

图书基本信息

书名：<<资源型企业群落脆弱性形成机理及其创业机制研究>>

13位ISBN编号：9787564209292

10位ISBN编号：7564209291

出版时间：2010-12

出版时间：上海财经大学出版社

作者：张青，徐之舟，蔡仲秋 著

页数：208

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>

<<资源型企业群落脆弱性形成机理及其创业>>

内容概要

《资源型企业群落脆弱性形成机理及其创业机制研究》围绕“促进资源型企业群落有效转型，实现持续发展”目标，综合运用企业集群、创业学、产业与组织生态学、复杂性科学等多学科的最新成果，在广泛深入的实证基础上，探索中国背景下资源型企业群落脆弱性形成机理，寻找制约其持续发展的关键障碍因子，构建脆弱性测度与评价模型，创建资源型企业群落脆弱性理论。在此基础上，通过资源型企业群落创业过程的案例剖析，深入研究资源型企业内部创业机制及其群落内部创业扩散机制，探寻根治资源型企业群落脆弱性的有效机制，提出适合我国资源型企业和城市转型的政策与建议。

《资源型企业群落脆弱性形成机理及其创业机制研究》的研究成果不仅对完善企业群落持续发展理论和本土化的创业理论具有重要的学术价值，而且对政府制定资源型城市、企业转型政策和大型资源型企业集团制定集群发展战略具有重要的现实价值。

书籍目录

前言 1 导论 1.1 研究背景与意义 1.2 国内外研究进展与述评 1.3 拟解决的关键问题 1.4 研究架构 2 资源型企业群落系统及其周期演替分析 2.1 系统界定 2.2 结构 2.3 资源型企业群落的周期演替分析 2.4 特征 3 资源型企业群落脆弱性及其影响因素 3.1 资源型企业群落脆弱性的内涵界定 3.2 资源型企业脆弱性影响因素分析 4 研究框架与研究假设 4.1 研究框架 (E-SCP) 4.2 脆弱性形成机理研究假设 4.3 脆弱性形成机理研究假设小结 5 资源型企业群落脆弱性相关变量测度 5.1 环境变量测量 5.2 结构变量测量 5.3 行为变量测量 5.4 绩效变量测量 6 数据收集与假设检验 6.1 问卷调查 6.2 样本描述统计 6.3 假设检验方法选择 6.4 假设检验 7 资源型企业群落脆弱性评价研究 7.1 网络层次分析法 (ANP) 7.2 基于ANP的资源型企业群落脆弱性评价 8 资源型企业群落创业研究 8.1 个人网络创业 8.2 公司创业 9 资源型企业群落创业与区域经济发展 9.1 创业与经济发展研究的回顾 9.2 资源型企业群落创业的扩散机制 9.3 资源型企业群落创业的治理机制 10 资源型企业群落脆弱性根治研究 10.1 基于生态学视角的资源型企业群落脆弱性的关键因素分析 10.2 资源型企业群落脆弱性成因及其根治模式 10.3 资源型企业群落脆弱性根治实例 附录 1.资源型企业群落脆弱性形成机理问卷调查 2.社会资本对个人电子商务创业绩效影响因素调查问卷 参考文献

章节摘录

1 导论 1.1 研究背景与意义 1.1.1 研究背景 中国矿业联合会调查资料显示,目前,在我国资源型城市中有矿业城市426座,其中属于县及县级以上建制的有178座,建制镇级矿城有215座。它们提供了我国95%的能源、80%以上的工业原材料、70%的天然气,居住着3.1亿人口,约占中国总人口的24%,其中矿工870万人。

作为资源型产业与区域经济发展的中坚,它们不仅为我国经济与社会的发展提供了强大的物质资源保障,而且承担着解决大量职工就业的历史重任。

因此,保持矿业城市和矿业企业的持续发展,无论对促进国民经济的持续发展,还是对社会的稳定都具有极其重要的价值。

正是由于矿业城市与企业在我国经济发展中的重要作用,国家从20世纪80年代就已经开始了对国有资源型企业给予大量资金的大力支持,推动其发展替代产业,以使它们在资源枯竭时,能够顺利完成产业转型。

然而,据统计,目前约有12%的资源型城市因为资源枯竭即将面临“矿竭城衰”的困境,且有100多座矿山即将闭坑或面临闭坑,这将直接影响到300多万名矿工和上千万职工家属的工作和生活,产生所谓的“东北现象”。

值得关注的是,这一问题并非我国特有,德国的鲁尔、法国的洛林、阿塞拜疆的巴库同样也存在此类问题,虽然它们在20世纪70年代就开始了产业转型,但至今也尚未彻底完成。

但与巴库相比,鲁尔与洛林已比较成功地解决了这一问题。

为什么资源型企业群落产业转型如此艰难?

为什么同样面对资源枯竭的威胁,有些群落日趋衰败,而有些群落通过重建却能迅速崛起?

如何才能有效地解决资源型城市的转型发展已成为摆在我们面前不容回避的重大问题,亟待解决。

.....

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>