

2018 年第二届 中国（重庆）智能技术国际学术论坛邀请函

尊敬的嘉宾：

人工智能（AI）被认为是 21 世纪三大尖端技术（基因工程、纳米科学、人工智能）之一，自 1956 年延续至今已经走过了 62 个年头，人工智能的浪潮已席卷了全球，以智能交通、虚拟现实、人工智能、机器人为代表的智能科技产业正蓬勃发展，预示着我们即将迎来“人机智能时代”。

重庆理工大学在 2016 年 6 月 16 日成功举办了“首届中国（重庆）智能技术国际学术论坛”，获得了业界的高度评价。2018 年 1 月 21 日，重庆两江新区数字经济产业园正式开园。聚焦大数据、智能化，由中国人工智能学会主办的“2018 年第二届中国（重庆）智能技术国际学术论坛”将于 2018 年 6 月 8 日-10 日在重庆理工大学（两江校区）召开。论坛拟邀请中国人工智能学会理事长李德毅院士、意大利米兰理工大学的 Cesare Alippi 教授、美国亚利桑那州立大学 Colin Harrison 教授、英国伦敦南岸大学 Mohammad Osman Tokhi 教授等多名海内外著名专家学者作精彩的大会主题报告，并同与会者进行交流互动。

此次学术论坛将进行征文活动，被录用的论文将在 EI 收录期刊《The Journal of Engineering》（Online ISSN 2051-3305）正刊发表。

详细日程将于论坛举办前2个月正式发布。

在此，诚邀学界同仁共襄盛举、结盟同行，携手走进“2018年第二届中国（重庆）智能技术国际学术论坛”，共同谱写国际智能科技发展的新篇章。



附件：

附件1：论坛简介

附件2：论坛日程（待定）

附件3：征文启事

附件4：论坛须知

附件 1:

论 坛 简 介

1. 论坛主题: 智能创造 迎接未来
2. 论坛时间: 2018 年 6 月 8-10 日
3. 论坛地点: 重庆理工大学 (两江校区)
4. 论坛规模: 300 人
5. 论坛官方网站: <http://meet.58wifi.cn/>
6. 注册及缴费

请在论坛官网注册和投稿

7. 论坛组织

主办单位

中国人工智能学会

承办单位

重庆理工大学

协办单位

拟邀请国内外知名智能科技类企业、国内部分知名高校、科研院所、重点实验室等

8. 拟请嘉宾

- (1) 外籍嘉宾

Cesare Alippi (意大利米兰理工大学教授, IEEE CIS 副主席, IEEE Fellow)

Colin Harrison (美国亚利桑那州立大学教授, IET Fellow, IBM 创

新带头人, IBM 研究院成员)

Hiroshi Sakai (日本九州工业大学教授)

Mohammad Osman Tokhi (英国伦敦南岸大学教授, IET Fellow, IEEE 高级会员, CLAWAR (行走机器人) 学会主席)

(2) 国内嘉宾

李德毅 (中国工程院院士, 总参第 61 研究所研究员, 中国人工智能学会理事长)

刘 宏 (北京大学教授, 国家“万人计划”首批专家, 中国人工智能学会副理事长)

徐 昕 (国防科技大学智能科学学院教授, 国防科技卓越青年人才基金获得者, 中国人工智能学会青年工作委员会副主任)

徐 勇 (哈尔滨工业大学教授, 广东省特支计划人才, 深圳市鹏城学者)

公茂果 (西安电子科技大学教授, 国家万人计划青年拔尖人才, 国家优秀青年基金获得者, 国家重点研发计划项目首席)

王文敏 (北京大学教授, 北京大学信息工程学院院长)

熊 蓉 (浙江大学教授, 浙江大学智能系统与控制研究所机器人实验室主任, 浙江大学机器人研究中心副主任)

胡 颖 (中科院深圳先进技术研究院认知技术研究中心执行主任, 研究员)

廖庆敏 (清华大学教授, 清华大学信息科学与技术重点实验室主任、视觉信息处理实验室主任、信息科学与技术学部主任)

杨文明 (清华大学副教授, 深圳市高层次专业人才-地方级领军人才)

尹志勇（陆军军医大学教授，陆军军医大学野战外科研究所副
主任、全军交通医学研究所副所长）

张自力（西南大学教授，重庆计算机学会副理事长）

9. 论坛委员会

（1）论坛主席

姓名	职位
李德毅	中国工程院院士，中国人工智能学会理事长
石晓辉	重庆理工大学校长

（2）程序委员会主席

姓名	职位
刘宏	北京大学教授，中国人工智能学会副理事长

（3）程序委员会

姓名	职位
Cesare Alippi	米兰理工大学教授，IEEE Fellow
Colin Harrison	美国亚利桑那州立大学教授，IET Fellow, IBM 创新带头人, IBM 研究院成员
Hiroshi Sakai	日本九州工业大学教授
Mohammad Osman Tokhi	英国伦敦南岸大学教授，IET Fellow, IEEE 高级 会员，CLAWAR（行走机器人）学会副主席
徐昕	国防科技大学教授
徐勇	哈尔滨工业大学教授
公茂果	西安电子科技大学教授

Kumar Rajesh	印度马拉维亚国家技术研究院能源与环境电气 工程中心教授
张小川	重庆理工大学教授
王国胤	重庆邮电大学教授
Abdullah Lazim	马来西亚 Terengganu 大学教授
Ahn Choon Ki	韩国高丽大学电气工程学院教授
Alguliyev Rasim	阿塞拜疆国家科学院信息技术研究所教授
Ashtiani Arya Aghili	伊斯兰阿扎德大学教授
Bae Doohwan	韩国科学技术院 (KAIST)教授
Bhattacharyya Siddhartha	RCC 信息技术研究所教授
曹进德	东南大学教授
陈东义	电子科技大学教授
陈恩东	中国科技大学教授
陈卫东	上海交通大学教授
Chung Chin-Wan	韩国科学技术院 (KAIST) 教授
Chung Younshik	韩国岭南大学教授
Dadvand Abdolrahman	伊朗乌尔米亚理工大学教授
董振江	中国中兴研究院
杜军平	北京邮电大学教授
Ebrahimnejad Ali	伊朗伊斯兰阿扎德大学教授
Farhadinia Bahram	伊朗 Quchan 先进技术大学教授

Farivar Faezeh	伊朗伊斯兰阿扎德大学教授
葛树志	新加坡国立大学教授
Ghosh Ashish	印度统计研究所教授
何清	中国科学院计算技术研究所教授
胡卫明	中国科学院自动化研究所教授
胡颖	中国科学院深圳先进技术研究院教授
James Alex Pappachen	哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学教授
贾英明	北京航空航天大学教授
焦李成	西安电子科技大学教授
Jin Qun	日本早稻田大学教授
Karakose Mehmet	土耳其菲拉特大学教授
Kim Bryan	韩国淑明女子大学教授
Kim Jong-Hwan	韩国科学技术院 (KAIST)教授
Kumar Anil	PDPM-印度信息技术设计和制造学院教授
Kweon InSo	韩国科学技术院 (KAIST)教授
Lee Soo-Young	韩国科学技术院 (KAIST)教授
刘成林	中国科学院自动化研究所教授
刘民	清华大学教授
Londhe Narendra D.	印度赖布尔国家技术研究所教授
马华东	北京邮电大学教授
Mardani Abbas	马来西亚科技大学教授
苗夺谦	同济大学教授

Ong Yew-Soon	新加坡南洋理工大学教授
Pal Madhumangal	印度 Vidyasagar 大学教授
Palaniappan Rajkumar	印度 VIT 大学教授
PAN Sinno Jialin	新加坡南洋理工大学教授
Subasi Abdulhamit	沙特阿拉伯 Effat 大学教授
孙长银	北京科技大学教授
孙富春	清华大学教授
Vu Nguyen Hoang	越南 Tien Giang 大学教授
王文敏	北京大学教授
王小捷	北京邮电大学教授
王志良	北京科技大学教授
Wu Jinglong	日本冈山大学教授
熊蓉	浙江大学教授
杨放春	北京邮电大学教授
杨文明	清华大学深圳研究生院教授
尹志勇	第三军医大学教授
Zhang Qingfu	香港城市大学教授
周昌乐	厦门大学教授
宗成庆	中国科学院自动化研究所教授
Ekbatani Mehdi Keyvan	荷兰代尔夫特理工大学教授
冯振华	英国萨里大学教授

高晓智	芬兰阿尔托大学教授
Ghazel Mohamed	法国运输、发展和网络科学技术研究所教授
Jin Yaochu	英国萨里大学教授
Lam Hak Keung	英国伦敦国王学院教授
Martinel Niki	意大利乌迪内大学教授
Meo Pasquale De	意大利墨西拿大学教授
Nappi Michele	意大利萨莱诺大学教授
Pavone Mario F	意大利卡塔尼亚大学教授
Sabrina Senatore	意大利萨莱诺大学教授
Slowinski Roman	波兰波兹南理工大学教授
孙倩茹	德国马克思普朗克信息学研究所教授
Tomasiello Stefania	意大利萨莱诺大学教授
Utkin Lev	俄罗斯圣彼得堡彼得大帝理工大学教授
Virk Gurvinder Singh	瑞典耶夫勒耶夫勒大学教授
Chakrabarti Chayan	美国通用电气公司
陈以农	美国亚利桑那州立大学教授
Desai Alok	美国 CubiScan 教授
郭占虎	美国田纳西大学教授
Huang Bormin	美国威斯康星大学麦迪逊分校教授
Hwang Kai	美国南加州大学教授
Li Xiaofeng	美国马里兰州国家海洋和大气管理局教授
Li Zhu	美国三星美国研究院

Liu Yong	美国纽约大学教授
Pedrycz Witold	加拿大艾伯塔大学教授
Prasath V. B. Surya	美国密苏里大学哥伦比亚分校教授
Roudposhti Kamrad Khoshhal	美国得克萨斯州立大学教授
Soni Akshay	美国雅虎研究院
Tan Huan	美国通用电气全球研究
Wang Shengrui	加拿大舍布鲁克大学教授
Xu Dong	美国密苏里大学教授
Chai Rifai	澳大利亚悉尼科技大学教授
Dissanayake Gamini	澳大利亚悉尼科技大学教授
Huang Xiaodi	澳大利亚查尔斯特大学教授
Li Wanqing	澳大利亚 Wollongong 大学高级多媒体研究实验室 (AMRL) 教授
Li Xue	澳大利亚昆士兰大学教授
Ling Steve	澳大利亚悉尼科技大学教授
Zhang Mengjie	新西兰惠灵顿维多利亚大学教授
Zhang Yanchun	澳大利亚墨尔本维多利亚大学教授
Bououden Sofiane	阿尔及利亚 Abbes Laghrour Khenchela 大学

(4) 组织委员会主席

姓名	职位
王卫宁	中国人工智能学会秘书长

廖林清	重庆理工大学副校长
-----	-----------

(5) 组织委员会

姓名	职位
米林	重庆理工大学
李永兵	重庆理工大学
张朝辉	重庆理工大学
彭熙	重庆理工大学
李彦	重庆理工大学
黄蔷	重庆理工大学
杨武	重庆理工大学

附件 2:

论 坛 日 程

(待定)

日期	时间	内容
6 月 8 日	9:00-18:00	全天报到
	18:00-20:00	参会嘉宾及人工智能学院院长欢迎晚宴

日期	时间	内容	演讲嘉宾
6 月 9 日	08:00-09:00	入场及合影	
	09:00-09:30	大会致辞	待定
	09:30-10:20	主题演讲	李德毅 中国工程院院士 中国人工智能学会理事长
	10:20-10:30	茶 歇	
	10:30-11:20	Smart City-Understanding The Soul Of A City	Colin Harrison IET Fellow 美国亚利桑那州立大学教授
	11:20-12:10		Mohammad Osman Tokhi IET Fellow 英国伦敦南岸大学教授
	12:10-14:00	午 餐	
	14:00-14:50	An Overview of NIS-Apriori Based Data Mining and Its Software Tool in SQL	Hiroshi Sakai 日本九州工业大学教授
	14:50-15:30	主题报告	待定
	15:30-15:40	茶 歇	

	15:40-16:20	主题报告	待定
	16:20-17:00	主题报告	待定
	17:00-18:00	优秀论文颁奖及闭幕仪式	

日期	时间	内容	演讲嘉宾
6月10日	09:00-11:30	分论坛一： 人工智能学院院长暨人才培养分论坛	待定
	09:00-11:30	分论坛二： 待定	待定
	09:00-11:30	分论坛三： 待定	待定
	09:00-11:30	分论坛四： 待定	待定
11:30-13:00			午餐后离会

附件 3：

征文启事

1. 征文要求

1.1 凡未公开发表，与本次论坛主题相关的论文均可投稿。如包括但不限于以下领域的研究论文和应用技术探讨：

机器感知和人机交互、智能信息处理、网络智能与移动计算、智能控制与决策、机器人与智能系统等等。

1.2 论文语言必须为全英文。

1.3 论文切勿涉及保密内容，请作者确保论文内容的真实性和客观性。所投稿件必须经所在单位对相关内容进行保密审查，并提交加盖公章的不泄密审查证明。

1.4 论文格式要求请参照以下 PDF 文件：



2. 论文发表

(1) 通过终审被录用的优秀论文将在 EI 收录期刊《The Journal of Engineering》(Online ISSN 2051-3305) 正刊发表。

注：《The Journal of Engineering》期刊在 Inspec、EI、ESCI、DOAJ、GoOA 等多个平台收录，可以通过 Web of Science 核心合集检索。在《The Journal of Engineering》上发表的会议论文集会进入 IET Digital Library 和 IEEE Xplore 两个平台，读者可以免费访问，大大提高论文的访问量、曝光度和影响力。

(2) 通过终审的其他论文将统一出版会议论文集光盘。

3. 投稿

请在论坛官网投稿：<http://meet.58wifi.cn/>

4. 征文截止时间

2018 年 4 月 30 日

附件 4:

论 坛 须 知

1. 论坛时间及地点

时 间：2018 年 6 月 8-10 日

地 点：重庆理工大学（两江校区）

2. 报到时间及地点(待定)

时 间：6 月 8 日

地 点：

3. 住宿安排（待定）

地 址：

电 话：

4. 联系方式

《CAAI Transactions on Intelligence Technology》 编辑部

地 址：重庆市巴南区红光大道 69 号 重庆理工大学明德楼 6 楼

邮 编：400054

联系人：贺柳，徐佳忆 023-62561406

邮 箱：xb@cqut.edu.cn