

以学立业
厚德惠人



▶ 教师个人信息

▶ 科研成果

▶ 学术活动及社会服务

▶ 色彩空间

张青

教授

管理科学系

思源教授楼532室

25011158(TEL)

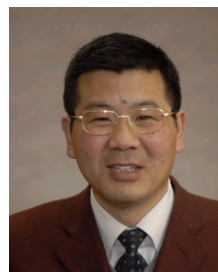
65642412(FAX)

zhangqing@fudan.edu.cn

研究方向：企业发展与战略，创业与创新管理，技术经济理论与方法

兴趣爱好：游泳，品茶

学术观点：立足本土，面向实际，融百家之长，成一家之言。



教育背景：

2000.07, 博士, 管理科学与工程, 中国矿业大学

1991.04, 硕士, 管理工程, 中国矿业大学

1988.07, 学士, 管理工程, 中国矿业大学

科研获奖：

2010.11, 中国煤炭工业科学技术奖, 三等奖, 中国煤炭工业协会、中国煤炭学会

2010.08, 郑州煤炭工业(集团)有限责任公司科学技术进步奖, 一等奖, 郑州煤炭工业(集团)有限责任公司

2010.06, 河南省工业和信息化科技成果奖, 一等奖, 河南省工业和信息化厅

教学获奖：

2006.01, 2005年度复旦大学管理学院奖教金二等奖, 复旦大学管理学院

2003.12, 2002-2003学年度校级优秀教学质量二等奖, 中国矿业大学

2003.07, 2002-2003学年度院级优秀教学质量一等奖, 中国矿业大学管理学院

1998.01, 1998年度IET奖,

期刊论文：

1. 张青. 资源型企业群落脆弱性形成机理及其治理模式研究. 管理世界, 2011, (1): 172-173.
2. 张青. 资源型企业群落公司创业关键成功要素模型的研究---以兖矿集团为例. 研究与发展管理, 2010, vol.22(5): 95-103.
3. 蔡仲秋, 张青. 资源型企业群落创业治理机制的研究. 技术与创新管理, 2010, vol.31(5): 550-554.
4. 蔡仲秋, 张青. 资源型企业群落演变各阶段的特征及其转型实现策略研究. 生产力研究, 2010, (6): 226-229.
5. 徐之舟, 张青. 上海创新型企业界定与发展对策研究. 科技与经济, 2010, Vol.23(2): 19-23.
6. 张青, 曹尉. 社会资本对个人网络创业绩效影响的实证研究. 研究与发展管理, 2010, vol.22

- (1): 34-42.
7. 张青. 创业与经济发展关系研究回顾与分析--基于不同经济学视角. 外国经济与管理, 2009, Vol.31(11): 20-28.
 8. 张青, 陈丽霖. 地方政府财政科技投入产出效率测度模型的研究. 研究与发展管理, 2008, Vol.20(5): 102-108.
 9. 张青, 徐之舟, 乔居强, 丁文龙. 上海市高技术产品出口影响因素研究. 科技管理研究, 2008, (9): 118-121.
 10. 张青, 王桂强. 基于灰色关联分析的地方政府财政科技投入绩效评价: 以上海市为例. 研究与发展管理, 2007, Vol.19(4): 62-69.
 11. 张青. 煤炭企业价值链延伸与升级的案例研究. 管理世界, 2007, (4): 168-169.
 12. 张青. 经济增长模型中Solow余值的研究. 技术经济, 2007, Vol.26(3): 93-96.
 13. 张青, 陈天娇. IT投资价值形成机理研究——基于经济租的解释. 技术经济, 2007, Vol.26(1): 61-65.
 14. 张青, 王桂强. 具备模块化与开放性特点的地方政府财政科技投入绩效评价模型体系研究. 科技进步与对策, 2006, (11): 14-17.
 15. 张青, 徐之舟, 乔居强, 丁文龙. 上海市政府科技投入在工业企业中的效率评价. 中国科技论坛, 2006, (6): 36-38.
 16. 王桂强, 张青. 基于“指标靶”概念的地方政府财政科技投入绩效评价模型体系的构建. 科学学与科学技术管理, 2006, Vol.7: 49-53.
 17. 徐子舟, 张青. 创业环境研究. 中外企业家, 2006, Vol.260: 44-49.
 18. 张青, 徐之舟. 上海市工业企业科技投入产出效率测度与评价. 上海管理科学, 2006, (5): 20-24.
 19. 张青, 王桂强. 论地方政府财政科技投入绩效评价的思路. 科技进步与对策, 2006, Vol.3: 32-35.
 20. 张青. 煤炭企业管理模式转型评价中的应用研究. 生产力研究, 2006, (3): 201-203.
 21. 许修路, 张青, 李克荣. 煤炭企业管理转型目标模式研究. 煤炭经济研究, 2005, (12): 27-30.
 22. 张青, 许谋, 李克荣. 矿区产业生态系统构建. 管理世界, 2005, Vol.12: 158-159.
 23. 张青. 多指标综合评价失效因素分析及模型. 统计与决策, 2005, Vol.3: 6-8.
 24. 张青, 李克荣. 资源耗竭型企业生命周期问题研究. 煤炭经济研究, 2005, (1): 8-12.
 25. 张青, 慕国庆, 颜昌军. 资源耗竭型企业分类退出模式选择问题研究. 管理世界, 2003, 10: 147-148.
 26. 张青, 黄丽华. IT投资价值评价综述. 外国经济与管理, 2003, (6): 35-40.
 27. 张青, 尹自胜, 王泉夫. 煤炭企业退出战略决策模型及其实证研究. 中国矿业大学学报, 2003, Vol.32(3): 274-278, 283.
 28. 张青, 戴西超, 杨米慧. 煤炭企业成本控制问题的探讨. 煤炭经济研究, 2002, (11): 60-62.
 29. 张青, 李克荣. 资源耗竭型企业产业发展立体战略定位分析方法与案例研究. 管理世界, 2002, (10): 143-144.
 30. 张青, 王全生, 彭建良. 基于神经网络的煤矿企业经营绩效评价研究. 煤炭学报, 2002, Vol.27(2): 220-224.
 31. 张青. 基于神经网络最优组合预测方法的应用研究. 系统工程理论与实践, 2001, (9): 90-93.
 32. 张青. 基于发展导向的企业绩效评价研究. 中国管理科学, 2001, Vol.9(2): 58-64.
 33. 张青, 李克荣, 蔡仲秋. 衰老矿井退出战略问题的研究. 管理世界, 2001, (3): 197-198.
 34. 李兴东, 张青, 王全生, 蔡仲秋. 企业财务绩效综合评价研究. 煤炭经济研究, 2001, (3): 27-29.
 35. 张青. 煤炭企业成本主要影响因素的分析. 辽宁工程技术大学学报, 2000, Vol.19(3): 323-326.
 36. 张青. 对煤炭企业技术创新组织问题的思考. 煤炭经济研究, 2000, (12): 12-14.
 37. 张青. 煤炭企业产品结构优化模型及其应用. 中国矿业大学学报, 2000, Vol.29(3): 331-334.
 38. 张青. 煤炭企业发展周期内各阶段特点分析. 中国矿业, 2000, (4): 14-17.

会议/研讨会论文:

1. Qing Zhang, Wei Cao. 2007. Research on China E-business Entrepreneurship Performance Based on the Perspective of Social Network. 1-8.

学术专著:

张青, 徐之舟, 蔡仲秋. 资源型企业群落脆弱性形成机理及其创业机制研究. 上海: 上海财经大学出版社, 2010.

张青. 资源耗竭型企业发展演变规律与蜕变战略研究. 江苏徐州: 中国矿业大学出版社, 2005.

张青. 煤炭企业集团发展与战略研究. 江苏, 苏州: 中国矿业大学出版社, 2002.

著作中的章节:

张青, 2009. 体制转轨背景下的中国企业改革等(第四、五、六章). 收录于芮明杰(主编), 《管理实践与管理学创新》. 上海人民出版社, pp. 106-186

教材和其他:

张青. 煤炭企业成本控制. 江苏徐州: 中国矿业大学出版社, 2003.

张青. 企业财务分析学. 江苏, 苏州: 中国矿业大学出版社, 2000.

科研项目:

2008.10—2011.12, 项目负责人, 资源型企业群落与区域经济互动发展机制研究, 上海市教育委员会科研创新项目

2008.07—2009.05, 项目负责人, 宝钢新产品开发全生命周期集成管理研究, 宝山钢铁股份有限公司

2008.07—2009.06, 项目负责人, 上海创新型企业的绩效评估方法及应用研究, 上海市科学技术委员会科研计划项目

2008.01—2010.12, 项目负责人, 资源型企业群落脆弱性形成机理与创业机制研究, 国家自然科学基金面上申请项目

2006.10—2007.09, 项目负责人, 高技术产品出口分类国际比较与统计研究, 上海市科技发展基金软科学研究项目

2006.10—2007.10, 项目负责人, 攀枝花煤业(集团)有限责任公司人力资源精细化管理研究, 攀枝花煤业(集团)有限责任公司

2005.08—2006.08, 项目负责人, 攀枝花煤业(集团)有限责任公司人才资源开发规划研究, 攀枝花煤业(集团)有限责任公司

2005.06—2006.06, 项目负责人, 地方政府科技投入的绩效分析和对策建议, 上海市科学技术委员会科研计划项目

2002.06—2003.06, 项目负责人, 济三煤矿成本企划, 兖矿集团

2002.06—2003.06, 项目负责人, 徐工集团徐随公司发展战略研究, 徐州徐工随车起重机有限公司

2002.01—2004.12, 项目负责人, 资源耗竭型企业发展演变规律及其蜕变战略研究, 国家自然科学基金面上申请项目

2001.06—2004.02, 项目负责人, 煤炭企业ERP模式及其实施策略研究, 兖矿集团博士后科研项目

2000.06—2001.05, 项目负责人, 煤炭企业集团发展战略研究, 郑州煤矿集团