



CIEC

第三届中国智能教育大会

THE 3rd CHINA INTELLIGENCE EDUCATION CONFERENCE(2020)

2020年10月10-11日 中国·西安

程序册

主办单位：中国人工智能学会、中国教育技术协会
中国语言智能研究中心、中国职业技术教育学会
协办单位：陕西省教育厅、西安电子科技大学
承办单位：西安市科学技术局、CAAI语言智能专委会
京师妙笔智能科技股份有限公司



第三届中国智能教育大会

简介

金秋十月，如约而至。由中国人工智能学会、中国教育技术协会、中国语言智能研究中心、中国职业技术教育学会共同主办的第三届中国智能教育大会于2020年10月10-11日在西安举办。历时两年，中国智能教育大会已成为智能教育领域学术会议的风向标，在智能教育理论先导、技术突破、产品成型、应用实验等多层面给出了权威指导。

在建设社会主义现代化强国的进程中，教育系统始终具有大量贡献服务点。新冠疫情以来，智能教育更是获得广泛关注，信息技术与教育融合发展的趋势加速。本届大会的举办旨在开展政策、理论、技术、产品等多层面交流，分析发展机遇，总结实践得失，进一步探讨人工智能与教育深度融合的趋势与策略，探索智能教育与教育均衡发展新模式。大会致力于为我国实现教育现代化、迈入教育强国行列做出重要贡献，使智能教育真正服务于国计、服务于民生，推动我国成为学习大国、人力资源强国和人才强国。

智能教育的
实施路径



目 录

大会指南 **2**

组织架构 **3**

日程一览 **8**

大会日程 / 嘉宾介绍 **9**

同期活动 **44**

合作单位 **47**

联系方式 **49**

大会指南

欢迎参加“第三届中国智能教育大会”！

为了让您有一个愉快的参会经历，请阅读以下参会指南：

会议时间及地点

时间：2020年10月10-11日

地点：西安万丽酒店

会议签到

请在入住酒店签到注册

时间：10月9-11日 08:00-22:00

地点：西安万丽酒店一层大厅签到处

西安曲江银座酒店一层大厅签到处

直播观看地址



会议用餐

开餐时间：12:30-14:00，请凭当日餐券就餐

请在完成签到后随身佩戴胸卡，它是您参会的唯一有效证件，请妥善保管，遗失不补。



组织架构

大会名誉主席



李德毅
CAAI名誉理事长
中国工程院院士
CAAI Fellow



刘利民
中国教育国际交流协会会长
教育部原副部长
原国家总督学



鲁昕
中国职业技术教育学会会长
国务院参事室特约研究员
教育部原副部长

大会主席



戴琼海
国务院参事
CAAI理事长、中国工程院院士
清华大学信息学院院长、教授
CAAI Fellow



郑南宁
中国工程院院士
西安交通大学教授
IEEE/CAAI/CAA/CCF Fellow



吾守尔·斯拉木
中国工程院院士
新疆大学教授
CAAI Fellow



张建伟
德国汉堡科学院院士
德国汉堡大学信息学科学系教授

程序委员会主席



焦李成

CAAI原副理事长
西安电子科技大学教授
IEEE/IET/CAAI/CAA/CIE/CCF Fellow



周建设

中国语言智能研究中心主任
CAAI语言智能专委会主任
首都师范大学原副校长、教授



孙富春

CAAI副理事长
清华大学教授
国家杰青、IEEE/CAAI Fellow



任福继

CAAI名誉副理事长
日本工程院院士
日本国立德岛大学教授
CAAI Fellow



丁新

中国教育技术协会
常务副会长兼秘书长
中央电教馆原副馆长

组织委员会主席



王卫宁

CAAI专职秘书长
北京邮电大学研究员



何清

CAAI副秘书长
中科院计算所研究员



何雯

CAAI副秘书长
军事科学院工程师



李天驰

CAAI中小学工委副秘书长
深圳点猫科技有限公司创始人/CEO

专题论坛主席



黄维

中国科学院院士
俄罗斯科学院外籍院士
西北工业大学常务副校长、教授



吾守尔·斯拉木

中国工程院院士
新疆大学教授
CAAI Fellow



刘成林

CAAI副理事长
中科院自动化所副所长、研究员
IAPR/IEEE/CAAI Fellow



许红伟

廊坊市人民政府总督学
廊坊市教育局局长



周傲英

华东师范大学副校长
“智能+”研究院院长、教授
CCF Fellow



武法提

CAAI智能教育技术专委会副主任
北京师范大学教育技术学院
院长、教授



王殿军

清华大学附属中学校长
清华大学基础教育研究所
所长、教授



梅涛

京东集团副总裁
京东人工智能研究院副院长
IEEE/IAPR Fellow



徐迎庆

清华大学未来实验室
主任、长聘教授
CCF Fellow

专题论坛主席



李小兵
中央音乐学院
音乐人工智能系主任、教授



孙茂松
欧洲科学院外籍院士
清华大学人工智能研究院
常务副院长、教授



杨晓健
中国教育技术协会副会长
兰州交通大学教授



袁旭
广西教育学院
院长、教授



焦李成
CAAI原副理事长
西安电子科技大学教授
IEEE/IET/CAAI/CAA/CIE/CCF Fellow



屈哨兵
广州大学
党委书记、教授



孙富春
CAAI副理事长
清华大学教授
国家杰青、IEEE/CAAI Fellow



王建颖
云南财经大学党委书记
昆明市原副市长
云南省教育厅原副厅长



蔡曙山
清华大学
心理学与认知科学研究中心
主任、教授

专题论坛主席



公茂果

CAAI青工委副主任
西安电子科技大学
计算智能研究所所长、教授



徐枫

CAAI副秘书长
清华大学副教授
国家优青

同期活动 大会与程序委员会主席



任福继

CAAI名誉副理事长
日本工程院院士
日本国立德岛大学教授
CAAI Fellow



Tetsuya Tanioka

日本国立德岛大学教授



周国栋

CAAI自然语言理解专委会副主任
苏州大学教授



王小捷

CAAI自然语言理解专委会主任
北京邮电大学教授



Yoshihiro Kai

日本东海大学教授

日程一览

10月10日			会场
上午	09:00-09:40	开幕式	宴会厅 B/C
	09:40-12:20	主题报告	
下午	14:00-17:20	主题报告	
10月11日			会场
上午	09:00-12:30	新时代AI职业教育发展论坛	宴会厅 A
	09:00-12:20	新型教与学模式探索与实践论坛	宴会厅 B
	09:00-12:30	数字经济时代下的中小学智能与科技教育论坛	宴会厅 C
		5G时代的智能教育创新与实践论坛	会议室 1
		人工智能与艺术教育论坛	会议室 6
下午	13:30-17:30	智能时代的网络安全与智慧校园建设论坛	宴会厅 A
		西部地区教育智能化协同发展论坛	宴会厅 B
	13:30-17:15	高校教育智能化途径探索论坛	宴会厅 C
		智能教育与教育均衡发展论坛	会议室 1
	13:30-17:30	青年智能教育创新论坛	会议室 6

同期活动

时间	内容
10月10日 14:30-20:20	第15届自然语言处理与知识工程国际会议邀请报告
10月11日 09:00-12:00	第15届自然语言处理与知识工程国际会议分组讨论
10月12日 09:00-12:00	

10月10日

开幕式

📍宴会厅 B/C

🕒 09:00-09:40

时间	致辞嘉宾	单位及职务
----	------	-------

主持人：蒋昌建 江苏卫视、东方卫视主持人、复旦大学副教授

09:00-09:40	王建利	陕西省教育厅厅长
	雷朝滋	教育部科技司司长
	杨宗凯	西安电子科技大学校长、教授
	戴琼海	国务院参事、CAAI理事长、中国工程院院士 清华大学信息学院院长、教授、CAAI Fellow
“智能教育扶贫扶智”公益行动启动仪式		



王建利
陕西省教育厅厅长



雷朝滋
教育部科技司司长



杨宗凯
西安电子科技大学校长、教授



戴琼海
国务院参事
CAAI理事长、中国工程院院士
清华大学信息学院院长、教授
CAAI Fellow

10月10日

主题报告

📍 宴会厅 B/C

🕒 09:40-12:20

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
主持人：蒋昌建 江苏卫视、东方卫视主持人、复旦大学副教授 周建设 中国语言智能研究中心主任、CAAI语言智能专委会主任、首都师范大学原副校长、教授			
09:40-10:20	5G+人工智能： 教育面临的新机遇	鲁 昕	中国职业技术教育学会会长 国务院参事室特约研究员、教育部原副部长
10:20-11:00	面对人工智能的挑战， 人才培养的下一步该如何走	郑南宁	中国工程院院士、西安交通大学教授 IEEE/CAAI/CAA/CCF Fellow
11:00-11:40	柔性电子 + 未来智造	黄 维	中国科学院院士、俄罗斯科学院外籍院士 西北工业大学常务副校长、教授
11:40-12:20	迈向新一代人工智能 ——人工智能一百年	李德毅	CAAI名誉理事长、中国工程院院士 CAAI Fellow

📍 宴会厅 B/C

🕒 14:00-17:20

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
主持人：孙富春 CAAI副理事长、清华大学教授、国家杰青、IEEE/CAAI Fellow 丁 新 中国教育技术协会常务副会长兼秘书长、中央电教馆原副馆长			
14:00-14:40	以机器人为载体的“人工智 能+”创新人才培养模式	王耀南	CAAI监事、中国工程院院士、湖南大学教授 CAAI/CAA/CCF Fellow
14:40-15:20	智能教育治理新模式及 新挑战	吾守尔· 斯拉木	中国工程院院士、新疆大学教授 CAAI Fellow
15:20-16:00	神奇的语义信息 ——兼论语文的智慧教育	李 明	滑铁卢大学生物信息学讲座教授 加拿大皇家学会院士、ACM/IEEE Fellow
16:00-16:40	人和机器人的跨模态学习	张建伟	德国汉堡科学院院士 德国汉堡大学信息学科学系教授
16:40-17:20	智能供应链助力产业 数智化人才教育	周伯文	京东集团技术委员会主席、京东智联云总裁 IEEE Fellow

——| 嘉宾简介 |——

..... 大会名誉主席/主题报告嘉宾



鲁昕

中国职业技术教育学会会长、国务院参事室特约研究员、教育部原副部长
曾任辽宁省财政厅厅长、副省长，中央新疆工作协调小组办公室副主任等。研究领域涉及马克思主义政治经济学、产业经济理论与政策、教育经济等。制定了金融、国土资源、教育、劳动保障等领域主要政策文件，创建了准预算管理理论、开发性金融理论；提出职业教育强国战略和职业教育公益性本质论，并基于此发展与完善了职业教育的国家战略、国家体系和国家政策。先后被清华大学、中国人民大学等高校聘为财政学等学科教授、博士生导师。

..... 大会主席/主题报告嘉宾



郑南宁

中国工程院院士、西安交通大学教授、IEEE/CAAI/CAA/CCF Fellow
中国自动化学会理事长，IAPR理事会成员，中国人工智能教育联席会理事长。1995年获国家杰出青年基金，其研究团队获国家自然科学基金委员会首批创新研究群体项目资助（2000年）。研究领域有计算机视觉与模式识别、认知计算、人工智能及其先进计算架构等，建立的视觉场景理解的立体对应计算理论与视觉注意力统计学习方法成为计算机视觉领域代表性工作。先后获国家科技进步二等奖（1991、1996年）、国家技术发明二等奖（2007年）、国家自然科学基金二等奖（2016年）、IEEE智能交通学会杰出研究团队奖（2014年）。

..... 论坛主席/主题报告嘉宾



黄维

中国科学院院士、俄罗斯科学院外籍院士、西北工业大学常务副校长、教授
有机电子、塑料电子、印刷电子、生物电子及柔性电子学家。曾两次获得国家自然科学奖二等奖、三次获得高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）自然科学奖一等奖等，成果入围中国“高等学校十大科技进展”。在构建有机电子学科、柔性电子学科的理论体系框架，实现有机半导体的高性能化与多功能化，推进科技成果转化与产业化方面做了大量富有开拓性、创新性和系统性的研究工作，是中国有机电子学科和柔性电子学科的奠基人与开拓者。

..... 大会名誉主席/主题报告嘉宾



李德毅

CAAI名誉理事长、中国工程院院士、CAAI Fellow
CAAI原理事长。长期从事计算机工程、不确定性人工智能、大数据和智能驾驶领域研究。最早提出“控制流-数据流”图对理论，证明了关系数据库模式和谓词逻辑的对等性。提出云模型、云变换、数据场等认知形式化理论，用于解决定性概念生成、相似度计算、不确定推理、智能控制等问题，成功控制三级倒立摆各种动平衡的姿态。提出基于路权构建驾驶态势认知图，研发机器驾驶脑。

——| 嘉宾简介 |——

..... 主题报告嘉宾



王耀南

CAAI监事、中国工程院院士、湖南大学教授、CAAI/CAA/CCF Fellow
机器人技术与智能控制领域专家。湖南大学机器人视觉感知与控制技术国家工程实验室主任。获国家技术发明奖二等奖1项、国家科技进步奖二等奖4项、省部级一等奖11项，获国家发明专利70余项。获得“全国高等学校优秀教师”，“全国五一劳动奖章”，“全国先进工作者”，第二届“全国创新争先奖”等荣誉称号。入选国家“百千万人才工程”，兼任教育部科技委能源与交通学部委员等职。

..... 大会主席/主题报告嘉宾



吾守尔·斯拉木

中国工程院院士、新疆大学教授、CAAI Fellow
新疆多语种信息技术实验室、新疆民文信息技术研发中心、新疆多语种信息技术研究中心主任。国家级突出贡献中青年专家、“全国先进工作者”等。长期从事多语种信息处理等方面的研究和学科建设。主持承担国家“863计划”等国家及省部级项目40多项；主持开发30多种支持多语种的新系统和软件，制定国际标准5项、国家标准22项。荣获国家科技进步奖等省部级以上奖励13项。

..... 主题报告嘉宾



李明

滑铁卢大学生物信息学讲座教授、加拿大皇家学会院士、ACM/IEEE Fellow
主要研究蛋白质组学和自然语言处理。2010年获得基拉姆奖。与Paul Vitanyi合著《柯尔莫哥洛夫复杂性及其应用介绍》一书。

..... 大会主席/主题报告嘉宾



张建伟

德国汉堡科学院院士、德国汉堡大学信息学科学系教授
中德重大联合研究中心“跨模态学习”首席科学家。从事及领导智能机器人的感知、学习和规划,以及多传感信息处理与融合、机器人智能技术、多模式人机交互的研究与开发。主持德国科学基金重点项目、联邦教研部与工业合作项目和欧盟ICT等多项重大研究。已发表300余篇论文及专著,并多次获得国际会议最佳论文奖。拥有40余项机器人和人工智能方面发明专利。

——| 嘉宾简介 |——

..... 主题报告嘉宾



周博文

京东集团技术委员会主席、京东智联云总裁、IEEE Fellow

京东人工智能研究院院长。中国科技大学、香港中文大学（深圳）等兼职教授。国家新一代人工智能发展研究中心、上海市人工智能战略专家委员，北京市、广州市、成都市政府科技顾问，深圳证券交易所行业咨询专家库专家，IEEE语音语言技术专家组成员。曾任IBM总部全球人工智能基础研究院院长、人工智能首席科学家、杰出工程师，以及ICASSP领域主席(2011-2015年)和ACL/NAACL机器翻译、机器问答、机器学习和信息提取等领域主席。

..... 主持人



蒋昌建

江苏卫视、东方卫视主持人、复旦大学副教授

耶鲁大学富布赖特访问学者，《最强大脑》节目主持人。曾任《杨澜访谈录》总策划、国际大学群英辩论会海外选拔赛评委、CCTV-13两会特别节目《聚焦两会》特约评论员。曾带领复旦大学队在首届国际大专辩论会折桂，获“最佳辩论员”称号。

..... 程序委员会主席/主持人



周建设

中国语言智能研究中心主任、CAAI语言智能专委会主任
首都师范大学原副校长、教授

中国人工智能学会常务理事，中国教育技术协会人工智能专委会副理事长，国家社科基金重大项目首席专家，国家重点研发计划子项目主持人，全国教育信息化典型示范项目评审专家组组长。先后获北京市科技进步二等奖、北京市优秀教学成果一等奖、国家优秀教学成果二等奖、科学中国人年度人物奖、中国产学研合作促进奖、中国智能科学技术最高奖——吴文俊人工智能科技进步一等奖。

..... 程序委员会主席/主持人



孙富春

CAAI副理事长、清华大学教授、国家杰青、IEEE/CAAI Fellow

兼任清华大学校学术委员会委员，计算机科学与技术系学术委员会主任，智能技术与系统国家重点实验室常务副主任，国家重点研发计划机器人总体专家组成员等职。国际刊物 *Cognitive Computation and Systems* 主编，国际刊物 *IEEE Trans. on Cognitive and Development Systems*、*IEEE Trans. on Fuzzy Systems*、*IEEE Trans. Systems, Man and Cybernetics*、*International Journal of Control, Automation, and Systems* 副主编或领域主编，国内刊物《中国科学：F 辑》和《自动化学报》编委。

..... 程序委员会主席/主持人



丁新

中国教育技术协会常务副会长兼秘书长、中央电教馆原副馆长

历任中央音像教材出版社副社长、中央电教馆音像出版社副社长、电化教育音像出版社副社长、副编审，1998年12月任电化教育音像出版社社长、总编辑，在《中国电化教育》杂志发表多篇文章。2003年3月任中央电教馆副馆长，参与撰写多篇纪念文章。2013年9月任中央电教馆副馆长、党委副书记、纪委书记。

10月11日上午

新时代AI职业教育发展论坛

主办单位：中国人工智能学会、中国职业技术教育学会

📍 宴会厅 A

🕒 09:00-12:30

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
论坛主席/主持人：黄 维 中国科学院院士、俄罗斯科学院外籍院士、西北工业大学常务副校长、教授 刘成林 CAAI副理事长、中科院自动化所副所长、研究员、IAPR/IEEE/CAAI Fellow			
09:00-09:40	新技术 新职业 新场景	鲁 昕	中国职业技术教育学会会长 国务院参事室特约研究员 教育部原副部长
09:40-10:10	人工智能带动下的新职业技能教育	刘 挺	哈尔滨工业大学计算学部主任 计算机学院院长、教授
10:10-10:40	AI职业教育的平台建设	吴 超	浙江大学计算社会科学研究中心主任 “百人计划”研究员
10:40-11:10	人工智能技术最新进展及 在职业教育应用的思考	王士进	科大讯飞AI教育研究院院长 高级工程师
11:10-11:40	产教融合助力AI应用型人才培养	于 戈	东北大学教授、CCF Fellow
11:40-12:30	Panel		

..... 论坛主席



黄 维

中国科学院院士、俄罗斯科学院外籍院士、西北工业大学常务副校长、教授
有机电子、塑料电子、印刷电子、生物电子及柔性电子学家。曾两次获得国家自然科学奖二等奖、三次获得高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）自然科学奖一等奖等，成果入围中国“高等学校十大科技进展”。在构建有机电子学科、柔性电子学科的理论体系框架，实现有机半导体的高性能化与多功能化，推进科技成果转化与产业化方面做了大量富有开拓性、创新性和系统性的研究工作，是中国有机电子学科和柔性电子学科的奠基人与开拓者。

——| 嘉宾简介 |——

论坛主席/主持人



刘成林

CAAI副理事长、中科院自动化所副所长、研究员、IAPR/IEEE/CAAI Fellow 模式识别国家重点实验室主任。中国自动化学会理事、模式识别与机器智能专委会主任。2005年入选中国科学院“百人计划”。*Pattern Recognition*和《自动化学报》副主编, *Image and Vision Computing*、*Int. J. Document Analysis and Recognition*、*Cognitive Computation*编委。

大会名誉主席/报告嘉宾



鲁昕

中国职业技术教育学会会长、国务院参事室特约研究员、教育部原副部长 曾任辽宁省财政厅厅长、副省长, 中央新疆工作协调小组办公室副主任等。研究领域涉及马克思主义政治经济学、产业经济理论与政策、教育经济等。制定了金融、国土资源、教育、劳动保障等领域主要政策文件, 创建了准预算管理理论、开发性金融理论; 提出职业教育强国战略和职业教育公益性本质论, 并基于此发展与完善了职业教育的国家战略、国家体系和国家政策。先后被清华大学、中国人民大学等高校聘为财政学等学科教授、博士生导师。

报告嘉宾



刘挺

哈尔滨工业大学计算学部主任、计算机学院院长、教授 国家“万人计划”科技创新领军人才。多次担任国家“863计划”重点项目总体组专家、基金委评专家。CCF理事, CIPSC常务理事/社交媒体处理专委会主任。曾任ACL、EMNLP领域主席。国家“973计划”课题、国家自然科学基金重点项目负责人。2012—2019年在自然语言处理领域顶级会议发表论文数列世界第6, 主持研制“语言技术平台LTP”等科研成果被业界广泛使用。曾获国家科技进步奖二等奖、省科技进步奖一等奖等。

报告嘉宾



吴超

浙江大学计算社会科学研究中心主任、“百人计划”研究员 教育部人工智能协同创新中心(浙江大学)项目负责人, 帝国理工学院计算机系与数据科学研究院荣誉研究员。研究工作主要专注于大数据智能分析和建模方法, 以及在教育 and 公共管理等领域的应用。主持国家自然科学基金重点项目等多个国家级科研项目。

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



王士进

科大讯飞AI教育研究院院长、高级工程师

中国人工智能产业发展联盟技术与产业工作组副组长，中央电教馆人工智能教育专家组专家。2009年带队突破口语评测技术，并首次应用于国内相关考试的测评；2011年负责机器翻译、阅读理解和智慧教育等技术方向的研究，带队获得10余项国际比赛第一名。

..... 报告嘉宾



于戈

东北大学教授、CCF Fellow

中国计算机学会信息系统专委会主任、数据库专委会和系统软件专委会委员，《计算机学报》《软件学报》《计算机研究与发展》等期刊编委。主要研究兴趣为数据科学与大数据技术、机器学习与智慧系统、区块链技术与应用等。曾任国务院学位委员会计算机学科评议组成员、国家自然科学基金委信息学部专家评审组成员、国家“863计划”CIMS主题专业专家组成员。

10月11日上午

新型教与学模式探索与实践论坛

主办单位：中国人工智能学会、廊坊市教育局、北京师范大学科学教育研究院

承办单位：天闻数媒科技（北京）有限公司

📍 宴会厅 B

🕒 09:00-12:20

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
论坛主席/主持人：许红伟 廊坊市人民政府总督学、廊坊市教育局局长 周傲英 华东师范大学副校长、“智能+”研究院院长、教授、CCF Fellow			
09:00-09:25	新型教与学模式探索的设计理念	张 权	教育部基础教育司教学与装备信息化处处长
09:25-09:50	AI时代与原始创新人才培养	刘春成	河北省科学院党组书记 河北省区块链联盟理事长、教授
09:50-10:15	区块链技术在教育领域的应用研究	许红伟	廊坊市人民政府总督学 廊坊市教育局局长
10:15-10:40	人工智能的启示和智慧教育的路径	周傲英	华东师范大学副校长、“智能+”研究院院长、教授、CCF Fellow
10:40-11:05	教育智能体与应用场景	张 治	上海市电化教育馆馆长 上海大学附属中学原副校长
11:05-11:30	技术支撑教育教学创新的十大发展趋势	施建国	浙江省教育装备行业协会会长 中国教育技术协会首席专家
11:30-11:55	人工智能助力，作文如虎添翼 ——新邵一中IN课堂作文智能评阅系统 教学实践汇报	屈宋来	湖南省新邵一中党委书记
11:55-12:20	妙笔智慧超脑助力大语文 ——行云流水的“教”与妙趣横生的“学”	文 军	京师妙笔智能科技股份有限公司 副总裁/COO



许红伟

论坛主席/报告嘉宾

廊坊市人民政府总督学、廊坊市教育局局长

河北工业大学客座教授、硕士生导师，教育部国培计划国家级专家，国家第十一届特邀教育督导员，河北青年讲师团成员。参与教育部重大攻关课题2项、教育部综合改革课题及教育部委托课题各1项。在《中小学校长》《中国教育学刊》《中国国防报》《经济日报》《光明日报》等核心期刊发表论文20余篇；专著4部，其中一部韩国语学术专著、一部基础教育教材。

——| 嘉宾简介 |——

论坛主席/报告嘉宾



周傲英

华东师范大学副校长、“智能+”研究院院长、教授、CCF Fellow
第七届国务院学科评议组成员，上海计算机学会副理事长，《计算机学报》副主编。
曾入选教育部长江学者特聘教授，获得过国家杰出青年科学基金项目资助。主要研究
兴趣包括数据库、数据管理、数字化转型、教育科技（EduTech）和物流科技
（LogTech）等数据驱动的应用等。

报告嘉宾



张 权

教育部基础教育司教学与装备信息化处处长

报告嘉宾



刘春成

河北省科学院党组书记、河北省区块链联盟理事长、教授
曾任中国雄安集团有限公司党委副书记、总经理，贵阳市委常委、副市长，赤峰市委
常委、赤峰市人民政府副市长，北京理工大学校长秘书等。

报告嘉宾



张 治

上海市电化教育馆馆长、上海大学附属中学原副校长
上海市特级教师、美国East-West Center访问学者、华东师范大学特聘教授、教育部
基础教育课程改革专家组成员、上海市教育学会副秘书长等。曾参与上海市二期课改
《生命科学》课程标准制定和高中《生命科学》教材、教参，以及国家基础教育
《研究型课程资料包》教材的编写，8次参加高考命题工作。主持上海市综合素质评价
系统、学籍系统的开发和管理等8项大型项目。

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



施建国

浙江省教育装备行业协会会长、中国教育技术协会首席专家
中国教育装备行业协会副会长、研究院副院长，中学数学高级教师。主持制订《浙江省教育信息化“十三五”发展规划》，以及40项教育技术装备标准和技术规范等，提出“技术支撑和引领教育现代化”的理念和智慧教育发展的五个维度、六条路径。曾获教育部基础教育课程改革教学研究成果二等奖、浙江省教学成果奖二等奖、全国基础教育教学成果二等奖。

..... 报告嘉宾



屈宋来

湖南省新邵一中党委书记
中学高级教师，中学生物湖南省骨干教师。

..... 报告嘉宾



文 军

京师妙笔智能科技股份有限公司副总裁/COO
主要负责产品管理、市场营销、技术管理等工作。2014年创建天核科工，针对涉及国家安全的战略设施、重点单位推出符合自主可控、安全可靠的和睦天盾-核级反恐安保智能化系统，解决了“卡脖子”的问题，并成功应用到核电站、军工单位、机场、科研院所等。

10月11日上午

数字经济时代下的中小学智能与科技教育论坛

主办单位：中国人工智能学会、深圳点猫科技有限公司

宴会厅 C

09:00-12:30

时间	内容	致辞/报告嘉宾	单位及职务
论坛主席：武法提 CAAI智能教育技术专委会副主任、北京师范大学教育技术学院院长、教授 王殿军 清华大学附属中学校长、清华大学基础教育研究所所长、教授 论坛主持人：张文兰 陕西师范大学教育学院副院长、教授 Panel主持人：杜旭 国家数字化学习工程技术研究中心副主任、华中师范大学教授			
09:00-09:20	嘉宾致辞	李德毅	CAAI名誉理事长、中国工程院院士 CAAI Fellow
		武法提	CAAI智能教育技术专委会副主任 北京师范大学教育技术学院院长、教授
		李天驰	CAAI中小学工委副秘书长 深圳点猫科技有限公司创始人/CEO
09:20-09:45	智慧教育实践需要探讨的几个关系问题	王珠珠	华中师范大学特聘教授 教育部中央电教馆原馆长、研究员
09:45-10:10	中小学数字教材:从数字化到智能化	王志刚	人民教育出版社副社长兼人教数字出版有限公司董事长、编审
10:10-10:35	培养智能时代的原住民	解慧明	西安市教育科学研究院院长 正高级教师
10:35-11:00	人工智能时代中国基础教育的重塑	肖远骑	南京金地未来学校总校长 中国人民大学附属中学原副校长 中国人民大学教授
11:00-11:25	从科创教育到人工智能教育	徐雄	西安市航天城第一中学 常务副校长、高级教师
11:25-11:50	编程教育：把孩子们带到未来	李天驰	CAAI中小学工委副秘书长 深圳点猫科技有限公司创始人/CEO
11:50-12:30	Panel	解慧明	西安市教育科学研究院院长 正高级教师
		肖远骑	南京金地未来学校总校长 中国人民大学附属中学原副校长 中国人民大学教授
		吴向东	深圳市龙岗区教师发展中心 A-STEM项目负责人、正高级教师

——| 嘉宾简介 |——

..... 论坛主席/致辞嘉宾



武法提

CAAI智能教育技术专委会副主任、北京师范大学教育技术学院院长、教授
智能学习系统实验室主任、数字学习与教育公共服务教育部工程研究中心主任,中国
互联网学习研究中心主任。主要研究领域为智能学习系统设计与开发、教育大数据及
学习分析、智慧学习环境设计理论。著有《目标导向的网络课程设计》《网络教育应
用》《网络教学策略》等著作,主持10余项国家级及省部级研究课题。

..... 论坛主席



王殿军

清华大学附属中学校长、清华大学基础教育研究所所长、教授
教育部第二届教育信息化专家组成员。长期在大学的教学科研一线工作,完成了国家
自然科学基金等各类科研项目近10项。2017年11月29日被评为当代教育名家。曾荣获清华大学
优秀辅导员“林枫奖”、清华大学优秀教学成果奖、清华大学青年教师教学优秀奖、北京
市优秀教学成果奖,以及“北京市教育创新标兵”“北京市优秀教师”等荣誉称号。

..... 大会名誉主席/致辞嘉宾



李德毅

CAAI名誉理事长、中国工程院院士、CAAI Fellow
CAAI原理事长。长期从事计算机工程、不确定性人工智能、大数据和智能驾驶领域研
究。最早提出“控制流-数据流”图对理论,证明了关系数据库模式和谓词逻辑的对等
性。提出云模型、云变换、数据场等认知形式化理论,用于解决定性概念生成、相似
度计算、不确定推理、智能控制等问题,成功控制三级倒立摆各种动平衡的姿态。提
出基于路权构建驾驶态势认知图,研发机器驾驶脑。

..... 组织委员会主席/报告嘉宾



李天驰

CAAI中小学工委副秘书长、深圳点猫科技有限公司创始人/CEO
中国青少年科技辅导员协会理事、中国青少年科技辅导员协会人工智能普及教育专业
委员会委员。曾获2013年EITICTLabs学生挑战赛冠军、2014年巴黎地区学生创业比赛
第一名,以及EPA法国创业赛冠军。紧跟人工智能发展趋势,自主研发底层架构和编程
教育工具,创建以技术为核心驱动力的教育企业,打造AI双师课堂,解决教育均衡,在
市场上取得很好的反响。

——| 嘉宾简介 |——



王珠珠

..... 报告嘉宾

华中师范大学特聘教授、教育部中央电教馆原馆长、研究员
华南师范大学客座教授。长期从事教育技术、教育信息化研究和应用推动工作。曾任教育部基础教育资源中心主任、中国教育技术协会常务副会长等职。



王志刚

..... 报告嘉宾

人民教育出版社副社长兼人教数字出版有限公司董事长、编审
人教数字教育研究院院长，《中小学数字化教学》期刊主编，中宣部“四个一批”人才，全国新闻出版行业领军人才，中国音像电子与数字出版协会副理事长。长期从事教育出版、版权管理、数字出版工作，主持和参与了多项国家级和部委级项目和课题。



解慧明

..... 报告嘉宾/Panel嘉宾

西安市教育科学研究院院长、正高级教师
陕西省物理学会副理事长，西安市物理学会常务副会长，陕西省教育考试与评价研究会副会长兼基础教育分会副会长，陕西省中小学校本研修指导专家，陕西省物理学会竞赛高级教练。教科文卫委员，西安市人民政府教育督学。曾荣获“新中国成立70年陕西教育温度人物”“教育发展杰出贡献人物”“教育改革典范人物”荣誉称号；40余项科研成果获国家级、省市级各类奖项；主持参与国家级、省市级重要课题20余项。



肖远骑

..... 报告嘉宾/Panel嘉宾

南京金地未来学校总校长、中国人民大学附属中学原副校长、中国人民大学教授
特级教师，跨世纪学术带头人，北京市高端人才专家库入库专家，教育部“国培计划”专家，教育部教育发展战略研究中心、教育智库专家，国家教育行政学院兼职教授，全国知名中学科研联合体副理事长，新世纪教育科研论坛主席团主席等。中国人民大学报刊复印资料中心特约编委、《新高考》命题与研究中心特聘专家。

..... 报告嘉宾



徐 雄

西安市航天城第一中学常务副校长、高级教师

全国优秀教师、全国优秀学科带头人、陕西省教学能手、陕西省学科专家、西安市优秀班主任。秉承“面向人人、面向未来”的办学理念，坚持办适合每个孩子的教育、办可持续发展的教育、办与国际接轨的教育，致力于为每个学生搭建健康成长的舞台，为每名教师创造专业发展的平台，创办“现代化、国际化、多元化”的全国知名优质公办学校。

..... Panel嘉宾



吴向东

深圳市龙岗区教师发展中心A-STEM项目负责人、正高级教师

科学教研员。教育部国培计划首批专家，全国和广东省中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0专家。曾获首届国家教学成果二等奖，是最早引进推广Scratch及计算思维教学的教师。

..... 论坛主持人



张文兰

陕西师范大学教育学院副院长、教授

陕西师范大学立人中小学数字化教育研究所所长，主管学院研究生和实验室建设，从事教育技术基本理论和信息技术的教育应用研究工作。

..... Panel主持人



杜 旭

国家数字化学习工程技术研究中心副主任、华中师范大学教授

教育大数据应用技术国家工程实验室、移动互联网教育产业联盟执行秘书长。主要研究领域为智能学习环境与移动学习、机器学习与教育大数据分析、教育资源组织及智能服务、分布式多媒体网络系统及应用等。

10月11日上午

5G时代的智能教育创新与实践论坛

主办单位：中国人工智能学会、京东智联云

📍 会议室 1

🕒 09:00-12:30

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
论坛主席/主持人：梅 涛 京东集团副总裁、京东人工智能研究院副院长、IEEE/IAPR Fellow 徐迎庆 清华大学未来实验室主任、长聘教授、CCF Fellow			
09:00-09:20	人机混合增强智慧教育	郑庆华	国家督学、教育部科技委学部委员 大学计算机教学指导委员会主任 西安交通大学副校长、教授
09:20-09:40	人工智能与机器人的研究趋势	李世鹏	国际欧亚科学院院士 深圳市人工智能与机器人研究院 执行院长、IEEE Fellow
09:40-10:00	智能时代下的未来教育	王茜莺	联想集团全球副总裁 联想研究院副院长
10:00-10:20	从趣味数学到趣味算法到趣味编程	李晓明	北京大学瑞声慕课讲席教授 CCF Fellow
10:20-10:40	人工智能技术的发展趋势与教育	张治河	陕西师范大学教授、陕西区域创新 与改革发展软科学研究基地主任
10:40-11:00	技术、生态与价值：关于后疫情时代 OMO发展的一些思考	赵 健	华东师范大学国际与比较教育研 究所、开放教育学院副教授
11:00-11:20	智慧教育中，如何激发和维持学习兴趣？	伍 珍	清华大学副教授
11:20-12:30	Panel		



梅 涛

论坛主席/主持人

京东集团副总裁、京东人工智能研究院副院长、IEEE/IAPR Fellow
国际计算机协会杰出科学家、IEEE信号处理学会杰出工业演讲者和APSIPA杰出工业领导者。中国科学技术大学、复旦大学、香港中文大学（深圳）和韩国延世大学客座教授。先后12次荣获最佳论文奖，并拥有50余项美国和国际专利。IEEE和ACM 多个视觉与多媒体国际学术期刊的编委。ACM Multimedia Asia创会主席，曾任ACM Multimedia程序委员会主席、IEEE ICME大会联席主席。领导的研究团队多次在图像分类与搜索、视频行为识别等领域的国际学术比赛中排名第一。

——| 嘉宾简介 |——

论坛主席/主持人



徐迎庆

清华大学未来实验室主任、长聘教授、CCF Fellow

教育部“长江学者奖励计划”特聘教授。曾获清华大学先进工作者、清华教书育人先进个人等称号。在国际会议和学术期刊上发表近百篇学术论文，拥有数十项专利，多项研究成果应用于实际产品中。负责或参与包括国家重点基础研究发展计划、国家重点研发计划等在内的国家科研课题，以及多项文化创意产业领域的研究和设计工作。曾担任多个国际学术会议联合主席。

报告嘉宾



郑庆华

国家督学、教育部科技委学部委员、大学计算机教学指导委员会主任
西安交通大学副校长、教授

国家自然科学基金创新群体负责人等。国家杰青，长江学者，首批“万人计划”科技创新领军人才。研究领域为大数据知识工程，成果在智慧教育与智慧税务等领域得到了规模化应用，取得了良好的社会和经济效益。曾获求是杰出青年奖、中国青年科技奖，以及3项国家科技进步奖二等奖、国家教学成果奖一等奖1项二等奖2项、省部级科技进步奖一等奖6项。

报告嘉宾



李世鹏

国际欧亚科学院院士、深圳市人工智能与机器人研究院执行院长、IEEE Fellow
微软亚洲研究院创始成员，曾任副院长，以及《IEEE电路与系统视频技术学报》总编，在多媒体、物联网及人工智能等领域极具影响力。中国电子学会常务理事，(科技部)新一代人工智能产业技术创新战略联盟发起人之一及联合秘书长。发表330多篇论文，被引用2.2万多次(H指数77)，拥有200项美国专利。培养了四位MIT TR35创新奖获得者。

报告嘉宾



王茜茜

联想集团全球副总裁、联想研究院副院长

负责联想集团技术战略及创新规划、联想研究院用户体验创新平台，以及智慧教育产品研发平台。入选2019年《福布斯》中国“科技女性榜”50强。ACM人机交互分会中国副主席，CCF人机交互专委会副主任。拥有80多项专利。

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



李晓明

北京大学瑞声慕课讲席教授、CCF Fellow

曾任北京大学计算机系主任、校长助理，教育部计算机教学指导委员会副主任。曾获得2018北京市教学成果奖一等奖(2项)、2017国家精品在线开放课程(2门)、2014中国计算机学会杰出教育奖、2013中国计算机学会王选奖，以及2008国家教学成果奖二等奖。

..... 报告嘉宾



张治河

陕西师范大学教授、陕西区域创新与改革发展软科学研究基地主任

首批入选教育部“新世纪优秀人才支持计划”，教育部重大招投标项目主持人。中国科学与科技政策研究会理事，中国技术经济学会理事，清华大学技术创新研究中心学术委员会委员。主要从事创新理论与科技战略方面的研究，率先面向“中国光谷”系统研究产业创新系统，构建了“创新学”理论框架，是中国创新学派“产业创新系统论”的代表学者之一。

..... 报告嘉宾



赵健

华东师范大学国际与比较教育研究所、开放教育学院副教授

国际教师证书项目负责人，国家高中课程标准(信息技术)、义务教育课程标准(信息技术)修订组专家成员。主要研究领域为学习科学与教学设计、信息技术与教学变革、国际课程研究。

..... 报告嘉宾



伍珍

清华大学副教授

博士生导师，终身学习实验室研究主管，仲英学者。曾获清华大学教学优秀奖。在心理发展与教育、学习与认知科学领域有扎实的研究基础。主持和参与多项国家自然科学基金、社会科学基金、教育科学规划等科研项目。

10月11日上午

人工智能与艺术教育论坛

主办单位：中国人工智能学会

📍 会议室 6

🕒 09:00-12:30

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
论坛主席/主持人：李小兵 中央音乐学院音乐人工智能系主任、教授 孙茂松 欧洲科学院外籍院士、清华大学人工智能研究院常务副院长、教授			
09:00-09:40	艺术与科学的交汇促进理工与艺术教育的共同发展	管晓宏	中国科学院院士、西安交通大学教授 IEEE Fellow
09:40-10:10	用艺术+科技打造中国文化记忆	王志鸥	黑弓创始人/艺术总监
10:10-10:40	未来音乐： 音乐人工智能与音乐信息科技学科	李小兵	中央音乐学院音乐人工智能系主任、教授
10:40-11:10	美术与科技	邱志杰	中央美术学院实验艺术学院院长 教授
11:10-11:40	AI创造力在文化艺术领域的探索	徐元春	小冰公司首席运营官
11:40-12:30	Panel		



李小兵

论坛主席/报告嘉宾

中央音乐学院音乐人工智能系主任、教授
作曲家、北京国际电影音乐节艺术总监，“3D音乐”的研究、倡导者，我国电子音乐、计算机音乐、音乐科技方面的专家。主持、参加多项国家级、省部级重大科研项目。音乐创作涵盖几乎所有音乐类型，涉及电子音乐、交响音乐、民族音乐、影视音乐、音乐戏剧、流行音乐、声乐等，部分作品受到群众喜爱，具广泛影响力。曾在万里长城举办李小兵大型实景地长城音乐会（中国文联等8家部委主办），指导学生获国内外专业电子音乐、计算机音乐作曲大赛奖项数10余人次（其中获全国冠军10人次，世界大奖2人次）。



孙茂松

论坛主席/主持人

欧洲科学院外籍院士、清华大学人工智能研究院常务副院长、教授

清华大学计算机学位评定分委员会主席、教育部在线教育研究中心副主任、清华大学大规模在线开放教育研究中心主任。曾任清华大学计算机系主任、党委书记。研究方向为自然语言理解、中文信息处理、Web智能、社会计算和计算教育学等。国家“973计划”项目首席科学家，国家社会科学基金重大项目首席专家。主持完成信息处理用分词国际标准2项。

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



管晓宏

中国科学院院士、西安交通大学教授、IEEE Fellow

中央音乐学院教授。主要从事复杂网络化系统的经济性与安全性，以及电力、能源、制造系统优化等研究，同时开展作曲理论分析和音乐智能信息处理的研究。与西安音乐学院和交响乐团合作，创办了“艺术与科学的交汇”系列音乐会，担任策划、讲解并合作演奏；音乐会采用穿插学术报告形式，以中英文两个版本演出，从艺术形象思维对创新能力影响出发，探讨艺术与科学的关系、音乐中的科学规律，开拓创新思维。曾获两次国家自然科学奖二等奖，以及美国李氏基金杰出成就奖等多项学术奖励。

..... 报告嘉宾



王志鸥

黑弓创始人/艺术总监

国庆70周年联欢活动视觉总设计，平昌冬奥会“北京8分钟”多媒体总设计，青岛上合峰会视效总设计，迪拜世博会中国馆视觉总设计。中央美院客座教授，中央音乐学院客座教授，北京印刷学院研究生导师。践行“艺术+科技”的理念，持续致力于用前沿的艺术与技术创新，为大众打造难忘的文化体验与文化记忆。

..... 报告嘉宾



邱志杰

中央美术学院实验艺术学院院长、教授

中央美术学院学术委员会委员、总体艺术工作室主任等，长江学者。中国美术家协会理事、实验艺术委员会副主任，中国艺术研究院当代艺术院特邀艺术家。第54届威尼斯双年展中国馆策展人。作品先后被美国纽约古根海姆美术馆、尤伦斯基金会、香港艺术馆、新加坡国家美术馆、澳大利亚昆士兰国家美术馆等相关机构收藏。

..... 报告嘉宾



徐元春

小冰公司首席运营官

领导团队从事小冰在AI创造领域的技术研发、产品革新和应用落地。致力赋予AI拟合人类的创造能力，运用AI技术展开具有创造性的内容生成，并倡导通过AI技术解决高度定制化内容的供需矛盾。目前在文本、声音与视觉方面掌握全球领先的核心技术，拥有丰富的包括端到端的音乐创作、诗歌、绘画、设计等创造模型，在AI创造领域不仅内容形态众多且质量稳定，并已形成完善的产品线，以及广泛的合作伙伴生态阵营。

10月11日下午

智能时代的网络安全与智慧校园建设论坛

主办单位：中国人工智能学会、中国信息安全研究院

承办单位：北京家音顺达数据技术有限公司

📍 宴会厅 A

🕒 13:30-17:30

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
论坛主席/主持人：杨晓健 中国教育技术协会副会长、兰州交通大学教授 袁旭 广西教育学院院长、教授			
13:30-14:00	学生成长数据确权与区块链技术应用	曾德华	教育部教育管理信息中心副主任 教育信息安全等级保护测评中心主任
14:00-14:30	智慧校园建设模式探讨	钟晓流	中国教育技术协会副会长、清华大学 现代教育技术杂志社主编、清华大学 深圳国际研究生院信息中心主任
14:30-15:00	后发地区面向未来的教育瓶颈与对策	袁旭	广西教育学院院长、教授
15:00-15:30	天若无霜雪，青松不如草 ——浅谈智慧校园建设	李太豪	之江实验室人工智能研究院前沿理 论研究中心负责人、研究员
15:30-16:00	人工智能在基础教育中的应用和发展	张西强	西安市现代教育信息技术中心主任
16:00-16:30	深化人工智能教育应用 提升教育智能化水平 ——长沙人工智能教育应用实践探索	缪雅琴	长沙市教育局副局长
16:30-17:00	智能时代K12校园数字化建设 现状与发展探讨	郑义	北京家音顺达数据技术有限公司 董事长、教育数字化应用创新与 安全实验室联席主席
17:00-17:30	教育可信区块链的建设探索	傅毅明	中国信息安全研究院院长助理 大数据分析与应用技术国家工程实 验室网信智能中心主任



杨晓健

论坛主席/主持人

中国教育技术协会副会长、兰州交通大学教授

曾任兰州交通大学信息中心主任、甘肃省电化教育中心主任、兰州交通大学教学质量督导委员会副主任。获得甘肃省教学成果一等奖、甘肃省科技进步三等奖，以及甘肃省人民政府“园丁奖”称号。国家教育信息化“十三五”发展规划制定专家组成员，参与甘肃省教育信息化“十二五”“十三五”发展规划制定和实施工作。

——| 嘉宾简介 |——



袁旭

论坛主席/报告嘉宾

广西教育学院院长、教授

国务院“政府特殊津贴”专家、广西壮族自治区优秀专家。曾任教育部高等学校评估专家、教指委专家。主持和主研国家自然科学基金项目、国家社会科学基金项目、教育部人文社会科学项目、中德合作项目等近40项。曾获国家级、省部级科研、教改成果奖项14项。多项研究成果为政府提供决策参考、转化应用，产生了明显的社会效益。



曾德华

报告嘉宾

教育部教育管理信息中心副主任、教育信息安全等级保护测评中心主任

国家关键信息基础设施专家委员会、北京市教育信息化专家组专家。主要负责组织教育信息化“三通两平台”的教育管理公共服务平台的相关部分项目建设组织和实施、教育网络信息安全的技术保障统筹和服务等工作，并参与国家教育信息化规划。曾主持或参与全国教育电子政务规划、教育行业网络安全的政策和技术标准制订，以及教育部教育重大问题战略研究教育信息化专题、《教育信息化十年发展规划（2011—2020年）》起草等工作。



钟晓流

报告嘉宾

中国教育技术协会副会长、清华大学现代教育技术杂志社主编
清华大学深圳国际研究生院信息中心主任

中国教育技术协会人工智能专委会理事长、技术标准委员会副主任，全国信息化标准委员会教育技术分会、教育部信息化标准委员会专家。作为主要技术负责人或总设计师主持规划设计的重大工程建设项目，包括清华大学信息化教学环境、北京大学研究生院，以及国家会计学院国际会议中心、人民大会堂多媒体视听工程。



李太豪

报告嘉宾

之江实验室人工智能研究院前沿理论研究中心负责人、研究员

浙江省海外高层次人才特聘专家，中国语言智能研究中心特聘教授，浙江省智慧城市促进会“科技智库”专家，哈佛大学研究员。主要研究兴趣为人工智能、多模态情感识别等。

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



张西强

西安市现代教育信息技术中心主任

主要负责全市教育信息化建设、西安教育网的管理，以及全市教育信息化建设规划、信息化课题指导、信息化赛事组织、信息化管理平台的应用管理及全市教育系统网络安全的指导工作。

..... 报告嘉宾



缪雅琴

长沙市教育局副局长

先后主持教育部基础教育改革试验区、教育质量综合评价改革实验区、智慧教育示范创建区域等重大改革项目，组织开展新课程改革、学生综合素质评价、中考中招改革、新高考改革、智慧教育等多项基础教育改革项目研究。分别在《人民教育》《基础教育参考》《教师》等期刊发表论文，出版专著《基础教育质量综合评价理论与实践研究》等。

..... 报告嘉宾



郑义

**北京家音顺达数据技术有限公司董事长
教育数字化应用创新与安全实验室联席主席**

坚持技术创新为发展源动力，专注于K12校园安全数字化服务领域，领导公司围绕大数据、云计算、人工智能、人脸识别、物联网、移动互联等技术，研发了“校园e脸通管理系统”“智能访客管理系统”，参与研发了“人工智能作文批改系统”，并与公交、地铁公司联合研发“乘车安大数据安全系统”。拥有各类专利、计算机软件著作权100余项。

..... 报告嘉宾



傅毅明

**中国信息安全研究院院长助理
大数据分析与应用技术国家工程实验室网信智能中心主任**

大数据分析与应用技术国家工程实验室主任助理、国家重点研发计划项目的课题负责人。曾任中国人民大学环境政策与环境规划研究所副所长、北京大数据研究院院长助理等。参与负责各类课题项目40余项。研究方向为大数据分析、数字经济、信息安全等。

10月11日下午

西部地区教育智能化协同发展论坛

主办单位：中国人工智能学会、湖南工业大学智能教育研究院、西安电子科技大学人工智能学院

承办单位：in课堂-北京理琪教育科技有限公司

📍 宴会厅 B

🕒 13:30-17:30

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
论坛主席：吾守尔·斯拉木 中国工程院院士、新疆大学教授、CAAI Fellow 焦李成 CAAI原副理事长、西安电子科技大学教授、IEEE/IET/CAAI/CAA/CIE/CCF Fellow			
论坛主持人：侯 彪 西安电子科技大学人工智能学院执行院长、教授			
13:30-14:00	西部教育振兴与传播能力研究	吾守尔·斯拉木	中国工程院院士、新疆大学教授 CAAI Fellow
14:00-14:30	人工智能： 从专业到交叉学科的探索与思考	焦李成	CAAI原副理事长 西安电子科技大学教授 IEEE/IET/CAAI/CAA/CIE/CCF Fellow
14:30-15:00	科教融合： 人工智能本科专业和交叉学科发展思考	吴 飞	浙江大学计算机学院副院长 求是特聘教授、国家杰青
15:00-15:30	智能教育与智慧教育的关系	郭绍青	西北师范大学教育技术学院院长 教授、《电化教育研究》杂志社 社长、主编
15:30-16:00	创新引领 深度融合 让陕西校园迸发新活力	朱选文	陕西省教育信息化管理中心、陕西省 语言文字水平培训测试中心主任 陕西科技大学特聘教授
16:00-16:30	个性化学习支持与实现机理研究	王 磊	陕西理工大学副校长、教授 陕西省中青年科技创新领军人才
16:30-16:50	AI与脑语言的协同发展	江铭虎	清华大学计算语言学长聘教授
16:50-17:10	政企学协同的人工智能专业人才培养模式	谭毅华	华中科技大学教授、武汉华智云科 技有限公司首席技术专家
17:10-17:30	从抵触到参与：一个语文教师如何面对 作文智能批改系统	安新飞	北京理琪教育科技有限公司 智能教育研究院院长



吾守尔·斯拉木

..... 大会主席/论坛主席/报告嘉宾

中国工程院院士、新疆大学教授、CAAI Fellow

新疆多语种信息技术实验室、新疆民文信息技术研发中心、新疆多语种信息技术研究中心主任。国家级突出贡献中青年专家、“全国先进工作者”等。长期从事多语种信息处理等方面的研究和学科建设。主持承担国家“863计划”等国家及省部级项目40多项；主持开发30多种支持多语种的新系统和软件，制定国际标准5项、国家标准22项。荣获国家科技进步奖等省部级以上奖励13项。

——| 嘉宾简介 |——

..... 程序委员会主席/论坛主席/报告嘉宾



焦李成

CAAI原副理事长、西安电子科技大学教授、IEEE/IET/CAAI/CAA/CIE/CCF Fellow 教育部科技委学部委员、教育部人工智能科技创新专家组专家、连续6年入选爱思唯尔高被引学者榜单。主要研究方向为智能感知与计算、图像理解与目标识别、深度学习与类脑计算，培养的10余名博士获全国优秀博士学位论文奖、提名奖及陕西省优秀博士论文奖。研究成果获包括青年科技奖，国家自然科学基金二等奖及省部级一等奖以上科技奖励10余项。

..... 报告嘉宾



吴飞

浙江大学计算机学院副院长、求是特聘教授、国家杰青 浙江大学人工智能研究所所长。教育部人工智能科技创新专家组工作组组长，科技部科技创新2030“新一代人工智能”重大科技项目指南编制专家，《中国人工智能2.0发展战略研究》执笔人之一。入选“高校计算机专业优秀教师奖励计划”。主要研究领域为人工智能、跨媒体计算、多媒体分析与检索和统计学习理论。著有《人工智能导论：模型与算法》和《人工智能初步》等教材。曾获宝钢优秀教师奖。

..... 报告嘉宾



郭绍青

西北师范大学教育技术学院院长、教授、《电化教育研究》杂志社社长、主编 国家发改委互联网教育数据学习分析技术国家地方联合工程实验室主任，教育部教育信息化专家组成员、高等学校教育技术专业教学指导分委员会副主任委员、人工智能助推教师队伍建设行动试点工作指导专家组秘书长等。主要从事信息技术与教育、技术支持的教师专业发展、教育信息化发展战略、大数据分析技术等方向的研究工作。甘肃省第一层次科技领军人才、甘肃省拔尖领军人才，获甘肃省园丁奖。

..... 报告嘉宾



朱选文

陕西省教育信息化管理中心、陕西省语言文字水平培训测试中心主任 陕西科技大学特聘教授

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



王 磊

陕西理工大学副校长、教授、陕西省中青年科技创新领军人才
研究方向包括智能计算、机器学习、模式识别、大数据分析技术等。先后主持“学习种群分布特性的演化算法研究”等4项国家自然科学基金和1项陕西省自然科学基金重点项目，作为团队负责人指导全国教育科学“十三五”规划在研课题1项。主持开展的“人工内分泌协同信息处理基础理论及关键技术”和“计算机专业双语教学模式的探索与实践”分获陕西省高等学校科学技术一等奖和陕西省教学成果二等奖。

..... 报告嘉宾



江铭虎

清华大学计算语言学长聘教授
国家自然科学基金、国家社会科学基金、国家科技进步奖、国家自然科学基金、教育部长江学者、国家百千万人才支持计划等项目或奖项的评审专家。研究领域为自然语言处理、语言认知。主持国家社会科学重大基金、国家自然科学基金等国家和教育部项目20多项，在国际主流学术刊物发表SCI和SSCI论文约50篇。

..... 报告嘉宾



谭毅华

华中科技大学教授、武汉华工智云科技有限公司首席技术专家
CAAI智能交通专委会委员。从事多谱图像处理和分析、目标检测识别等方面的研究工作。主持承担国家自然科学基金、对地观测重大专项、“863计划”、装发预研等国家级科研项目10余项。获得中国发明专利10余项。曾获中国智能交通协会科学技术一等奖1次。

..... 报告嘉宾



安新飞

北京理琪教育科技有限公司智能教育研究院院长
长期致力于群文阅读与写作教学实践。北京市教师作家协会会员，北京市首届中小学教师原创作品大赛一等奖获得者。小说、散文、诗歌作品散见于《儿童文学》《星兴文学》等杂志、报刊及北京教师作协公众号，并有作品入选《2018年中国儿童文学精选》（小说卷）。

..... 论坛主持人



侯 彪

西安电子科技大学人工智能学院执行院长、教授
智能感知与图像理解教育部重点实验室副主任，智能感知与计算国际联合研究中心副主任。入选教育部“新世纪优秀人才支持计划”。获第十届陕西青年科技奖。

10月11日下午

高校教育智能化途径探索论坛

主办单位：中国人工智能学会、京师妙笔智能科技股份有限公司
承办单位：陕西师范大学未来教育学院研究中心、湖南育坤教育科技有限公司

📍 宴会厅 C

🕒 13:30-17:15

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
论坛主席/主持人：屈哨兵 广州大学党委书记、教授 孙富春 CAAI副理事长、清华大学教授、国家杰青、IEEE/CAAI Fellow			
13:30-13:55	人工智能背景下 地方高校的教育实践与探索	屈哨兵	广州大学党委书记、教授
13:55-14:20	西电AI+教育探索与实践	石光明	西安电子科技大学副校长 教育部长江学者特聘教授 IET/CIE Fellow
14:20-14:45	AI及数据驱动的“智师课堂” 英语学科创新应用	尹明	云南财经大学国际语言文化学院 院长、教授
14:45-15:10	陕西省中小学智慧校园建设标准解读	白浩	陕西师范大学远程教育学院副院长
15:10-15:35	数据治理赋能信息化 ——兰州大学信息化管理建设新探索	陈文波	兰州大学网络安全与信息化办公室 主任、超算中心主任 甘肃教育信息化学会理事长
15:35-16:00	智能时代新工科教育中的交互认知	马楠	CAAI副秘书长 北京联合大学机器人学院副院长 教授
16:00-16:25	妙笔智慧超脑助力大学通识教育 ——全国大学生写作与沟通能力提升计划五个一工程	侯东亮	京师妙笔智能科技股份有限公司 总裁/CEO
16:25-16:50	人工智能与智能机器人应用实践与思考	刘培超	越疆科技创始人/CEO
16:50-17:15	面向个性化学习的认知建模、教学资源 分析及推荐	陈恩红	中国科学技术大学大数据学院执行 院长、计算机科学与技术学院副院长 教授、CAAI Fellow



屈哨兵

论坛主席/报告嘉宾

曾任广州大学副校长，广州市教育局党委书记、局长。承担完成多项国家及省市级科研项目，获评国家级教学成果奖二等奖。出版《好教育论说集》等专著5部，主编《中华经典诵读选本》《广州语言生活状况报告(2018)》等教材，以及国家语言生活皮书，在《中国教育学刊》《中国语文》等期刊发表论文70余篇。近年来致力于语言服务研究，主要从事学校教育管理工作。

——| 嘉宾简介 |——

论坛主席/主持人



孙富春

CAAI副理事长、清华大学教授、国家杰青、IEEE/CAAI Fellow
兼任清华大学校学术委员会委员，计算机科学与技术系学术委员会主任，智能技术与系统国家重点实验室常务副主任，国家重点研发计划机器人总体专家组成员等职。国际刊物 *Cognitive Computation and Systems* 主编，国际刊物 *IEEE Trans. on Cognitive and Development Systems*、*IEEE Trans. on Fuzzy Systems*、*IEEE Trans. Systems, Man and Cybernetics*、*International Journal of Control, Automation, and Systems* 副主编或领域主编，国内刊物《中国科学：F 辑》和《自动化学报》编委。

报告嘉宾



石光明

西安电子科技大学副校长、教育部长江学者特聘教授、IET/CIE Fellow
AI领域、生物交叉领域、计算机领域专家，陕西省教学名师。IEEE CAS西安分会主席，IET西安分会常务副主席，中国体视学会理事，陕西省电子学会副理事长兼秘书长，CAAI脑科学与人工智能专委会、CAA混合智能专委会委员，陕西省自动化学会、陕西省信号处理学会常务理事。荣获国家级自然科学二等奖1项、省部级科学技术一等奖1项、国家级教学成果二等奖3项，以及“微软青年学者优秀指导教师”荣誉称号。

报告嘉宾



尹明

云南财经大学国际语言文化学院院长、教授
云南语言智能研究中心（云南财经大学）主任。主持国家级项目1项、省部级项目5项，以及主持完成云南省大学英语教学改革示范点建设项目、云南财经大学国际学生智能中文听说能力训练平台和写作与沟通智能辅助训练平台。获省级教学成果二等奖1项。

报告嘉宾



白浩

陕西师范大学远程教育学院副院长
陕西师范大学教师教育资源中心、未来教育研究中心，以及陕西省基础教育资源研发中心副主任，全国教师创客联盟秘书长，地平线报告中国专家委员会成员，陕西教育信息化专家委员会成员，中国教育技术协会人工智能委员会常务理事。研究兴趣包括学习空间建设、信息化领导力、TPACK与教师专业发展。

——| 嘉宾简介 |——

报告嘉宾



陈文波

兰州大学网络安全与信息化办公室主任、超算中心主任
甘肃教育信息化学会理事长
主要负责兰州大学信息化、甘肃省教育网的建设和管理工作。

报告嘉宾



马楠

CAAI副秘书长、北京联合大学机器人学院副院长、教授
北京联合大学李德毅院士指导无人车团队智能交互组负责人。研究方向为交互认知、知识发现与智能系统。先后主持国家自然科学基金和北京市自然科学基金项目。在国际、国内智能驾驶重要比赛中带领智能交互团队多次取得冠军，并获得第二届中国“AI+”创新创业大赛总决赛特等奖、北京市教学成果奖一等奖、中国高等教育学会优秀工程教育成果奖三等奖。出版专著和教材3部。

报告嘉宾



侯东亮

京师妙笔智能科技股份有限公司总裁/CEO
曾任职华为公司欧洲片区，并作为联合创始人参与某教育类企业创办；后转做投资管理工作，任兴业银行总行投资银行部产品总监、华中资本管理有限公司总裁和启迪冰雪文旅体育集团有限公司CEO等职务，具有在科技、教育、文旅体育和金融投资类企业工作的复合型经验。

报告嘉宾



刘培超

越疆科技创始人/CEO
荣获第四批科技部“创新人才推进计划科技创新创业人才”（万人计划）、2020年全国向上向善好青年、全国万名优秀创新创业导师人才库首批入库导师、山东省富民兴鲁奖章，担任广东省机器人智能交互与控制工程技术研究中心主任、广东省重点领域研发计划专项项目、深圳市技术攻关面上项目负责人，获得2019年深圳市青年科技奖、2019年深圳十大好青年、改革开放40周年影响深圳装备工业创新人物、深圳市地方级领军人才、深圳十佳创业英才、德国IF设计奖、红点奖等。

报告嘉宾



陈恩红

中国科学技术大学大数据学院执行院长
计算机科学与技术学院副院长、教授、CAAI Fellow
智慧城市研究院（芜湖）院长。国家杰青，科技部重点领域创新团队“大数据分析与应用团队”负责人，大数据分析及应用安徽省重点实验室主任等。CAAI智能服专委会和知识工程与分布智能专委会副主任，CCF大数据专家委员会副主任，安徽省计算机学会理事长。长期从事数据挖掘、教育大数据分析等领域的研究。*IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering*等期刊编委。曾获KDD 2008、ICDM 2011、KDD 2018等最佳应用/研究/学生论文奖，以及教育部自然科学奖一等奖等。

10月11日下午

智能教育与教育均衡发展论坛

主办单位：中国人工智能学会、四川外国语大学语言智能学院
承办单位：翼课网-广州摩翼信息科技有限公司、云南北飞科技有限公司

📍 会议室 1

🕒 13:30-17:15

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
论坛主席/主持人：王建颖 云南财经大学党委书记、昆明市原副市长、云南省教育厅原副厅长 蔡曙山 清华大学心理学与认知科学研究中心主任、教授			
13:30-13:55	科学教育与公民科学素质建设的若干思考	郑永和	北京师范大学科学教育研究院院长教授、国家自然科学基金委政策局原局长、教育部科技委信息学部委员
13:55-14:20	智能教育如何帮助缓解教育的三大矛盾	李志民	教育部科技发展中心原主任、中国教育发展战略学会副会长兼人才发展专业委员会理事长、清华大学教授
14:20-14:45	语言、思维与教育	冯胜利	北京语言大学语言科学院章黄学术理论研究所所长、教授
14:45-15:10	智能教育革命助推教育均衡发展	李建国	株洲市教育局党委副书记、副局长
15:10-15:35	基于语言智能的新文科建设之路	姜孟	四川外国语大学语言智能学院院长嘉陵特聘教授
15:35-16:00	智能教育在县级中学的应用	周西政	莘县第二中学校长、正高级教师
16:00-16:25	基于区块链技术的教育资源共建共享的应用实践与思考	武井刚	中科院软件中心区块链实验室副主任北京格瑞空间科技有限公司总经理
16:25-16:50	中小学人工智能教育的创新能力培养研究	杨俊	越疆科技副总裁、教育事业群总经理
16:50-17:15	智能教育的实施路径探索	周建设	中国语言智能研究中心主任CAAI语言智能专委会主任首都师范大学原副校长、教授

论坛主席/主持人



王建颖

云南财经大学党委书记、昆明市原副市长、云南省教育厅原副厅长
曾任云南省科学技术协会副主席等职。

——| 嘉宾简介 |——

论坛主席/主持人



蔡曙山

清华大学心理学与认知科学研究中心主任、教授

教育部“985”重大创新基地清华大学认知科学创新基地主任，贵州民族大学民族文化与认知科学学院院长。中国逻辑学会副会长，中国认知科学学会理事，国际逻辑学、方法论和科学哲学协会协理，国际符号交际学会会士。已经出版著作6部，在《科学通报》《中国社会科学》等国内外学术期刊和会议发表论文150余篇。

报告嘉宾



郑永和

北京师范大学科学教育研究院院长、教授

国家自然科学基金委政策局原局长、教育部科技委信息学部委员

义务教育课程修订综合组、科学课标修订组、信息科技课标组专家，高校计算机专业优秀教师奖励计划理事会秘书长。研究方向为科技与教育战略、科学教育、教育信息科学与技术。

报告嘉宾



李志民

教育部科技发展中心原主任

中国教育发展战略学会副会长兼人才发展专业委员会理事长、清华大学教授

中国科技评估与成果管理研究会副会长兼学术委员会主任、中国技术市场协会副会长等。

报告嘉宾



冯胜利

北京语言大学语言科学院章黄学术理论研究所所长、教授

天津大学语言科学中心首席教授、香港中文大学荣誉退休教授。研究方向包括乾嘉“理必”与章黄学理研究、训诂学、韵律语法学、语体语法学、汉语历时句法学、汉语韵律文学史。《中国语言学报》联席主编和《韵律语法研究》联席主编。曾任北京语言大学长江学者讲座教授、美国堪萨斯大学东亚系副教授、哈佛大学东亚系汉语应用学科教授及中文部主任。

报告嘉宾



李建国

株洲市教育局党委副书记、副局长

湖南省特级教师，湖南师范大学、湖南科技大学硕士生导师。株洲市政协第九届委员会文教卫体与文史委员会副主任，株洲市科协副主席。主持湖南省“十二五”重点资助课题《中小生态德育理论建构与实践研究》等三个省级规划课题。曾获省社科成果四等奖、省规划课题二等奖、第二届湖南省基础教育教学成果三等奖。

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



姜孟

四川外国语大学语言智能学院院长、嘉陵特聘教授
质量监测与评估中心、语言脑科学研究中心主任。重庆市学术技术带头人、重庆市优秀人才计划入选者，教育部审核评估专家；全国多个二级学会副会长、副主任。主要从事语言脑科学、语言智能等方面的研究。主持国家社科等省部级以上项目10余项。

..... 报告嘉宾



周西政

莘县第二中学校长、正高级教师
山东省物理特级教师，山东省优秀教师，聊城大学、鲁东大学硕士生导师，安徽师范大学、鲁东大学兼职教授等。先后荣获全国教育科研优秀校长、聊城市首届十佳高中校长、水城名校长等称号。主持和参与的教学成果曾获得山东省一等奖、特等奖、国家级二等奖，两项发明成果获得国家专利。

..... 报告嘉宾



武井刚

中科院软件中心区块链实验室副主任、北京格瑞空间科技有限公司总经理
“区块链应用操作员”国家职业技能标准审核专家。曾任清华-青岛大数据工程研究中心副主任。

..... 报告嘉宾



杨俊

越疆科技副总裁、教育事业群总经理

..... 程序委员会主席/报告嘉宾



周建设

中国语言智能研究中心主任、CAAI语言智能专委会主任
首都师范大学原副校长、教授
中国人工智能学会常务理事，中国教育技术协会人工智能专委会副理事长，国家社科基金重大项目首席专家，国家重点研发计划子项目主持人，全国教育信息化典型示范项目评审专家组组长。先后获北京市科技进步二等奖、北京市优秀教学成果一等奖、国家优秀教学成果二等奖、科学中国人年度人物奖、中国产学研合作促进奖、中国智能科学技术最高奖——吴文俊人工智能科技进步一等奖。

10月11日下午

青年智能教育创新论坛

主办单位：中国人工智能学会、西安电子科技大学

承办单位：CAAI青年工作委员会

📍 会议室 6

🕒 13:30–17:30

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
论坛主席/主持人：公茂果 CAAI青工委副主任、西安电子科技大学计算智能研究所所长、教授 徐 枫 CAAI副秘书长、清华大学副教授、国家优青			
13:30–14:00	产教融合学科交叉的新工科人才培养实践	胡清华	CAAI粒计算与知识发现专委会副主任 天津大学智能与计算学部副主任 人工智能学院院长、国家杰青
14:00–14:30	STEM教学实践与相关研究	江丰光	上海师范大学教育技术系主任、教授
14:30–15:00	人工智能人才培养:探索与实践	黎 铭	南京大学人工智能学院副院长、教授 国家优青
15:00–15:30	实时便携人体动态三维重建及全息智慧教学应用	刘焯斌	清华大学长聘副教授、国家优青
15:30–16:00	后疫情时代智能教育探索与展望	苗启广	西安电子科技大学网络与继续教育学院院长、教授
16:00–17:30	Panel		



公茂果

论坛主席/主持人

CAAI青工委副主任、西安电子科技大学计算智能研究所所长、教授
智能安全前沿研究中心负责人，陕西省重点科技创新团队负责人，国家“万人计划”科技创新领军人才。主要研究方向为计算智能理论与方法、网络信息感知与隐私保护、雷达与遥感智能系统。主持国家重点研发计划、国家“863计划”、国家自然科学基金等20余项课题，发表论文100余篇，被引用1万余次，H-index引用指数50+，入选中国高被引学者，授权国家发明专利30余项。获国家自然科学基金等省部级以上科技奖励5项。IEEE演化计算汇刊等期刊编委。

——| 嘉宾简介 |——

论坛主席/主持人



徐枫

CAAI副秘书长、清华大学副教授、国家优青

主要研究领域包括人工智能、智慧医疗、虚拟/增强现实等。获省部级技术发明奖2项。Pacific Graphics, Symposium on Graphics等国际会议程序委员会委员, 以及CAAI *Transactions on Intelligent Technology*青年编委。

报告嘉宾



胡清华

CAAI粒计算与知识发现专委会副主任、天津大学智能与计算学部副主任
人工智能学院院长、国家杰青

天津市机器学习重点实验室主任, CAAI理事, 《自动化学报》《智能系统学报》和《控制与决策》编委。先后获国家优青、国家基金重点项目, 以及国家重点研发计划项目支持。从事机器学习和数据挖掘方面的研究, 聚焦于低质量、高维、多模态数据的建模及其应用方面的研究。已申请专利30余项, 发表论文200余篇, 论文被引用1万余次, 获省部级自然科学一等奖。

报告嘉宾



江丰光

上海师范大学教育技术系主任、教授

美国麻省理工学院客座科学家、哈萨克斯坦教育部项目外审专家。2017年全国教育硕士优秀教师。5本国际期刊编委, 26本国际期刊审查委员。2013年获邀世界奥林匹克机器人竞赛协会教授委员至今, 2019年美国高校教育信息化协会邀请担任2020/2021高等教育地平线报告委员。

报告嘉宾



黎铭

南京大学人工智能学院副院长、教授、国家优青

入选“教育部新世纪优秀人才支持计划”。CAAI机器学习专委会常务委员、ACM数据挖掘中国分会执委、CCF人工智能与模式识别专委会委员等。主要从事软件挖掘、机器学习方面的研究工作。在IEEE Trans KDE等国内外重要学术刊物和IJCAI、ICML等重要国际会议发表论文30余篇, 被国际同行他引2 000余次。曾作为主要成员获国家自然科学二等奖、教育部自然科学一等奖等。

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



刘焯斌

清华大学长聘副教授、国家优青

研究方向为视觉信息获取与重建。发表PAMI论文6篇、SIGGRAPH论文5篇、CVPR/ICCV/ECCV论文22篇，其中口头报告论文6篇。获2012年国家技术发明一等奖（排名第三）、2013年度清华大学学术新人奖、2019年中国电子学会技术发明一等奖（排名第一）。

..... 报告嘉宾



苗启广

西安电子科技大学网络与继续教育学院院长、教授

计算机科学与技术学院教授委员会主任。西安市大数据与视觉智能重点实验室主任，CCF理事、西安分部主席等。入选“教育部新世纪优秀人才支持计划”。主要从事计算机视觉等方面研究。主持在研和完成核高基国家重大科技专项课题、国家重点研发计划课题、国家自然科学基金等30余项。曾获陕西省教学成果奖2项、省部级自然科学奖2项，以及陕西省高校工委优秀共产党员称号等。ChinaVIS2020大会主席等。

10月10日

同期活动

第15届自然语言处理与知识工程国际会议 邀请报告

🕒 14:30-20:20

时间	内容	报告嘉宾	单位及职务
会议主席/报告主持人：任福继 CAAI名誉副理事长、日本工程院院士、日本国立德岛大学教授、CAAI Fellow 报告主持人：于浩 CAAI自然语言理解专委会副主任、理光软件研究所(北京)有限公司董事长兼总经理 袁彩霞 CAAI自然语言理解专委会副秘书长、北京邮电大学副教授			
14:30-14:40	开幕式		
14:40-15:20	智能转型的人工智能： 以企业智能为例	汉斯·乌思克 尔特	欧洲科学院院士、北京GIANCETechnologies创始人、首席科学家 德国柏林人工智能研究中心科学主任
15:20-16:00	护理与护理机器人科学：联系自然 语言处理与知识工程	Tetsuya Tanioka	日本国立德岛大学教授
16:00-16:10	休息		
16:10-16:50	当机器人的计算机不工作时 我们能做什么？	Yoshihiro Kai	日本东海大学教授
16:50-17:30	保留相似性哈希：正在从图像领域 向文本处理领域扩散	毛先领	北京理工大学副教授
17:30-19:00	休息		
19:00-19:40	知识引导的自然语言处理	刘知远	清华大学副教授
19:40-20:20	端到端的语音到文本翻译	张家俊	中科院自动化所研究员

..... 报告嘉宾



汉斯·乌思克尔特

欧洲科学院院士、北京GIANCETechnologies创始人、首席科学家
德国柏林人工智能研究中心科学主任

国际计算语言学委员会 (ICCL) 常任理事, 逻辑、语言和信息协会前任主席, 柏林理工大学名誉教授。作为教授、研究领导者和企业家已在美国、德国和中国的人工智能领域工作30余年。在人工智能领域的主要研究方向是语言 and 知识技术的方法和应用, 以及企业的人工智能应用。

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



Tetsuya Tanioka

日本国立德岛大学教授

首届日本美国护理学会会员。佛罗里达大西洋大学克里斯汀·E·林恩护理学院安妮·博伊金护理促进研究所董事会成员。

..... 报告嘉宾



Yoshihiro Kai

日本东海大学教授

日本机械工程师学会，日本机器人学会，系统、控制和信息工程师学会，日本设计工程学会，日本护理研究学会和日本生物机械学会的成员。主要研究领域包括人类友好型机器人、外骨骼机器人和无人机系统。

..... 报告嘉宾



毛先领

北京理工大学副教授

一直以来，主要关注一个基本问题：如何能够既快又好地满足用户的信息需求？当前的具体研究聚焦在保留相似性哈希、科技挖掘和对话。

..... 报告嘉宾



刘知远

清华大学副教授

研究兴趣包括表示学习、知识图谱及社会计算。入选《麻省理工科技评论》“35岁以下科技创新35人”中国区榜单（MIT TR35 China）、智源青年科学家、CCF-Intel青年学者提升计划、中国科协青年人才托举工程。中文信息学会青年工作委员会执委、副主任等，SCI期刊Frontiers of Computer Science青年编委。曾多次担任ACL、EMNLP等国际会议的程序委员会领域主席。

——| 嘉宾简介 |——

..... 报告嘉宾



张家俊

中科院自动化所研究员

研究兴趣包括机器翻译、多语种自然语言处理。曾获PACLIC-2009、NLPCC-2012、CWMT-2014、NLPCC-2017和CCMT-2019优秀论文奖。担任AAAI (2019-2020年) 和IJCAI (2017-2021年) 高级程序委员, CWMT-2018程序委员会共同主席, COLING (2018、2020年)、EMNLP-2019、ACL (2020-2021年) 领域主席, 以及MachineTranslation期刊编委会委员。

..... 会议主席/报告主持人



任福继

CAAI名誉副理事长、日本工程院院士、日本国立德岛大学教授、CAAI Fellow 情感计算与先进智能实验室主任。曾先后任职于日本CSK研究员, 新墨西哥州立大学及哈佛大学访问教授, 佛罗里达国际大学客座教授, 日本国立德岛大学智能工程系主任、信息决策部门长、国际高度信息化研究院院长。国家特聘专家入选者、“长江学者奖励计划”讲座教授、海外国家杰出青年科学基金获得者、中国科协海智专家, 国务院侨办科技专家咨询委员。中国政府友谊奖获得者。

..... 报告主持人



于浩

CAAI自然语言理解专委会副主任
理光软件研究所(北京)有限公司董事长兼总经理

理光(中国)投资有限公司联席总经理, 中国中文信息学会常务理事。2019年度中关村领军人才。研究兴趣包括自然语言处理、数据挖掘、图像处理等。已在中国、美国、日本等国申请几百项专利, 累计发表论文百余篇。

..... 报告主持人



袁彩霞

CAAI自然语言理解专委会副秘书长、北京邮电大学副教授

第15届自然语言处理与知识工程国际会议论坛主席。研究兴趣包括自然语言处理、人机对话。

——| 合作单位 |——

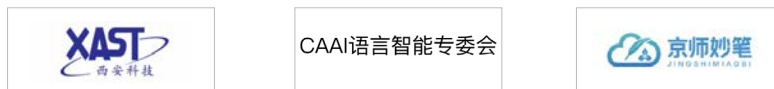
主办单位



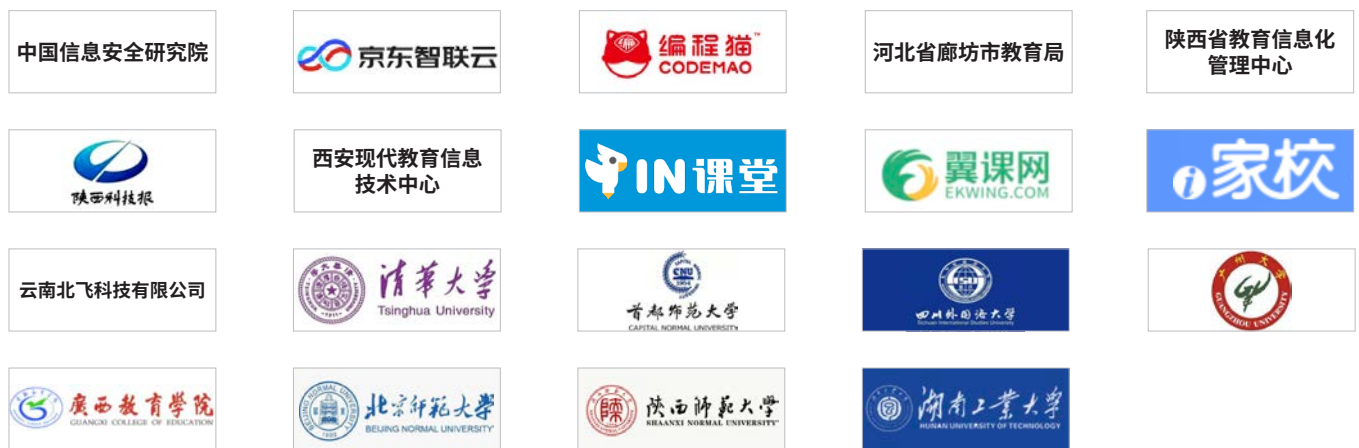
协办单位



承办单位



支持单位



——| 合作单位 |——

合作媒体



直播合作



联系方式

会议服务	工作人员	联系电话
项目负责人	王卫宁 CAAI专职秘书长、北京邮电大学研究员	
总协调	陈 旦	18501358006
	邹亚茹	13121123883
	贾晓丽	13240274156
	李 萌	13911735537
会场签到	倪 晶	13675161619
	张 政	18610782651
	罗 萌	15596882572
	张 娴	18534409626
会议接待	邹亚茹	13121123883
	贾晓丽	13240274156
	杨 婷	13951746947
	倪 晶	13675161619
媒体宣传	于 蕙	13811484695
	徐逸民	13801598775
技术支持	李 晨	15801459458
	方 智	18768111246
餐 饮	杨 婷	13951746947
	贾晓丽	13240274156
活动保障	郝 萍	13520780247
	赵 青	15102925121
	刘 雯	13571921677

CIEC

第三届中国智能教育大会

THE 3rd CHINA INTELLIGENCE EDUCATION CONFERENCE(2020)

2020年10月10-11日 中国·西安

主办单位：中国人工智能学会、中国教育技术协会
中国语言智能研究中心、中国职业技术教育学会

协办单位：陕西省教育厅、西安电子科技大学

承办单位：西安市科学技术局、CAAI语言智能专委会
京师妙笔智能科技股份有限公司



学会官方微信公众号



学会官网



加入学会

