

附件

中国高等教育军民融合发展论坛日程

时间：2017年5月25日

时间	主题	负责人
09: 00- 09: 30	参加“中国高等教育军民融合发展论坛暨军事训练器材与先进技术军民融合展”开幕式活动	荣昶
09: 00- 09: 50	1. 介绍参加活动领导和专家 2. 教育部或中国高等教育学会领导致辞 3. 军队院校实验室联席会领导致辞 4. 中国指挥控制学会领导致辞 5. 给军民融合优秀论文作者颁奖	
09: 50-10: 30	空军指挥学院教授毕长剑少将：教育训练领域军民融合协同问题研究	
10: 30-11: 10	北京理工大学 xxx	
11: 10-11: 40	中国指挥控制学院军民融合物联网分会主任夏文祥大校：xxx	
11: 40-12: 30	午餐	会务组
13: 30-16: 30	第1组： 1. 国防大学教授王海洋大校发言 2. 华如科技公司副总经理王晔发言 3. 河北玛雅公司李静宇总经理发言 4. 军队和企业代表交流经验	各组长
	第2组： 1. 海军工程大学孙胜春大校发言 2. 中标公司军工部经理曹东发言 3. 威海盛邦公司总经理薛瑞笙发言 4. 军队和企业代表交流经验	
16: 30-17: 00	中国高等教育学会领导为参展企业颁发“中国高等教育军民融合发展伙伴供应商”聘书	向德全

全国高校大数据实验室信息化建设 与实验教学改革研讨会日程

时间：2017年5月25日

时间	报告人	报告人单位	主题
08: 40- 09: 00			入场
09: 00 -09: 10			主持人介绍、嘉宾介绍
09: 10 -09: 20			领导致辞
09: 20 -10: 10	陈国良	中国科学院院士	大数据技术及其应用
10: 10 -11: 00	陈 嘉	联想创投集团	深度学习
11: 00- 11: 50	朝乐门	中国人民大学	大数据的奥秘与数据科学的意义
午餐			
14: 00 -14: 40	李 辉	中国农业大学	数据科学与大数据技术培养方案及核心课程体系设计
14: 40 -15: 20	刘娜艺	全国高校大数据实验室主任	高校大数据实验室建设及大数据教学经验分享
15: 20 -16: 00	刘计刚		大数据公益人才培养工程实施方案介绍
16: 00- 17: 00	陈新河	大数据产业创新研究院（DTiii）院长	中国万亿元大数据产业所需的200万大数据人才如何培养

高校体育器材装备安全管理与应用论坛日程

时间：2017年5月25日

时间	报告人	报告人单位	主题	主持人
09:30-09:50			开幕式	耿培新
09:50-10:50	董经生	南京体育学院总务处	高校体育器材装备的安全与管理	陈永利
10:50-12:00	张威	清华大学体育部	高校体育教学训练过程中学生运动安全管理	
14:00-15:00	刘悦	北京林业大学体育部	合理使用运动器材装备与提高学生体能	赵立
15:00-16:30	吴军生	中国环境与户外教育研究中心	创新体育项目与提高体育教学质量	

在线开放课程建设与应用机制创新高端论坛日程

时间：2017年5月26日

时间	报告人	报告人单位	主题
09:00- 10:00	韩锡斌	清华大学	高校混合教学系统化研究与实践最新进展
10:00- 10:40	赵洱崧	华北电力大学	以在线开放课程为核心的系统性教学重构—“管理沟通”慕课的教学改革与实践
10:40- 11:20	王淑娟	哈尔滨工业大学	高校运用在线开放课程与本校课堂教学融合方面的有效做法
11:20- 12:00	居 峰	爱课程中心副主任	“爱课程”网对在线开放课程建设与应用的支撑与服务
午餐			
14:00- 15:00	王震亚	山东大学	“人人爱设计”MOOC 教学设计与课程维护
15:00- 15:40	李永强	东北大学	东北大学“理论力学”MOOC 建设初探
15:40- 16:20	胡 涛	大连理工大学	化学系列在线开放课程的建设及应用
16:20- 17:00	张汉壮	吉林大学	在线开放课程群的建设理念与建设资源经验交流

表面分析技术应用论坛日程

时间：2017年5月26日

时间	报告人	报告人单位	主题	主持人
09:00-10:00	刘芬	中科院化学所	X 射线光电子能谱分析	朱永法
10:00-10:10	讨论			
10:10-10:20	茶歇			
10:20-11:20	姚文清	清华大学	表面化学分析样品前处理	
11:20-11:30	讨论			
11:30-12:00	康强	中科院金属所	XPS 技术在金属材料研究方面的应用	
午餐				
13:30-14:30	吴正龙	北京师范大学	XPS 定量分析中的灵敏度因子	李崧
14:30-14:40	讨论			
14:40-14:50	茶歇			
14:50-15:50	谢景林	北京大学	X 射线电子能谱-能量标尺的校准	丁茯
15:50-16:00	讨论			
16:00-16:20	叶上远	高德英特(北京)科技有限公司	使用 Cr-X 射线作为光电子能谱激发源的最新应用	
16:20-16:40	葛青亲	赛默飞世尔科技(中国)有限公司	XPS 技术在先进碳材料中的应用和分析探讨	
16:40-17:00	龚沿东	岛津企业管理(中国)有限公司	团簇离子枪在有机材料分析中的应用	

实验室安全论坛日程

时间：2017年5月26日

时 间	报告人	报告人单位	主题	主持人
09:00-10:00	史天贵	北京理工大学设备处长	高校安全生产责任体系建设的思考与实践	赵建新
10:00-11:00	田立松	天津博纳艾杰尔 EHS 部	化学实验室 EHS 管理与行为风险	
11:00-12:00	冯建跃	浙江大学实验室与设备管理处处长	高校实验室安全管理工作之实践	
13:30-14:30	赵建新	江南大学实验室与设备管理处处长	知行合一，责任重于泰山——江南大学实验室安全管理的实践与思考	史天贵
14:30-15:30	楚丹琪	上海大学实验设备处长	危险规则防范——谈谈身边的实验室安全问题	
15:30-16:30	张新祥	北京大学实验室与设备管理部部长	高校化学实验室安全防护	

高校大型仪器设备开放共享工作峰会日程

时间：2017年5月26日

时 间	报告人	主题
10:00-11:00	武晓峰	高校大型仪器开放共享现状
11:00-12:00	王 健	基于云技术的大仪开放共享平台建设
13:30-14:30	徐四平	强化平台建设，推进开放共享——以中国地质大学(武汉)开放共享实践为例
14:30-15:30	何一萍	抓好自身建设，推动区域发展——贵州大学大仪平台建设的实践和思考
15:30-16:30	袁洪学	加强体制机制建设，推动大仪开放共享

国家级教学成果奖专题报告会日程

时间：2017年5月26日

时间	报告人	报告人单位	主题
9:15-10:15	滕利荣	吉林大学	高等教育国家级教学成果奖申报的理解与体会
10:15-11:15	王 晶	西安交通大学	工程坊——学生自主实践、培养创新能力的“梦工厂”
午餐			
13:30-14:30	陆国栋	浙江大学	关于教学成果奖申报与培育
14:30-15:30	吴建强	哈尔滨工业大学	构建电工电子基础课程研究性教学体系，强化培养学生工程实践能力和创新精神
15:30-16:30	施建青	浙江工业大学	推动学生自主研究性学习的大学物理教学改革

“万人计划”教学名师（高等学校）大讲堂日程

时间：2017年5月26日

时间	报告人	报告人单位	主题
09:15-10:05	王庭槐	中山大学	
10:05-10:55	欧阳津	北京师范大学	高师本科分析化学教学体系的建设及创新人才培养
10:55-12:00	蒋有录	中国石油大学（华东）	以课程建设为核心，构建优质专业教学平台
14:00-14:50	赖邵聪	西北大学	如何做好教学课程设计
14:50-15:40	张汉壮	吉林大学	物理新形态资源建设与在线开放课程群展
15:40-16:30	田锋社	陕西工业职业技术学院	高职教育教学设计与信息化教学设计浅析