

您当前的位置: [首页](#)>[研究队伍](#)>[专家人才](#)

研究队伍

- 概况介绍
- 获奖
- 论文
- 专著
- 专利
- 成果转化

友情链接

- [中国科学院](#)
- [国家发改委](#)
- [国家自然科学基金委](#)
- [中国科学技术部](#)
- [中国科普博览](#)
- [中国化工信息网](#)
- [美国能源部](#)
- [澳大利亚联邦科学与研究组织 \(CSIRO\)](#)
- [山西省科学技术厅](#)

姓名:	董桂燕	性别:	女
职务:		职称:	高级工程师
学历:	大学	通讯地址:	太原市桃园南路27号
电话:	13994247020	邮政编码:	030001
传真:		电子邮件:	donggy@sxicc.ac.cn



简历:

1982.9-1986.6 太原理工大学学习

1986.6 - 1998.1, 从事开发设计工作, 负责、参与设计开发的项目60余项。

1998.2 - 2000.1, 从事煤炭转化的能源经济评价咨询和开发设计工作, 参与可行性研究报告及技术经济咨询报告40余项。

2000.2至今, 任310组副组长, 从事环境影响评价、环保治理、开发设计、技术咨询。负责完成建设项目环境影响评价150余项, 主要涉及有废物综合利用、化工及精细化工、医药、冶金及机电等行业。开发设计项目有造气车间废水治理、工业废水回用作循环冷却水、废机油炼制轻柴油项目等。指导硕士生开展煤制合成油项目的废水治理研究。

2005年入选国家环境保护评估中心专家库, 2006年入选山西省环境保护厅规划和建设项目环境保护专家库。2002年开始参加各级环保管理机关组织的技术评估会、竣工环境保护验收会, 省安全监察局组织的安全预评价审查会、环保设备招标会。

研究领域:

建设项目环境影响评价和化工过程废水、废气污染治理等环境保护工作

获奖及荣誉:

2002年负责编制的《太原化工股份有限公司2万吨/年碳酸钙工程、合成氨系统节能增产技改工程、6000吨/年氧化镁系列产品工程、脱硫系统改造及30万吨/年NPK复合肥工程》、《晋城兰花科创股份有限公司一化分公司年产12万吨合成氨、20万吨尿素技改及合成氨节能改造工程项目》、《阳泉煤业(集团)有限责任公司煤层气生产5万吨/年甲醇工程》获得优秀报告书。

2011年编制的《洪洞县豪信化工有限公司年产4万吨顺酐和8000吨四氢苯酐生产项目环境影响报告书》、《天津市华明化工有限公司年产250吨酞菁蓝和250吨华兰搬迁改造项目环境影响报告书》、《曲沃神农肥业有限公司年产5万吨腐植酸类有机肥料项目环境影响报告表》获得优秀环境影响报告一等奖、二等奖。

2011年获得山西省建设项目环境影响评价先进个人(山西省环境保护局)。

承担科研项目情况:

煤化工、化肥、精细化工、医药、冶金、机电、废物综合利用等项目的环境影响评价及污染治理方案的研究制定

个人主页:

