

Q 输入关键字查询

会员服务 (<http://www.cmes.org/member/index.html>)邮箱入口 (<http://mail.cmes.org/>)

首页

关于学会

学会新闻

学术交流

会员服务

知识中心

服务中心

联系CMES

(<http://www.cmes.org/>) (<http://www.cmes.org/AboutUs/index.html>) (<http://www.cmes.org/News/index.html>) (<http://www.cmes.org/Meeting/index.html>) (<http://www.cmes.org/Member/index.html>) (<http://www.cmes.org/KnowledgeCenter/index.html>) (<http://www.cmes.org/ServiceCenter/index.html>) (<http://www.cmes.org/ContactUs/index.html>)

关于召开中美新一代人工智能与先进制造论坛的通知

分享到: 0

各有关单位:

由中国工程院、国家外国专家局、美国机械工程师学会主办,中国机械工程学会承办的第十二届中美工程技术研讨会——新一代人工智能与先进制造论坛将于2018年5月18日在北京召开。

“新一代人工智能与先进制造论坛”拟邀请中美两国工业界、学术界和政府部门代表,围绕中美两国的新一代人工智能与制造业发展的国家战略与政策、人机协同增强智能、大数据驱动知识学习技术、智能制造云服务平台、企业智能系统集成应用、智能制造新模式等方面,交流新兴技术与商业模式,分享产品创新理念与心得,探讨智能制造业发展现状与趋势,并与参会者互动。

论坛提供中英同声传译。诚邀对此次论坛议题感兴趣的科技工作者与会交流。

论坛秘书组联系方式:

中国机械工程学会国际联络处

地址:北京市海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层(邮编100048)

电话:010-68799038、68799037

传真:010-68799050

联系人:范静、梁莹

Email: fanj@cmes.org附件:回执 (<http://www.cmes.org/attachment/201844/1522824730030.docx>)

(请于2018年4月30日之前将回执以电子邮件形式发至fanj@cmes.org或传真至010-80115555转532149。)

第十二届中美工程技术研讨会 ——新一代人工智能与先进制造论坛

2018年5月18日

北京 中国科技会堂

主办单位: 中国工程院 国家外国专家局 美国机械工程师学会

承办单位: 中国机械工程学会

日程安排

时间	题目	报告人
08:20-08:55	代表签到	中国科技会堂
09:00-09:15 开幕式	介绍嘉宾	主持人: 陆大明 (中国机械工程学会副理事长兼秘书长)
	领导致辞	中国工程院领导 国家外国专家局领导 Said Jahanmir (美国机械工程师学会理事长) 李培根 (中国机械工程学会理事长)
主旨报告		
09:15-09:45	新一代人工智能与制造业发展	周济 (中国工程院院长、院士, 中国机械工程学会荣誉理事长)
09:45-10:05	美国人工智能与先进制造政策	Said Jahanmir (美国机械工程师学会理事长)

10:05-10:25	人工智能与新一代制造业	Richard Liu (美国机械工程师学会会员, 普渡大学教授)
10:25-10:40	互动讨论	中美报告人、中美主持人、听众
专题一：人机协同增强智能		
10:40-11:05	共融机器人、软体机器人	丁汉 (中国机械工程学会常务理事、中国科学院院士)
11:05-11:30	社会性机器人中的人工智能	John Ostrem (AvatarMind公司创始人、执行总监)
11:30-11:45	互动讨论	中美报告人、中美主持人、听众
12:00-13:30	工作午餐	
专题二：大数据驱动知识学习技术、智能制造云服务平台		
13:30-13:55	边缘计算参考架构2.0	史扬 (华为网络产品线首席产业规划专家, 边缘计算产业联盟需求与架构组主席)
13:55-14:20	监视和社会情境意识	Peter Tu (GE全球研究部门首席专家)
14:20-14:40	互动讨论	中美报告人、中美主持人、听众
专题三：企业智能系统集成应用、智能制造新模式		
14:40-15:05	纺织工业数字化进程发展的研究和探讨	朱建青 (立达纺织仪器有限公司中国区产品副总裁)
15:05-15:30	智能化与个性化的工作场所	Amip Shah (Comfy公司副总裁)
15:30-15:50	互动讨论	中美报告人、中美主持人、听众



出版物

期刊

(<http://qikan.cmes.org/CN/cmes/home.shtml>)

图书

(<http://www.cmes.org/index/publication/boos>)

导报

(<http://www.cmes.org/index/publication/guide>)

教育与培训

资格认证

(<http://www.cmes.org/index/education&train/zgrz>)

奖励

中国机械工业科学技术奖

(<http://www.cmes.org/index/award/award1>)

中国机械工程学会科技奖

(<http://www.cmes.org/index/award/award2>)

上银优秀机械博士论文奖

(<http://www.cmes.org/index/award/award3>)

咨询

咨询

(<http://www.cmes.org/index/q&a>)

科普与竞赛

科普活动

(<http://www.cmes.org/index/popularisation&race/activity>)

科普专栏

(<http://www.cmes.org/index/popularisation&race/column>)

创新大赛

(<http://www.cmes.org/index/popularisation&race/competition>)

展览

展览工作相关

(<http://www.cmes.org/index/exhibition/exhibition1>)

专业认证 (<http://meea.cmes.org/>)

继续教育 (<http://meol.cmes.org/index.m>)

北京·埃森焊接与切割展览会 (<http://www.beijing-essen-welding.com/>)

智能制造国际会议 IIMC

(<http://www.iamb Beijing.com/CN/>)

港澳台交流

国际交流与合作

(<http://www.cmes.org/index/internationals/jldt>)

港澳台交流与合作

(<http://www.cmes.org/index/internationals/lasd>)

外事服务

(<http://www.cmes.org/index/internationals/wsgl>)

中华人民共和国社会团体登记证/社证字第4347号/社团代码:50000409-1 中国机械工程学会/北京市海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层, 邮编100048 京

ICP备05060958号 中国机械工程学会版权所有,未经同意请勿转载