



杭州电子科技大学
HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY

管理学院

[首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [本科生教育](#) [研究生教育](#) [科学研究](#) [国际交](#)

胡保亮

发布者：管理学院公共账号 发布时间：2017

学历：研究生

职称职务：教授

系所：技术经济与管理系

办公地点：9-408

E-mail: bh@hdu.edu.cn

个人简介：博士，教授，硕士生导师。2007年7月至今，任教于杭州电子科技大学管理学院，其中美国Worcester Polytechnic Institute商学院访问学者。在European Management Journal，科
科研究课题1项。已经主持完成省部级课题3项、厅局级课题4项、地方委托规划项目2项。获浙江
（排名第3），浙江省自然科学优秀论文奖二等奖一次（排名第2），中国信息化优秀论文奖一次

研究领域：商业模式与技术创新

主讲课程：管理学、投资学

教学科研成果：

论文情况：

Hu Baoliang. Linking business models with technological innovation performance throu
forthcoming

Liu Xuefeng, Xu Guannan, Hu Baoliang. Relational embeddedness, exploratory learning
Technology Policy and Management, 2010, 10(4):343-359, EI收录

- 胡保亮, 方刚. 网络位置、知识搜索与创新绩效的关系研究—基于全球制造网络与本地集群网络
- 胡保亮, 朱国平. 用户企业物联网商业模式维度构思: 一个建筑企业的探索性案例研究. 中国科
- 胡保亮. 商业模式影响创新绩效的机制研究: 知识搜索的中介作用. 科技进步与对策, 2013 (17)
- 胡保亮. 物联网商业模式: 研究进展与展望. 科技管理研究, 2013 (11): 124-126, 131
- 胡保亮. 商业模式创新、技术创新与企业绩效关系: 对创业板上市企业的实证研究, 科技进步与
- 胡保亮. 企业信息系统战略的理论与实证研究, 中国计量出版社, 2010年6月

科研项目:

- 基于双重网络嵌入与价值模块整合的物联网商业模式构建机制研究 (71202156), 国家自然科学基金
- 基于价值网络的物联网商业模式构建路径与绩效影响研究 (11YJC630062), 教育部人文社会科学
- 全球制造网络中的浙江中小企业渐进性创新动态演化研究 (Y6110298), 浙江省自然科学基金项
- 面向浙江中小企业全球制造网络嵌入的行业电子商务研究 (08CGGL004Z), 浙江省哲学社会科学
- 杭州市中小企业商业模式创新研究 (20091334M18), 杭州市科技计划软科学重点课题, 2009.9-
- 组织学习视角下商业模式影响技术创新绩效的机制研究——以制造业为例, “决策科学与创新管
- 温岭市信息化与工业化深度融合行动计划, 温岭市经济和信息化局委托项目, 2013.8-2014.04
- 慈溪市电子信息产业发展规划 (2009-2015), 慈溪市经济发展局委托项目, 2009.10-2010.4