

- 首页
- |
- 
- 学院概况
- |
- 
- 本科生教育
- |
- 
- 研究生教育
- |
- 
- 科学研究
- |
- 
- 实验室建设
- |
- 
- 招生工作
- |
- 
- 学生工作
- |
- 
- 师资队伍
- |
- 
- 党建园地
- |
- 
- 国际交流



## 教师介绍

基本情况

教育背景

工作经历

研究方向

招生专业

科研项目

## 张勇

基本情况

---

教学工作

论文/期刊

专著/译著

专利

软件著作权

获奖与荣誉

社会兼职

办公电话： 01062276597  
电子邮箱： yzhang@bjtu.edu.cn

### 教育背景

1990,9-1994,7 石家庄铁道学院 桥梁工程专业 本科  
1994,9-1997,6 天津大学 结构工程专业 硕士研究生  
1997,9~2000,8 天津大学 结构工程专业 博士研究生  
2001,1~2003,3 清华大学 结构工程专业 博士后

### 工作经历

2003,4-2003,12 北京交通大学土木建筑工程学院 讲师  
2004,1至今 北京交通大学土木建筑工程学院 副教授  
2010,1至今 北京交大建筑勘察设计院 副院长

### 研究方向

- 桥梁工程
- 建筑与土木工程(专业学位)

### 招生专业

- 土木工程硕士
- 建筑与土木工程硕士

### 科研项目

1. 国家自然科学基金“面上”：钢结构住宅中轻质复合墙体设计策略与构造研究，2014-01-01--2017-12-31，80.0万元，参加
2. 科技部“科技支撑”：基于节材的耗能减震加固技术在工业建筑结构改造中的应用，2012-01-01--2015-06-30，48.0万元，参加
3. 基本科研业务费：高速铁路跨线站房结构运营安全评估与控制技术研究，2012-01-01--2014-12-31，65.0万元，参加
4. 北京交大创新科技中心：北京地铁15号线奥林匹克公园站结构施工与运营对邻近既有结构影响的数值模拟分析，2010-04-26--2010-06-30，10.0万元，参加
5. 基本科研业务费：少筋混凝土铁路桥墩的地震破坏机制研究，2010-05-10--2012-12-31，7.0万元，参加
6. 国家自然科学基金“面上”：基于结构抗风分类的大跨屋盖结构抗风分析方法研究，2009-01-01--2011-12-31，22.0万元，参加
7. 国家自然科学基金“杰出青年”：钢结构与空间结构，2008-01-01--2011-12-31，200.0万元，参加
8. 北京交通大学：北京南站进站立交的结构设计咨询，2007-06-01--2008-06-30，20.0万元，主持
9. 北京交通大学：新型脉冲布袋除尘器结构承载性能与标准化设计研究，2007-08-01--2008-05-31，30.0万元，主持
10. 北京交通大学：首都机场东区指挥塔台结构设计咨询，2006-09-01--2006-12-31，40.0万元，参加

### 教学工作

研究生课程：工程结构数值方法，大跨度房屋钢结构  
本科生课程：钢结构设计原理

### 论文/期刊

**专著/译著**

---

**专利**

---

**软件著作权**

---

**获奖与荣誉**

---

**社会兼职**

---

中国钢结构协会疲劳与稳定分会 常务理事

BJTUICT备14092408 Copyright 2014 北京交通大学土木建筑工程学院 All Rights Reserved.

联系地址: 北京市海淀区上园村3号 邮政编码: 100044