

高学贤

职称：副教授、硕士生导师

职务：

电子邮箱：xiaoling1569@163.com

研究兴趣

供应链管理

能源政策与能源企业战略

主讲课程

管理信息系统

信息系统分析与设计

供应链与物流管理

物流系统建模与仿真

创业基础

教育经历

2002年，北京交通大学，工学博士（交通运输与规划）

1995年，焦作工学院，工学硕士（企业管理）

1991年，焦作工学院，学士（劳动经济）

主持课题

山东省社会科学规划研究项目（13CJJZ04）：“加快我省现代流通业发展对策性研究：政府、企业与社会视角”，2013-2015

东营市社会科学重点研究课题：“基于大物流框架下的东营市物流园区规划研究”，2010.

山东省经信委项目(2012EI104)：“加快我省现代流通业发展对策性研究”，2012。

发表论著

1 Gao Xuexian#, Zheng Haidong*. Environmental Concerns, Environmental Policy and Green Investment, International Journal of Environmental Research and Public, 2017.12.13, 14(12)

2 Gao Xuexian#*, Zheng Haidong*, Zhang Yan, Naser Golsanami. Tax Policy, Environmental Concern and Level of Emission Reduction, sustainability, 2019.2.17, 11(4)

3 Song, Huihui*; Gao, Xuexian, Green supply chain game model and analysis

under revenue-sharing contract, JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, 2018, 170:183-192

4 高学贤, 郑海东, 中美食品企业社会责任沟通的维度对比——企业网站数据的内容分析, 社会科学家, 2017, 3: 62-68

5 基于ANT视角的能源企业战略转型实施路径研究, 科研管理, 2020, 41(6): 119-129

6. 高学贤, 基于寄售库存的供应链协作问题研究, 中国石油大学学报(自然版), 2005, 29(3): 134-138

7. 高学贤, 需求价格敏感情况下的寄售库存协作效益研究, 北京交通大学学报(自然版), 2005, 29(6): 36-39

9. 高学贤, 美国多元化采购理念的剖析及启示, 经济问题探索, 2013. 12.

奖励和荣誉

山东省高等学校优秀教材二等奖(排3), 2011

学术兼职

