

张妍

副教授、硕士生导师，系主任，战略与营销系

办公室：文理楼

Email: yanzh@upc.edu.cn

研究兴趣

数字化转型

创新战略与管理

研发网络与资源编排

主讲课程

本科生：《分销渠道管理》、《零售管理》、《市场营销学》等

研究生：《创新与创业管理》

教育经历

2014年，浙江大学，管理学博士（管理科学与工程）

2010年，中国地质大学（武汉），管理学硕士（企业管理）

2007年，中国地质大学（武汉），管理学学士（工商管理）

承担项目

主持包括1项国家自然科学基金青年基金项目、2项山东省自然科学基金项目、1项山东省高等学校人文社会科学研究项目、1项青岛市社科规划项目专项项目在内的各类型科研项目10余项；前3位参与1项国家社会科学基金项目 and 1项国家自然科学基金青年基金项目。

承担的重要科研项目包括：

1. 国家自然科学基金青年基金：研发伙伴经验多样性对创新绩效的影响机制研究——基于资源拼凑的视角，2019-2021，已结题

2. 中国石油大学（华东）哲学社会科学青年学者托举计划：基于资源编排理论的企业研发伙伴经验多样性对突破式创新影响机制研究，2020-2024，在研

发表论文

在《科学学研究》、《科研管理》、《科学学与科学技术管理》、《研究与发展管理》等管理学领域重要期刊上发表论文多篇，部分被人大复印资料转载；出版学术专著1部。

代表性科研论文如下：

1. 张妍,任新茹. 医药制造企业创新生态系统的演化机理研究, 研究与发展管理, 2022, 34 (02): 91-102 (国家自然科学基金委B刊, CSSCI)
2. 卢宝周, 尹振涛, 张妍. 传统企业数字化转型过程与机制探索性研究, 科研管理, 2022, 43 (04): 83-93 (国家自然科学基金委A刊, CSSCI)
3. 张妍, 魏江, 朱子君. 中小型医药企业战略导向与产品创新绩效: 一个多案例研究, 中国科技论坛, 2019 (7): 138-144 (CSSCI)
4. 张妍, 魏江. 战略导向、研发伙伴多样性与创新绩效, 科学学研究, 2016, 3: 443-452 (国家自然科学基金委A刊, CSSCI)
5. 魏江, 张妍, 龚丽敏. 基于战略导向的企业产品创新绩效研究: 研发网络的视角, 科学学研究, 2014, 32 (10): 1593-1600 (国家自然科学基金委A刊, CSSCI)
6. 张妍, 魏江. 研发伙伴多样性与创新绩效: 研发合作经验的调节效应, 科学学与科学技术管理, 2015, 36 (11): 103-111 (国家自然科学基金委B刊, CSSCI)
7. 张妍, 魏江, 彭雪蓉. 组织间网络与创新关系研究述评, 研究与发展管理, 2015, 27 (2): 34-42 (国家自然科学基金委B刊, CSSCI)
8. 魏江, 张妍, 应瑛. 战略前瞻性、创新搜寻与创新绩效之间的演化: 先声药业1995-2012年纵向案例研究, 自然辩证法通讯, 2015, 37 (4): 88-95, 被人大复印资料《创新政策与管理》2015年第11期全文转载 (CSSCI)
9. 张妍, 魏江. 战略导向国内外研究述评与未来展望, 中国科技论坛, 2014 (11): 139-143 (CSSCI)
10. Gao, Xuexian & Zheng, Haidong & Zhang, Yan & Golsanami, Naser. (2019). Tax Policy, Environmental Concern and Level of Emission Reduction. Sustainability. 11. 1047. 10.3390/su11041047(SSCI, SCI)

出版著作

1. 张妍. 战略导向、研发伙伴多样性与创新绩效: 基于制药企业的案例与实证, 浙江大学出版社, 2017年

教学案例

1. 张妍, 孙玲玲, 崔莹莹. 从濒临倒闭到明星药企: 齐鲁制药创新生态系统的演化之路, 中国管理案例共享中心案例库, 2023年 (编号: STR-1739)
2. 张妍, 许寒, 姜黎鹂. “海上生明月”——明月海藻依托资源编排逐梦蓝海之路, 中国管理案例共享中心案例库, 2022年 (编号: STR-1564)
3. 张妍, 卢宝周, 胡波. 一根海藻串起整个产业链, 中国管理案例共享中心案例库, 2020年 (编号: STR-1115)

奖励和荣誉

青岛西海岸新区优秀青年人才，2019-2022

山东省高等学校人文社科优秀成果一等奖（排1），2017

青岛市第三十次社会科学优秀成果二等奖（排1），2016

山东省高等学校人文社科优秀成果三等奖（排1），2016

青岛市第三十一次社会科学优秀成果三等奖（排1），2017

青岛市第三十二次社会科学优秀成果新秀奖（排1），2019

东营市第二十九次社会科学优秀成果三等奖（排1），2020