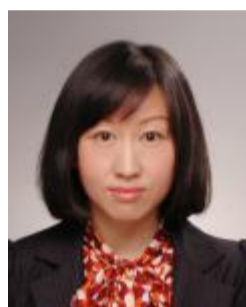




首页 > 师资队伍 > 理论经济学系 > 范丹

## 师资队伍



### 基本资料

姓名：范丹

职称：副教授

性别：女

政治面貌：

出生年月：1978年3月

学位：博士

职务：理论经济学系主任

办公地址：

邮箱：fandanrx@163.com

### 研究方向

计量经济分析、资源与环境经济学、环境政策管理

### 工作经历

2000年7月毕业于辽宁师范大学数学系，获理学学士学位

2003年7月毕业于暨南大学信息科学学院，获理学硕士学位

2013年6月毕业于东北财经大学，获管理学博士学位

2003年7月至今任教于东北财经大学

### 主讲课程

资源与环境经济学、运筹学、概率论与数理统计

### 代表性学术成果

1、范丹，经济转型视角下中国工业行业环境全要素生产率及增长动力分析，中国环境科学，2015（10），EI检索

2、范丹，中国制造业差异化环境规制策略研究——基于创新力与经济增速均衡视角，宏观经济研究，2015，（5），CSSCI检索，《人大复印资料（国民经济管理）》2015年8期全文转载

3、范丹，中国二氧化碳EKC曲线扩展模型的空间计量分析，宏观经济研究2014，（5）：83-91，CSSCI检索

4、范丹，中国能源消费碳排放变化的驱动因素研究——基于LMDI-PDA分解法，中国环境科学，2013（9），EI检索

5、范丹，王维国，基于低碳经济的中国工业能源绩效及驱动因素分析，资源科学，2013，（9），CSSCI检索

- 6、范丹, 王维国, 中国省际工业全要素能源效率——基于四阶段DEA和Bootstrapped DEA, 系统工程, 2013, (8), CSSCI检索
- 7、范丹, 王维国.中国区域环境绩效及波特假说的再检验, 中国环境科学, 2013, (5), EI检索
- 8、范丹, 王维国, 中国区域全要素能源效率及节能减排潜力分析基于SBM-undesirable模型, 数学的实践与认识, 2013, (7), CSCD检索
- 9、范丹, 王维国, 中国产业能源消费碳排放变化的因素分解研究——基于GFI分解法, 系统工程, 2012, (11), CSSCI检索
- 10、王维国, 范丹, 节能减排约束下中国区域全要素生产率演变趋势及增长动力, 经济管理, 2012, (11), CSSCI检索
- 11、王维国, 范丹.中国区域全要素能源效率收敛性及影响因素分析, 资源科学, 2012, (10), CSSCI检索, 入选科技部“精品期刊顶尖论文平台——领跑者5000 (F5000)

#### 专著

范丹, 基于低碳经济发展的中国能源效率研究, 中国社会科学出版社. 2014年。

#### ◦ 主要科研课题 ◦

- 1、国家自然科学基金青年项目, 71603042, 在研, 主持。
- 2、教育部人文社会科学研究青年项目, 13YJC790023, 结项, 主持
- 3、辽宁省高等学校优秀人才支持计划, WJQ2014031, 结项, 主持。
- 4、辽宁省教育科学“十三五”规划项目, JG16DB114, 在研, 主持
- 5、国家社会科学基金重大项目, 15DZA011, 在研, 参与
- 6、国家自然科学基金面上项目, 71571035, 在研, 参与。
- 7、国家社会科学基金一般项目, 14BJL089, 在研, 参与

#### ◦ 获得荣誉 ◦

- 1、2014年辽宁省高等学校杰出青年学者成长计划
- 2、2013年东北财经大学优秀博士论文
- 3、2014年大连市自然科学优秀学术论文奖一等奖
- 4、2015年大连市自然科学优秀学术论文奖三等奖



东北财经  
大学

电话: 0411-84710438 传真: 0411-84710389

E-mail: soe@dufe.edu.cn 邮编: 116025

地址: 中国辽宁大连市沙河口区尖山街217号