

 搜索

资讯	要闻 校园	媒体 人物	视点 文脉廊	视觉	图集 影像	平台	英文网 校报电子版	法文网 新浪微博	大夏学术网 微信
-----------	----------	----------	-----------	-----------	----------	-----------	--------------	-------------	-------------

您的位置: 首页 要闻

2016年全国可信软件工程中的逻辑方法研讨会在我校召开

发布时间:2017-01-10

最新导读

- 华东师大举行70周年校庆倒计时... 2018-10-18
- 华东师大男篮在上海市运动会中... 2018-10-21
- 华东师大布达佩斯中国研究中心... 2018-10-21
- 实验室与设备管理处报账系统培... 2018-10-21
- 2018中国上海佛教美术源流国际... 2018-10-19

热门文章

视觉推荐



这是新生的第一堂思政课!



2018ECNUers今日相遇 未来可期

影像精选



成为更好的大学, 遇见更好的你





2016年12月28-29日, 2016年全国可信软件工程中的逻辑方法研讨会 (Colloquium on Logic in Engineering Dependable Software 2016) 在我校中北校区召开。本次大会由我校计算机科学与软件工程学院主办, 上海市高可信计算重点实验室、中国计算机学会形式化专委会承办, 国家可信软件国际联合研究中心、教育部可信软件国际合作联合实验室、上海市可信物联网软件协同创新中心等单位协办。中国计算机学会形式化方法专业委员会对大会给予了支持。

中国科学院软件研究所院士周巢尘和我校计算机科学与软件工程学院院长何积丰共同担任会议主席, 西安电子科技大学教授段振华、我校教授朱惠彪和中国科学院软件研究所研究员詹乃军共同担任程序委员会主席, 我校教授陈仪香担任工业专题主席。

LEDS研讨会旨在促进我国在可信软件基础领域的理论研究、技术开发和工业实践应用, 加强国内该领域同行专家的学术交流与探讨。会议每年邀请国内该领域的知名专家学者、科研工作者、以及工业界的领域专家, 围绕软件形式化方法、可信软件技术与理论、软件分析与验证、软件工程实践等内容开展深入探讨和交流。本次大会共吸引了海内外各大高校、研究所、工业界或企事业单位的学者、研究生共计130余人参加, 创造了参会人数之最。



本次大会吸引了海内外各大高校、科研院所、工业界或企事业单位的学者、研究生共计130余人参加



2016年全国可信软件工程中的逻辑方法研讨会在我校召开

本次大会邀请包括何积丰、段振华团队、美国伊利诺伊大学香槟分校副教授谢涛、美国Portland大学教授谢飞、江西师范大学教授薛锦云、中国科学院软件研究所研究员张立军及詹乃军团队与会，安排20多位专家和科研人员在会上作报告。

大会开幕式由段振华与朱惠彪作为程序委员会主席为会议共同主持。周巢尘与何积丰院士先后分别为大会致辞。何积丰在大会上作了题为*A New Roadmap on Linking Theories of Programming*的特邀报告，探讨了统一编程理论中的测试理论，提出了链接编程理论的新路标。段振华团队作了题为*A Tutorial: Verification tool MSI*的报告，介绍了他们的验证工具平台以及最新工作进展。

图文、来源 | 计算机软件与工程学院 编辑 | 吕安琪 蔡可欣

作者: | 信息来源:新闻网 | 浏览次数:450

更多 0

[回到顶部 | 回到新闻中心]



智慧的创获, 品性的陶熔, 民族和社会的发展
Creativity, Character, Community

资讯: 要闻媒体校园人物 | 视觉: 图集影像

平台: 英文网法文网校报电子版新浪微博

版权所有: 华东师范大学党委宣传部 | 在线投稿 | 新闻网老版

新闻热线: (86-21)54344718 62232216 电子邮箱: ecnuxb@admin.ecnu.edu.cn