



# 火灾科学国家重点实验室

中文版 | English

[首页](#) [新闻动态](#) [实验室概况](#) [师资队伍](#) [研究领域](#) [研究成果](#) [合作交流](#) [仪器设备](#) [人才培养](#) [开放课题](#) [创新文化](#) [火灾科学学报](#) [常用链接](#)

姚斌

[\[返回上一页 | go back\]](#)

职称	副教授	
研究室	森林与城市火灾研究室	
Email	bi nyao@ustc. edu. cn	
办公室电话	0551-3606254	
学历	工学博士	
介绍	<p>火灾科学国家重点实验室室务委员会委员、中国科学院热安全工程技术研究中心副主任，中国消防标准化技术委员会第七分技术委员会委员。</p> <p>主要研究方向为城市火灾安全、高新灭火技术、性能化防火设计。主持国家自然科学基金面上项目2项，重大国际合作研究项目子项目1项，省部级及横向协作项目十余项。作为研究骨干参加“973”，国家科技攻关等重要项目。</p> <p>主要研究成果为：1)建立了细水雾抑制高聚物火灾的数学模型；2)发展了热-力耦合作用下的建筑结构火灾安全分析评价方法；3)发展了大型公共建筑人员疏散与防排烟系统设计与评价技术。发表学术论文70余篇，其中SCI/EI收录20余篇，申请发明专利2项。获国家科技进步二等奖1次，北京市科技进步二等奖1次。</p>	
备注		