



探讨大数据与教育智能研究及应用 共谋人工智能促进教育改革之未来



作者：胡尉尉 编辑：郝日虹 发布日期 2018-11-19 15:42:40

752

华大在线讯（通讯员 胡尉尉）11月17日至18日，“第17届教育技术论坛暨大数据与教育智能研讨会”在我校召开。教育部高等学校教育技术教学指导分委员会副主任陈明选，校长、党委副书记赵凌云出席。国内外学者齐聚桂子山，探讨大数据与教育智能研究及应用，共谋人工智能促进教育改革之未来。

赵凌云代表学校向与会专家学者和师生表示热烈欢迎，并介绍了学校发展情况、我校在教育大数据研究领域的近期目标以及落实国家大数据、云服务、人工智能等战略规划所取得的研究成果。他表示，本届教育技术论坛聚焦信息时代大数据与教育智能的前沿研究与应用，涵盖多个信息科技教育范畴，内容多元丰富。教育大数据是教育信息化步入新时代的重要标志，已经成为促进教育公平、提高教育质量、推动教育改革的有力抓手和有效手段。学校将以本次会议为契机，广纳真知灼见、广蓄学术资源、广交学术人才，开阔视野、增进友谊、聚力创新，以信息化全面推动教育现代化，为实现中国教育领跑世界做出新的积极贡献。

北京师范大学副校长陈丽教授、台中教育大学教育学院院长郭伯臣教授、美国俄亥俄州立大学教育与人类生态学院教授David Stein博士、西北师范大学郭绍青教授、《远程教育杂志》执行主编陶侃教授、《现代远程教育研究》杂志社主编田党瑞编审、斯坦福大学Robby Robson教授等专家学者，围绕“大数据与教育智能”“学习空间与智能教育”“大数据与学习分析”“教育信息化”“智慧学习理论与方法”“人工智能与教育”等多个专题作了18场主旨报告。报告全方位展现了信息技术与教育教学深度融合背景下大数据与教育智能的基本进展及其面临的未来挑战。会议同期举办了教育技术学博士生论坛，并进行了论文展示和海报展示。

大会闭幕式上，教育技术专业教学指导分委员会秘书长胡小勇教授作总结发言。他表示，本届论坛为全国各地的专家学者们提供了交流学习平台，对大数据与教育智能的发展和应用开拓、对促进学术交流与合作等具有重大意义。

本次会议由教育部高等学校教育技术专业教学指导分委员会主办，我校教育信息技术学院、国家数字化学习工程技术研究中心、教育大数据应用技术国家工程实验室、教育大科学研究中心、湖北省教育信息化研究中心承办，中国教育技术协会学术委员会、《中国电化教育》杂志社等单位协办。

[上一篇 \(28823.htm\)](#)

[下一篇 \(28819.htm\)](#)

[所有文章 \(../xs.htm\)](#)

[讲座报告 \(../xs/jzbg.htm\)](#)

[学术会议 \(../xs/xshy.htm\)](#)

[学术交流 \(../xs/xsjl.htm\)](#)

[学术成果 \(../xs/xscg.htm\)](#)

热门搜索

[华师故事 \(./contenttag/1001.htm\)](#)

全站推荐

- 1 华大媒体报道分类精选 (<http://om.ccnu.com.cn/>)
- 2 教师节慰问图集 (<http://photo.ccnu.com.cn/info/1041/3486.htm>)
- 3 2016—2018年度三育人先进个人事迹展 (<http://photo.ccnu.com.cn/info/1041/3481.htm>)
- 4 国际著名数学家张寿武做客第165期“华大论坛” ([../1037/27919.htm](#))
- 5 校长赵凌云家访我校英山县优秀学生 ([../1037/27794.htm](#))
- 6 我校教育信息技术学院星光服务队送课下乡 推动“ ([../1037/27797.htm](#))

热门推荐



第八届湖北省普通高校师范专业大学生教学技...

[\(../1036/29168.htm\)](#)



(<http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=4F261B59B3C45F79E053012819AC8FA7>)

()

Copyright © 2005-2017 版权所有：华中师范大学 鄂ICP备05003325号-1

地址:湖北省武汉市洪山区珞喻路152号 邮编：430079 联系我们 (.././lxwm.htm) 新闻投稿 (.././tougao.jsp?urltype=tree.TreeTempUrl&wbtreeid=1051)

鄂公网安备 42011102000286号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=42011102000286>)