



网站首页 学院概况 师资力量 本科生教育 研究生教育 科研开发 学科建设 合作交流 学生工作 党建工会 校友之窗

热烈欢迎

师资力量

- [师资规模](#)
- [教师列表](#)
- [教师获奖](#)
- [学术兼职](#)

研究机构

- [» 土木工程防灾减灾实验教学示范中心](#)
- [» 结构设计国家级教学团队](#)
- [» 西部土木工程防灾减灾教育部工程研究中心](#)
- [» 甘肃土木工程防灾减灾重点实验室](#)
- [» 土木工程学院实验中心](#)
- [» 兰州理工大学建筑材料研究所](#)

课程网站

- [» 混凝土结构设计原理](#)
- [» 钢结构设计原理](#)
- [» 结构力学](#)
- [» 混凝土结构设计](#)

常用连接

- [» 土木科技创新基地](#)
- [» 教务管理系统](#)
- [» 科研管理系统](#)
- [» 办公自动化系统](#)
- [» 本科教学管理系统](#)
- [» 研究生教学管理系统](#)

[首页](#) > [师资力量](#) > [教师列表](#) > [教师详细信息](#)



姓名：党星海

职称：教授

地址：兰州理工大学土木学院

邮编：730050

电话：

传真：

E-mail：

主页：

教育经历

1991.9-1995.6：武汉测绘科技大学测量工程专业，获工学学士学位；
1999.9-2002.6：甘肃工业大学结构工程专业，获工学硕士学位；
2007.1-3：日本东京大学空间信息研究中心，研修；
2009.2-2010.2：荷兰国际地理信息科学与对地观测学院（ITC）、荷兰屯特大学访问学者。

工作履历

1995.7-2000.9，甘肃工业大学建筑工程系，助教；
2000.9-2005.12，兰州理工大学土木工程学院，讲师；
2006.1-2011.7，兰州理工大学土木工程学院，副教授；
2011.7-2012.7，兰州理工大学土木工程学院，教授，副院长；
2012.7至今，兰州理工大学建筑勘察设计院，院长。

教学工作

本科生课程：工程测量；测绘学概论；工程测量学；测绘工程专业英语
硕士研究生课程：地理信息系统原理；地理信息系统开发与设计；空间定位与动态监测；遥感信息分析与处理；地籍测量与土地管理信息系统；数字化测绘技术；3S集成技术

学术兼职

教育部测绘类专业教学指导委员会委员，
甘肃省测绘学会常务理事，
甘肃省土木建筑学会理事，
甘肃省高校校办产业协会理事。

社会兼职

研究领域

工程测量，结构健康监测，地理信息系统与遥感

科研项目

奖励与荣誉

学术成果

CopyRight©2013 兰州理工大学土木工程学院 All Right Reserved
电话: 0931-2973784 地址: 甘肃省兰州市七里河区兰工坪路287号 技术支持: 兰州欣晨科技