



陈贵景，女，1982年10月生，副教授，河南安阳人。

### 学习经历

- 2001.09-2005.06 安阳师范学院，数学与应用数学专业，学士。  
2005.09-2008.06 太原科技大学，应用数学专业，硕士。  
2016.09 至今 北京理工大学，管理科学与工程，博士生在读。

### 工作经历

- 2008.09 至今 山西大同大学数学与统计学院教师

### 教学

主讲《C语言程序设计》、《运筹学》等专业基础课程。

### 科研领域

主要从事最优化算法、能源经济系统建模领域研究。

### 科研、教研项目

山西大同大学产教融合项目（主持）。项目编号：2019CXK8。经费：0.7万元。

### 论文（\*表示通讯作者）

1. Guijing Chen, Fujun Hou, Kelaing Chang et al. Driving factors of electric carbon productivity change based on regional and sectoral dimensions in China (SCI). Journal of Cleaner Production, 2018, 205:477-487.
2. Guijing Chen, Fujun Hou, Kelaing Chang et al. Regional decomposition analysis of electric carbon productivity from the perspective of production and consumption in China. Environmental Science and Pollution Research, 2018, 25: 1508-1518.
3. 陈贵景, 侯福均, 常克亮等. 京津冀地区电力部门 CO<sub>2</sub> 排放因素分解分析, 安全与环境学报, 2019, 19 (3): 937-946.

### 学术兼职

中国工业与应用数学学会会员。

-----  
[sxdtexcgj@163.com](mailto:sxdtexcgj@163.com)