



## 李友好 硕士生导师

职 称：教授级高级工程师

职 务：河南省天然气管网有限公司 副总经理

研究方向：结构工程

通信地址：河南省郑州市金水区农业路东 41 号投资大厦

联系方式：Goodlyh2005@126.com



### 个人简介

博士，教授级高级工程师，现任河南省天然气管网有限公司副总经理兼任河南省发展燃气有限公司总经理，重庆交通大学、西南石油大学客座教授，硕士研究生导师。在国内期刊上发表多篇论文，曾两次荣获河南省科技进步二等奖、河南交通运输科技进步一等奖，主要从事天然气管网工程建设、生产运行、智能化建设等相关管理和研究工作。

### 学习经历

- 1990.09--1992.07 石家庄铁道学院桥梁工程系，
- 1996.09--1999.07 郑州工业大学，岩土工程专业，工学硕士
- 2002.03--2005.12 同济大学，交通运输规划与管理专业，工学博士

### 工作经历

- 1992.07--1996.07 中铁十五局第二工程处技术员、助理工程师
- 1999.07--2003.12 河南省交通科学技术研究院工程师
- 2005.12--2007.06 河南省建设投资总公司资产六部主任助理
- 2007.06--2009.09 河南鼎祥高速公路有限责任公司副总经理
- 2009.09—2014.03 河南林长高速公路有限责任公司副总经理
- 2014.03—2014.06 河南省许平南高速公路有限责任公司副总经理
- 2014.06--2020.11 河南省许平南高速公路有限责任公司党委委员、副总经理
- 2020.11--至今 河南省天然气管网有限公司党委委员、副总经理

- 2023.10--至今 河南省天然气管网有限公司党委委员、副总经理，河南省发展燃气有限公司总经理

## 学术兼职

- 重庆交通大学客座教授，硕士研究生导师。
- 西南石油大学客座教授，硕士研究生导师

## 教科研项目

- 2022.04-2024.04，河南省天然气管网公司集中调控中心项目，河南省天然气管网有限公司，主持
- 2022.04-2025.12，三门峡至伊川天然气管道项目，河南省发改委，主持
- 2023.07-2025.12，燃气管网安全运营监测关键技术研究及示范应用，河南省科技厅，技术负责人

## 学术成果

### 代表性著作、论文：

- [1] 张震，肖宗荣，李友好，黄伟涛. 基于改进 YOLOv7 的高风险区工程车辆识别算法[J]. 郑州大学学报(工学版), 网络首发, 2025.
- [2] 张震，葛帅兵，陈可鑫，李友好. 基于改进 YOLOv8 的遗留物品检测算法[J]. 郑州大学学报(工学版), 网络首发, 2024.
- [3] 李友好，杨军. 关于高速公路试验检测标及工作模式的探讨[J]. 公路交通科技(应用技术版), 2013, 9(07): 157-158.
- [4] 李友好，何大治. 桥墩承台大体积混凝土施工期温度控制与监测[J], 华北水利水电学院学报, 2011, 32(04): 56-60.

## 荣誉奖励

- 2007.11，河南省科技进步二等奖，河南省人民政府
- 2013.01，河南省科技进步二等奖，河南省人民政府
- 2018.12，河南交通运输科技进步一等奖，河南省交通运输厅