

- 科大要闻
- 人才培养
- 媒体关注
- 校园文化
- 科大人
- 招生在线
- 科教视点
- 电子杂志
- 科研进展
- 学术讲堂
- 院系动态
- 视频新闻
- 新闻专题
- 中国科大报

首页

首页 新闻博览

白春礼院长调研中国科大

世界首条量子保密通信干线顺利开通、洲际量子通信成功实施 我国初步构建天地一体化广域量子通信网络

我校入选国家“双一流”建设A类高校

我校2017年度基本科研业务费青年创新基金学生创新创业类项目评审会在先研院举行

先研院举办第二届“两学一做”学习教育知识通关挑战赛

中国科大发现NLRP3炎症小体特异性抑制剂

中国科大在基因转录调控研究中取得突破性进展

校团委举办学习《习近平的七年知青岁月》读书座谈会

综合性高校新工科建设研讨会在合肥召开

我校青促会当选中科院青促会2017年度优秀小组

- 中国科学院
- 中国科学技术大学
- 中国科大历史文化网
- 中国科大新闻中心
- 中国科大新浪微博
- 瀚海星云
- 科大校友创新基金会
- 中国高校传媒联盟
- 全院办校专题网站
- 中国科大50周年校庆
- 中国科大邮箱

中美火灾研究合作备忘录签字仪式在我校举行

2

分享到： QQ空间 新浪微博 腾讯微博 人人网

9月11日下午，美国FM Global研究中心、中国科学技术大学火灾科学国家重点先进技术研究院三方合作备忘录签字仪式在我校特种实验楼二楼报告厅举行。

出席签字仪式的代表有：美国FM Global研究中心火灾研究部主任Sergey B. Dorofeev和火灾模拟研究室主任王毅博士，火灾科学国家重点实验室主任张和平教授、书记宋卫副副主任刘乃安教授、副主任孙金华教授，先进技术研究院常务副院长陆守香教授、院长等。签字仪式由刘乃安教授主持。

张和平教授首先致辞。他介绍了火灾实验室的发展历程，总结了与美国FM Global开展强强合作的重要意义。美国FM Global研究中心火灾研究部主任Sergey B. Dorofeev辞中强调，FM Global近年来与火灾实验室开展了深入合作，很期待与火灾实验室和先研院在火灾实验、火灾保险、火灾规范、火灾模拟、先进消防技术研发等方面进一步深入合作研究，以研发技术可行、成本合理、明确实用的火灾减损技术成果，并希望加强在研究、火灾风险和先进消防技术等方面的信息交流。

火灾科学国家重点实验室副主任刘乃安教授宣读了合作备忘录内容。随后，FM Global火灾研究部主任Sergey B. Dorofeev博士、火灾科学国家重点实验室主任张和平教授、先进技术研究院院长助理王兵分别在三方合作备忘录上签字。根据协议，三方将共同开展火灾实验和模拟研究合作，重点致力于火灾安全测试技术和火灾先进数值模拟软件的联合开发，打造国际火灾模拟联合研究中心。协议还规划了在双方高层互访、人才培养和学术交流合作计划。



FM Global是世界上规模最大的工商业保险公司之一，FM Global研究中心则是火灾工程应用研究的国际著名研究机构，也是全球财产防损相关科学研究和产品测试的先进中。来，火灾科学国家重点实验室与FM Global研究中心开展了多方面的研究合作，FM Glo心前任首席科学家John de Ris博士曾两度入选中国科学院外国专家特聘研究员计划，在室全职工作一年。此次合作备忘录的签署，对进一步开拓我校与FM Global研究中心在沿领域的国际合作具有重要意义。

(火灾科学国家重点实验室、先进技术研究院)

中国科大新闻网



中国科大官方微博



中国科大官方微信



Copyright 2007 - 2008 All Rights Reserved 中国科学技术大学 版权所有 Email : news@ustc.edu.cn

主办：中国科学技术大学 承办：新闻中心 技术支持：网络信息中心

地址：安徽省合肥市金寨路96号 邮编：230026