



唐明

中共党员

1987.05.12

18229783113

籍贯：湖南常德

tangming0512@163.com

结构工程专业 博士

博士生导师：易伟建

学习经历

2013.09-2021.10	湖南大学	土木工程学院	结构工程专业	工学博士
2009.09-2012.06	湖南大学	土木工程学院	结构工程专业	工学硕士
2005.09-2009.06	湖南理工学院	土木工程系	建筑工程专业	工学学士

工作经历

2014.12-2016.09 湖南大学土木工程学院建筑结构实验室 助理试验员

- 协助管理和调试试验仪器，保证试验设备的正确使用，协助指导试验操作，确保试验的顺利进行。

2012.07-2013.09 上海保利房地产开发有限公司 工程师

- 指导和落实施工现场，对存在的问题及时提出建议和意见；控制施工进度；负责完成公司工程建设的内部、外部的各项协调工作。

2009.09-2012.06 湖南大学土木工程学院 课程助教

- 协助指导湖南大学 2010 届（2 名）、2011 届（3 名）和 2012 届（2 名）本科生毕业设计。
- 长期担任《混凝土结构设计原理》课程助教。

科研经历

- 在读博士期间，参与复杂受力混凝土结构设计理论与方法研究，属于国家自然科学基金重点项目，(51338004)，主导钢筋混凝土板柱结构的抗震性能理论以及非线性分析方法研究。
- 在读博士期间，参与钢筋混凝土板柱结构抗震设计理论与方法研究，属于国家自然科学基金面上项目，(51178175)，主导钢筋混凝土板柱节点在竖向荷载和水平往复荷载共同作用下的抗震试验研究。
- 在读博士期间，参与钢筋混凝土板柱结构抗倒塌性能研究，属于国家自然科学基金面上项目，(51078133)，负责钢筋混凝土板柱结构抗倒塌性能试验。

发表论文

- **Tang M, Yi W J, Chen H, et al.** Numerical and analytical investigation on the moment and deformation capacity of interior slab-column connections without shear reinforcement. *Advances in Structural Engineering*, 2021, 24(16): 3707-3723. <https://doi-org--guge44.naihes.cn/10.1177/13694332211036957>
- **唐明, 易伟建, 吴超凡, 刘力维.** 抗冲切钢筋对板柱中节点抗震性能的影响. *土木与环境工程学报(中英文)*, 2020, 42(3): 54-63
- **唐明, 易伟建, 刘力维.** 低周往复荷载下板柱中节点抗震性能研究. *地震工程与工程振动*, 2019, 39(3): 109-121
- **唐明, 易伟建.** 重剪比对无抗剪钢筋板柱节点抗震性能的影响, 全国第十四届混凝土结构基本理论及工程应用学术会议, 北京, 2016, 127-133
- **Guo Y R, Tang M.** Development of a Remotely Collaborative Testing Platform for Bridge Structures Based on NetSLab. *Advanced Materials Research*, 2013: 1137-1141
- 叶拓, **唐明**, 刘吉兆, 等. 固溶温度对 7075 铝合金板材组织与力学性能的影响. *金属热处理*, 2022, 47(3): 705-710
- 叶拓, 李落星, 唐徐, 郝文静, **唐明**, 等. 固溶和时效处理对挤压态 6013 铝合金显微组织及动态力学行为的影响. *机械工程材料*, 2017, 41(6): 1-4
- 徐从昌, 叶拓, **唐明**, 等. 动态载荷下 7005 铝合金力学行为及数值模拟. *材料导报*, 2019, 33(2): 670-673

技能&证书

- 专业水平 获得国家二级注册结构工程师职业资格证书（编号：0011905）；
擅长操作作动器、压力试验机、千斤顶、采集仪等各类试验设备进行土木工程试验；
精于 AOTOCAD(制图)、PKPM(设计)、ABAQUS(有限元)等软件的使用和数据分析。
- 外语水平 CET-6，能够熟练应用专业英语。
- 计算机水平 获得国家计算机二级 VB 语言程序设计资格证书（优秀）。

获得荣誉

- 湖南大学优秀毕业生；湖南大学一等奖学金。
- 湖南省大学生力学竞赛三等奖；湖南省大学生数学竞赛三等奖；湖南理工学院优秀毕业生。
- 湖南大学羽毛球联赛团体第三；长沙市谷山杯羽毛球俱乐部团体赛第一。