

附件 1：会议议程

2020 年 11 月 8 日 下午			
环节	时间	报告主题	报告嘉宾
领导致辞	13:30-14:10	中国高等教育学会领导致辞	
		教育部领导致辞	
教育信息化十四五规划分享	14:10-14:50	待定	郑庆华 西安交通大学副校长
	14:50-15:20	北京大学校务数据治理的理论与实践	蒋广学 北京大学信息化管理办公室主任
	15:20-15:50	顶层设计 应用驱动 技术导向 国家标准引领下的智慧校园建设	钟晓流 清华大学《现代教育技术》杂志总编 清华大学信息技术中心副总工程师 中国教育技术协会副会长
	15:50-16:30	AI+教育 智联 WE 来 校园教育大脑助力教育信息化十四五规划	王喜英 三盟科技股份有限公司董事长
AI+大数据赋能智慧校园建设最佳应用与实践	16:30-17:00	新时代大数据助推高校大思政的智慧道路探索	郑健 安徽大学网络信息中心主任
2020 年 11 月 9 日 全天			
AI+大数据之智慧教学最佳应用与实践	09:00-09:25	应用驱动打造线上线下相结合的智慧教学环境	陈小丽 华中科技大学现代教育技术中心书记
	09:25-09:50	智慧教学环境支撑的常态化融合式教学探索与实践	张红伟 四川大学教务处处长
	09:50-10:15	武汉大学智慧教学实践与思考	姚中喜 武汉大学教育技术与教学服务中心主任
	10:15-10:40	后疫情时代的智慧教学模式探索	李丹宏 三盟科技股份有限公司智慧教学产品总监
	10:40-11:05	中南大学智慧校园数据治理思考与应用	袁新辉 中南大学信息与网络中心副主任
AI+大数据之智慧管理最佳应用与实践	11:05-11:30	人本、协同、共享视角下的校园业务系统建设和数据治理实践	孙彦景 中国矿业大学信息化建设和管理处处长

	11:30-11:55	基于数据的高校管理应用案例	许维胜 同济大学信息化办公室主任
	12:00-13:30	午餐	
AI+大数据之智慧管理最佳应用与实践	13:30-13:55	大数据技术支撑下的诊改策略	韩先满 湖南汽车工程职业技术学院党委副书记
	13:55-14:20	基于物联网的智慧校园应用	陈平 北京师范大学网络中心副主任
	14:20-14:45	基于 AI+大数据环境下的智慧后勤思考与实践	汤程荣 广东外语外贸大学后勤处副处长
	14:45-15:10	基于易班平台的思政大数据实践与思考	朱明伦 教育部易班发展中心主任
AI+大数据之智慧服务最佳应用与实践	15:10-15:35	融合应用牵引下的数据治理实践与思考	薛静 西北工业大学信息化建设与管理处主任
	15:35-16:00	新一代数据服务平台与智能一表通服务	陈冬 三盟科技股份有限公司解决方案部总经理
	16:00-16:25	智慧引领发展 大数据助力精准就业 ——高校就业信息化转型发展设计与实践	刘洪超 陕西师范大学毕业生就业指导服务中心副主任
	16:25-16:50	“最多跑一次”智慧校务服务——温州大学智慧校园实践	唐苏琼 温州大学信息中心主任

注：具体日程以当日安排为准