

## 关于召开“应对国际金融危机高层论坛暨 2009 年度 教育部人文社科重点研究基地（经济类）联谊会”的通知

### 各重点研究基地负责人、相关学者：

2008 年以来，国际金融危机冲击直接导致全球经济衰退，未能独善其身的中国经济也受到较大的影响，虽然我国各级政府采取了大量举措来应对这场危机且已初显成效。但当前较为普遍的认识是，经济危机对我国经济社会发展的影响并未见底。因此，探讨金融危机的影响，探索我国及各省区市的应对措施，对发挥教育部（经济类）人文社科重点研究基地服务国家及地方经济发展方面的功能具有重大的现实意义和理论价值。

为繁荣学术研究、促进学术交流，经教育部社科司领导同意，本届联谊会学术会议题为“应对国际金融危机高层论坛暨 2009 年度教育部（经济类）人文社科重点研究基地联谊会”，将重点围绕国际金融危机对世界经济格局、中国及各区域经济的影响、后果、教训及启示等问题进行深入研讨。

根据教育部社科司领导的要求，希望通过各个基地的研究，共享国家及各省区市应对国际金融危机的经验，争取借助本届论坛汇集 23 个教育部（经济类）人文社科重点研究基地的集体智慧，并通过邀请国内重要媒体对本届论坛进行深度报道，以推动教育部人文社科重点研究基地直接为国家及各省区市应对国际金融危机冲击提供相关理论支撑和智力支持的功能。同时，教育部社科司将对会议成果进行整理，报送中央和国家有关部门以资决策参考。

根据 2008 年度第三届教育部人文社科重点研究基地（经济类）联谊会决议，第四届联谊会学术会议将由重庆工商大学长江上游经济研究中心主办，将于 2009 年 5 月 10 日-13 日在重庆举行。具体事宜通知如下：

#### 一、会议名称

应对国际金融危机高层论坛暨 2009 年度教育部人文社科重点研究基地（经济类）联谊会

#### 二、会议研讨的主要议题

- 1、国际金融危机第二冲击波的可能性及后果研究
- 2、国际金融危机对世界经济的影响及应对国际金融危机的理论与实践
- 3、国际金融危机的预警机制研究
- 4、构建国际金融新秩序的机遇与挑战

- 5、构建多元化国际货币新体系的设想与展望
- 6、国际金融危机对我国经济的冲击与影响
- 7、国家和各省区市应对国际金融危机的实践与成效
- 8、国家应对国际金融危机冲击的战略及策略选择
- 9、各个基地认为与国际金融危机紧密相关的其他值得探讨的问题

### 三、会议时间、地点

(一) 时 间：2009年5月10-13日，5月10日(周日)全天报到。

1、2009年5月10日全天，参会人员报到；

2、2009年5月11日上午，开幕式、主题演讲；

下午，分会场研讨及闭幕式；

3、2009年5月12日-13日，参观考察重庆直辖十年的变化。

(二) 报到及住宿地点：拉斐皇廷酒店(重庆市南岸区学府大道15号)

(三) 会议地点：重庆工商大学

### 四、主办单位

重庆工商大学长江上游经济研究中心

### 五、论文提交与会议有关事项

希望每个基地发挥学科优势和团队作战的能力，结合此次金融危机的影响，集中组织1-2篇优秀学术论文参会。也欢迎各个基地的专家学者积极投稿。为方便主办方及时编辑论文集和做好会议相关准备，请各个基地务必在4月10日前(参会论文选题)、5月6日前(参会论文全文稿)发至cjsy@ctbu.edu.cn。

参会代表往返交通费自理，各基地负责人会议期间的住宿费、用餐费和参观考察费由主办单位承担。

**本次会议将按惯例对每个基地收取2000元会员年费。**

联系人：吴华安 张桂君

联系电话：023-62769540 62768512

传 真：023-62768533

电子邮件：cjsy@ctbu.edu.cn

2009年度教育部人文社科重点研究基地(经济类)联谊会

秘书处

2009年4月2日

**备 注：(1) 请各个基地将参会人员回执表(附件1)在4月10日前反馈给会议秘书处。**

**(2) 为便于主办单位编辑论文集，参会论文格式请按主办单位的要求(附件2)及时提交。**

附件 1

“应对国际金融危机高层论坛暨 2009 年度教育部人文社科重点研究  
基地（经济类）联谊会”

与会回执表

基地名称					
联系人					
电 话		传真		手机	
E-mail					
通讯地址				邮编	
参会主任姓名		性 别		职称/职务	
		联系电话		E-mail	
参会学者姓名		性 别		职称/职务	
		联系电话		E-mail	
参会论文题目 1					
参会论文题目 2					
备 注					

## 附件 2

## “应对国际金融危机高层论坛暨 2009 年度教育部人文社科重点研究基地（经济类）联谊会”论文格式要求

页面设置		每页 42 行，每行 46 字（缺省设置）	纸型 A4；上 31mm、下 31mm、左 19mm、右 19mm；正文单栏
中文部分	文章标题	要求不超过 20 个字，不用不常见的英文缩写	小二黑，单倍行距，段前 1.5 行，段后 1.5 行
	作者姓名	多个作者姓名间空一个字，作者单位按单位编号用上角标表示（两单位以上）	四号楷体，单倍行距
	作者单位	编号 单位 所在省市 邮编	五号宋体，段后一行 （如果有多个作者单位，每单位为一行）
	摘要		首行缩进一字符，左、右缩进一字符。五号楷体，“摘要”加粗，中间空两字符，如“摘要：”
	关键词	要求 3-6 个，用空格隔开	首行缩进一字符，左、右缩进一字符。五号楷体，“关键词：”加粗
英文部分	文章标题	单词首字母应大写	小二，字体 Times New Roman，段前 1.5 行，段后 1.5 行
	作者姓名	多作者署名用空格（1 字）隔开；姓氏字母大写，名字首字母大写	字体为 Times New Roman，四号
	作者单位	要求与中文相对应	字体为 Times New Roman，五号，段后一行
	Abstract	要求与中文相对应；英文稿件也需要中文摘要	字体为 Times New Roman，五号。首行缩进一字符，左、右缩进一字符。 “Abstract：”加粗
	Keywords	一律小写（缩写除外），中间用分号隔开；英文稿件也需要中文关键词	字体为 Times New Roman，五号，首行缩进一字符，左、右缩进一字符。 “Keywords：”加粗
正文	一级分段标题	如：2 建模	三宋居中，单倍行距，段前段后 0.5 行
	二级分段标题	如：1.1 特点分析	小四号、宋体加粗，单倍行距，段前段后 0.5 行
	三级分段标题	如：1.1.1 体系结构	小四楷体，单倍行距
	正文内容	文字	全文统一汉字为宋体，英文、数字字体为 Times New Roman，五号字体；单倍行距，首行缩进 2 字符；
参考文献	（参照标准参考文献格式要求）	汉字为宋体，英文、数字字体为 Times New Roman，五号字体，单倍行距；“参考文献”三号楷体、加粗、居中，段前 0.5 行，段后 0.5 行	
首页题注	以*号在文章题目后注释，内容包括：作者介绍、基金说明	题注内容小五宋。“作者介绍、基金说明”加粗	

## 其它一些要求:

### 1、参考文献

- 在文中的引用一律用上标[数字]表示;
- 杂志文章的排版格式如下:

[标号] 作者 (作者之间用逗号隔开). 文章名称[J]. 杂志名称, 年, 卷 (期): 页数.

如:

[12] 童欣, 唐泽圣. 基于空间跳跃的三维纹理硬件体绘制算法[J]. 计算机学报, 1998, 21(9):807-812.

- 书:

[标号]作者 (作者之间用逗号隔开). 书名. 出版社, 年.

如:

[26] 彭群生, 鲍虎军, 金小刚. 计算机真实感图形的算法基础[M]. 科学出版社, 1999.

- 网页:

[标号]网页标题. 网址.

如:

[29] Billboarding Tutorial. <http://www.lighthouse3d.com/opengl/billboard ing/>.

### 2、图的问题

- 图标 (图 1 系统结构图) 标在图的下方, 字体为小五黑;
- 图不可以开天窗, 即不可以出现在每一页的最上面;

### 3、表的问题

- ● 表格一律采用上下 1.5 磅, 中间线条 0.5 磅设置, 左右无线, 如下所示


- 表格的标注 (表 1 结果对比表) 标在表的上方, 字体为小五黑;
- 表不可以开天窗, 不可以同时出现在 2 页上;
- 表中的文字按照正文要求排版, 每栏居中。