

[欢迎访问深圳大学土木与交通工程学院](#)[加入收藏](#) [设为首页](#) [English](#)[用户登录](#)[提交查](#)

深圳大学 土木与交通工程学院

College of Civil and Transportation Engineering, Shenzhen University

[首页](#) [学院概况](#) [教师风采](#) [党群工作](#) [本科生教育](#) [研究生教育](#) [学术研究](#) [国际交流](#) [学生工作](#) [招生招聘](#) [校友工作](#)



[首页](#) > [教师风采](#) > [教授](#) > [正文](#)

杜宏彪

编辑：土木高级账号 发布时间：2020-04-24 20:09 浏览次数：1470

联系方式：

E-mail:gmms361@163.com

个人简介：

杜宏彪，工学博士、教授，博士生导师，中共党员，深圳大学副校长。曾任广东工业大学建设学院院长、广东工业大学建筑设计研究院院长。分别从清华大学土木工程专业、地震工程与防护工程专业获得学士、硕士和博士学位，师从我国地震工程与防护工程、结构工程领域著名学者和专家，清华大学土木工程系教授、博士生导师沈聚敏先生。长期从事工程结构抗震、结构分析理论与设计方法、钢与混凝土组合结构等研究工作，将理论研究与工程实践相结合，解决复杂工程关键技术难题，取得一系列创新研究成果。培养硕士研究生40余名，单独或联合指导博士研究生10余名。

工作与访学经历：

- 1、2008年12月至现在,深圳大学,土木与交通工程学院,教授
- 2、1990年9月至2008年11月,广东工业大学,建设学院,讲师、副教授、教授

3、2000年1月至2000年12月,University of British Columbia, Visiting Professor

科研成果:

主持或参与国家自然科学基金、广东省自然科学基金、广东省教育厅基金、深圳市科技计划学科布局项目、深圳市科技计划基础研究项目等多项纵向课题;在《Engineering Structures》、《Structural Design of Tall and Special Buildings》、《建筑结构学报》、《工程力学》、《应用数学和力学》等国内外学术期刊及会议上发表研究论文80余篇;申请或授权国家专利近20件, PCT专利1件;获得省部级科学技术奖二等奖2项, 广东专利奖优秀奖1项, 市级科学技术奖一等奖1项。

奖励与荣誉:

- 1、杜宏彪(4/5);钢桁腹组合PC桥梁及其施工方法,广东省人民政府,广东省专利奖,优秀奖, 2017年
- 2、杜宏彪(2/10);组合桥梁理论与桁式组合桥梁新结构新技术及应用,广东省人民政府,广东省科学技术进步奖,二等奖, 2015年
- 3、杜宏彪(2/15);组合拱桥理论与高速铁路组合桥梁新技术,深圳市人民政府,深圳市科技进步奖,一等奖, 2014年
- 4、杜宏彪(2/10);预应力钢-混凝土组合梁及其制造方法,广东省人民政府,广东省科学技术进步奖,二等奖, 2010年

学术/社会兼职:

- 1、广东省土木建筑学会混凝土与预应力混凝土专业委员会副主任委员
- 2、教育部学位与研究生教育发展中心通讯评议专家
- 3、北京市自然科学基金评审专家
- 4、深圳市科技创新委员会专家

招聘与招生:

招收以下课题方向的博士后、博士研究生及硕士研究生:

- 1、工程结构抗震
- 2、新型组合结构及构件受力性能
- 3、建筑结构抗震韧性

上一条: 董必钦

下一条: 杜彦良

【关闭】

地址：深圳大学沧海校区致工楼 管理员信箱：450410031@qq.com

Copyright © 深圳大学土木与交通工程学院 粤ICP备11018045号-7 深公网安备4403300900556