

大数据时代专业建设面临的挑战

——信息类学科专业建设与人才培养研讨会

会议通知

尊敬的各位专家和老师：

我们正步入一个大规模生产、分享、应用数据的时代。数据是工业经济向知识经济转变中最重要的生产要素和产品形态。数据在规模化聚集、多样性表现、低价值密度、高速化流量等维度上的演化催生了大数据的基本特征，并深化着以数据为中心的信息技术应用创新和商务模式变革。

在此背景下，学界和业界在理论和应用领域面临着许多新课题，高校信息类专业在学科建设和人才培养方面也面临着许多新挑战。因而，探索这些新课题、应对这些新挑战，是高校学者的责任也是开拓新的师资发展路径、把握新的专业生长点的时代机遇。

为此，我们定于2013年7月26日—7月28日在青海省西宁市举办2013年“大数据时代专业建设面临的挑战——信息类学科专业建设与人才培养研讨会”，旨在诠释大数据内涵及其跨领域影响、探讨大数据背景下高校信息类学科专业建设和人才培养模式、共享知识经验并促进思想碰撞，以培养具有国际视野、满足时代需要的我国信息化专业人才。

此次会议由中国电子教育学会高等教育分会与电子工业出版社、北京致远协创软件有限公司联合主办，电子工业出版社负责承办。会议围绕主题分为如下三部分内容。

一、报告式会议

1. 主要议题

- (1) “大数据”带给信息类专业建设的影响和思考
- (2) 信息管理与信息系统专业技术在企业中应用的现状
- (3) 课程体系、教学形式、教学方法的变化和动向
- (4) 知识体系（包括模块、知识点、基本内容）的更新
- (5) 大数据背景下的校企互动与合作

2. 形式

会议采取报告式形式。

二、嘉宾对话式会议

1. 主题

“大数据”时代专业建设面临的挑战

2. 形式

会议采取对话形式，即邀请5—6位嘉宾（包括信息类专业领域专家，教育部管理科学与工程类专业教学指导委员会、教育部电子商务类专业教学指导委员会有关领导，以及有关教育专家、师资代表），在主席台上由主持人引导围绕主题进行对话，并与台下代表形成互动。

三、分组座谈会议

1. 会议内容

将会议代表分成普通高校信息类专业和医学院校信息应用专业两组，分别就大数据时代背景下专业建设面临的挑战进行讨论，对两类院校人才培养需求、专业设置、培养方式、教学形式等提出建议，并就建议加强的专业课程、知识学习等内容，以及希望注重的教学环节，提出有益建议，使之对特定时代的信息类专业建设发展有所裨益；促进参会企业与高校信息类专业建设培养达成合作共识和意愿，形成良性效果。

2. 会议形式

会议以围桌形式进行讨论。

三、会议时间与地点

会议报到时间：2013年7月25日下午至7月26日上午

会议时间：2013年7月26日下午至7月28日

报到地点：青海省西宁市穆斯林大厦

地 址：青海省西宁市七一路65号 邮编：810007

四、会议食宿安排和费用

会议代表食宿由会议统一安排在青海省西宁市穆斯林大厦，房费每天每间（标间）480元，会议费每人980元。

由于当地会议期间宾馆住宿非常紧张，为方便会务组织及会后人员的疏散，
请准备参会的代表将回执单填写后务必于7月15日前发送到下述地址。

(1) 王哲

电话: 13910067336 E-mail: wangzhe0153@126.com

(2) 徐烨

电话: 010-88254694 (0), 13691038209

E-mail: xuye@phei.com.cn

我们恭候您的光临!

附件 A: 参会回执



附件 A:

参会回执

姓 名		性 别	
单位/ 学校及院系			
职称/职务		民 族	
联系电话		手 机	
电子邮箱地址			
通信方式			
邮 编		返程日期	
有无禁忌			
是否愿意与其 他代表同住			
备 注			

大数据时代专业建设面临的挑战

会议议程

(届时以会议实际召开议程为准)

日期和时间: 2013年7月26日下午至27日全天(共一天半)

地点: 青海大学 会议室

时 间	程 序	内 容	主持人	发言人	发言时长 及备注
7月26日 13:30-17:30	分组讨论	1. 医学院校信息应用专业组: 审核医药院校信息技术应用学科 规划教材终稿内容 2. 普通高校信息类专业组:根 据会议主题进行讨论,对人才培养 需求、专业设置、培养方式等提出 建议,并就建议加强的专业课程、 知识学习等内容,以及希望注重的 教学环节,提出有益建议	周怡(医 学院校) (另一位 待定)	参会 代表	240分钟
7月26日 18:00-19:30		晚 餐			餐厅
7月26日 20:00-21:00		组长向组委会汇报小组讨论内容			
7月27日 8:30-12:00	会议开幕式	宣布大会开始	孙英		
		大会致辞		青海大学校 领导	5分钟
				徐 愈	5分钟
	敖 然	5分钟			
	会议报告	大数据对信管学科 影响的思考		陈国青	40分钟
		信息管理与信息系统专业技术在 企业中应用的现状		谢 康	40分钟
		大数据背景下的校企合作如何 共生共赢		刘古权	40分钟
		云计算时代的大数据管理与知识 体系探讨		吕廷杰	40分钟

		大数据时代信息管理与信息系统专业的培养		黄丽华	40 分钟
时 间	程 序	内 容	主持人	发言人	发言时长及备注
7 月 27 日 12:00-13:30		午 餐			餐厅
7 月 27 日 13:30-17:40	会议报告	教学方法出现的动向	孙英	周 怡	30 分钟
		(题目待定)		梁昌勇	30 分钟
		面向应用驱动的信息管理专业教学探索		耿 骞	30 分钟
		大数据背景下的信息资源专业建设		侯卫真	30 分钟
		会议休息			10 分钟
	对话会议	“大数据”时代的教学挑战	谢康		90 分钟
	大会总结	总 结		陈国青	30 分钟
18:00-19:00		晚 餐			餐厅
7 月 28 日		参观青海大学等			