，结合资源基础理论和博弈论的相关研究，考虑了西部资源型企业的区域和行业特点，提出了全过程的西部资源型企业间合作技术创新影响因素理论模型，并通过对103家西部资源型企业进行的实证研究进行验证。

同时，本书根据西部资源型企业间合作技术创新的管理能力和绩效提升路径，把其企业间合作技术创新管理模式划分为3大类型共9种模式。

本书对西部资源型企业间合作技术创新的研究取得了有意义的研究成果，在丰富了企业技术创新管理理论的同时，为西部资源型企业的合作技术创新管理提供了简明有效的分析框架和值得参考的管理建议。

书籍目录

1 绪论1.1 研究的意义1.1.1 研究的理论意义1.1.2 研究的实践意义1.1.3 研究目的1.2 研究思路与研究内容1.2.1 研究思路1.2.2 研究内容1.3 研究方法与技术路线1.3.1 研究方法1.3.2 研究技术路线1.4 研究的主要结论和创新点1.4.1 研究的主要结论1.4.2 研究的创新点2 文献综述2.1 西部地区资源型企业2.1.1 西部地区2.1.2 资源型企业2.2 技术创新理论2.2.1 创新理论2.2.2 技术创新理论2.3 合作技术创新2.3.1 内涵与发展2.3.2 合作创新动机研究2.3.3 合作创新模式研究2.3.4 合作创新关系研究2.3.5 合作创新绩效研究3 西部资源型企业间合作技术创新现状及其管理困惑3.1 西部资源型企业发展概况3.1.1 西部资源型企业的地域及资源类型分布3.1.2 西部资源型企业对西部地区经济发展的贡献3.1.3 西部资源型企业对西部地区自然资源及生态环境的影响3.1.4 西部资源型企业发展面临的挑战3.2 西部资源型企业的技术能力及技术创新现状3.2.1 西部资源型企业的技术能力结构及技术投入特点3.2.2 西部资源型企业技术创新现状3.2.3 西部资源型企业技术创新面临的问题3.3 西部资源型企业间合作技术创新现状3.3.1 西部资源型企业合作技术创新发展状况3.3.2 西部资源型企业间合作技术创新发展状况3.4 西部资源型企业间合作技术创新管理的困惑3.4.1 西部资源型企业间合作技术创新的动机难以决定3.4.2 西部资源型企业间合作技术创新的模式难以选择3.4.3 西部资源型企业间合作技术创新关系不佳,合作程度不高3.4.4 西部资源型企业间合作技术创新的绩效难以改善4 西部资源型企业间合作技术创新的影响因素模型构建4.1 西部资源型企业间合作技术创新的博弈分析4.1.1 西部资源型企业间合作技术创新的博弈模型4.1.2 西部资源型企业间合作技术创新博弈的均衡条件4.2 西部资源型企业间合作技术创新的影响因素4.2.1 市场结构因素4.2.2 自然资源因素4.2.3 技术能力因素4.2.4 政府政策因素4.2.5 企业间合作技术创新管理因素4.3 西部资源型企业间合作技术创新影响因素模型4.3.1 各因素对合作动机形成的影响4.3.2 各因素对合作模式选择的影响4.3.3 合作技术创新关系导向对合作绩效的影响4.3.4 其他影响因素对合作绩效的影响5 西部资源型企业间合作技术创新影响因素实证研究设计5.1 变量测量与问卷设计5.1.1 测量方法与量表选择5.1.2 调查问卷设计5.2 调查过程与样本概况5.2.1 调查过程5.2.2 样本概况5.3 数据分析方法5.3.1 逐步回归5.3.2 样本容量5.3.3 缺失值处理5.3.4 数据类型5.4 问卷的信度和效度5.4.1 问卷的信度5.4.2 问卷的效度5.5 描述性统计与初步分析5.5.1 各影响因素对合作动机影响的初步分析5.5.2 控制变量对合作动机影响的初步分析5.5.3 各影响因素对合作模式影响的初步分析5.5.4 控制变量对合作模式影响的初步分析5.5.5 各影响因素对合作绩效影响的初步分析5.5.6 控制变量对合作绩效影响的初步分析6 西部资源型企业间合作技术创新动机的实证研究6.1 各影响因素对企业间合作技术创新动机的影响6.1.1 各影响因素对研究开发动机的影响6.1.2 各影响因素对技术学习动机的影响6.1.3 各影响因素对竞争战略动机的影响6.2 单独考虑控制变量对合作动机的影响6.2.1 控制变量对研究开发动机的影响6.2.2 控制变量对技术学习动机的影响6.2.3 控制变量对竞争战略动机的影响6.3 实证结果讨论7 西部资源型企业间合作技术创新模式的实证研究7.1 各影响因素对企业间合作技术创新模式的影响7.1.1 各影响因素对非产权式合作技术创新模式的影响7.1.2 各影响因素对产权式合作技术创新模式的影响7.2 单独考虑控制变量对合作模式的影响7.2.1 控制变量对非产权式合作技术创新模式的影响7.2.2 控制变量对产权式合作技术创新模式的影响7.3 合作动机对各影响因素与合作模式之间关系的调节作用7.3.1 研究开发动机的调节作用7.3.2 技术学习动机的调节作用7.3.3 竞争战略动机的调节作用7.4 实证结果讨论8 西部资源型企业间合作技术创新绩效的实证研究8.1 基于合作动机和合作模式的企业间合作技术创新关系导向8.1.1 合作动机和合作模式对合作关系导向的影响8.1.2 基于合作动机和合作模式的合作关系导向类型8.2 合作关系导向对企业间合作技术创新绩效的影响8.2.1 样本企业合作技术创新关系导向类型8.2.2 合作技术创新关系导向对合作绩效的影响8.3 其他影响因素对企业间合作技术创新绩效的影响8.3.1 自然资源因素对企业间合作技术创新绩效的影响8.3.2 市场结构因素对企业间合作技术创新绩效的影响8.3.3 技术能力因素对企业间合作技术创新绩效的影响8.3.4 政府政策因素对企业间合作技术创新绩效的影响8.3.5 控制变量对企业间合作技术创新绩效的影响8.4 实证结果讨论9 西部资源型企业间合作技术创新管理模式探讨9.1 企业间合作技术创新的管理能力9.1.1 技术引进层次的企业间合作技术创新管理能力9.1.2 技术整合层次的企业间合作技术创新管理能力9.1.3 技术创造层次的企业间合作技术创新管理能力9.2 企业间合作技术创新绩效的提升路径9.2.1 西部资源型企业间合作技术创新绩效的突破式提升路径9.2.2 西部资源型企业间合作技术创新绩效的平行式提升路径9.2.3 西部资源型企业间合作技术创新绩效的立体式提升路径9.3 西部资源型企业

间合作技术创新管理模式9.3.1 基于技术识别能力的消化吸收再创新管理模式9.3.2 基于技术协同能力的集成创新管理模式9.3.3 基于技术预见能力的原始创新管理模式参考文献附录：西部资源型企业间合作技术创新调查问卷后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>