中国建筑科学研究院导师信息采集表

导师类别 (博导/硕导): 硕导

电子版一寸照片	姓名	唐 意
	二级单位	中建研科技股份有限公司
	研究领域	结构风工程、结构振动与控制

导师介绍(500字左右):

研究员,中国建筑科学研究院抗风所所长。

兼任住建部防灾研究中心风雪研究部主任,中建研科技股份有限公司副总工程师。社会兼职有:中国空气动力学学会会员,中国空气动力学学会测控专委会委员、中国土木工程学会桥梁结构分会风工程学术委员会委员、中国建筑金属结构协会钢结构专家委员会专家、北京振动工程学会会员。

主要研究领域有:结构振动及控制、建筑结构风振响应及等效静风荷载、台风模拟、结构风灾易损性。

累计完成 60 多项重大工程项目的风工程咨询工作。参与完成多项重要科研项目:十一 五课题 2 项,十二五课题 3 项,十三五课题 2 项,科技部专项课题 1 项,973 项目 1 项。作 为课题技术负责人完成 863 课题 1 项,建设部课题 1 项,国家自然科学基金重大研究计划面 上培育项目 1 项。

参与完成《建筑结构荷载规范》顺风向、横风向及扭转方向风振的条文修订工作;参与《建筑工程风洞试验方法标准》、《结构设计通用规范》、《屋面雪荷载设计标准》等标准编制。

合编著作1本,软件著作权1项,公开发表论文60多篇,其中核心论文17篇,EI收录15篇。科研成果获华夏科技进步一等奖2项,二等奖2项,北京市科学技术进步二等奖1项,重庆市科学技术进步一等奖1项。

联系方式 (本年度招生导师必填) 电子邮箱: tangyi@cabrtech.com

办公电话: 010-84280389-868

填写说明:

1、导师介绍,请参照网站现有的介绍撰写。若"师资队伍"中已有介绍且无更新,可填写"无"。该信息将发布在院网站--人力资源--研究生教育--师资队伍 (http://www.cabr.com.cn/3433.html),或研招网。

2、邮箱、办公电话均为必填项,将在招生导师介绍页面公开,以便学生联络导师。本年度招生导师必填。