



国际大学评价研究高端论坛 ——泰晤士报高等教育全球大学排名实践与研究 暨第 2 届科研管理与评价高级研修班

主办单位 中国科学技术信息研究所

ISTIC-THOMSON REUTERS 科学计量学联合实验室

协办单位 汤森路透

中国科学技术信息研究所、ISTIC-THOMSON REUTERS 科学计量学联合实验室以及汤森路透将于 2010 年 6 月 25 日共同举办国际大学评价研究高端论坛——泰晤士报高等教育全球大学排名实践与研究暨第 2 届科研管理与评价高级研修班。

ISTIC-THOMSON REUTERS 科学计量学联合实验室于 2009 年举办了科学计量学国际研究前沿探索高端论坛、第一届科研管理与评价高级研修班，在国内高校的管理层引起了巨大的反响。本届论坛将沿袭第一届活动的成功模式，邀请到泰晤士报高等教育全球大学排名负责人等知名学者，深入地探讨国际大学排名方法和意义，以及如何将定量分析方法运用于科研绩效评估等相关主题，旨在创造更多中国高校科研管理部门和国际间交流的机会，并向中国的科研管理人员介绍英国的大学科研绩效评估的经验。

中国科学技术信息研究所

二〇一〇年六月七日

时间：2010 年 6 月 25 日 9:00-17:00

地点：北京市海淀区复兴路 15 号 中国科学技术信息研究所报告厅

费用：会务费用由主办单位承担，食宿自理。

联系人：马峥 夏菊

电话：010-58882537, 010-57601255

手机：13501092176, 13301039138

传真：010-58882028, 010- 82862088

邮箱：mazheng@istic.ac.cn,

sophie.xia@thomsonreuters.com

日程

| | |
|---------------|---|
| 9:00 - 9:30 | 致辞 贺德方，中国科学技术信息研究所 所长 Mike Boswood, Thomson Reuters Healthcare & Science, CEO |
| 9:30 - 10:15 | Times Higher Education World University Rankings: History, Methodology, and Its Influence 泰晤士报高等教育全球大学排名：历史、方法论、及其影响 Phil Baty, 泰晤士报高等教育杂志 副主编 |
| 10:15 - 10:30 | Global Institutional Profiles Project and Its Significance for Research Administrators 全球研究机构概况项目及其对科研管理者的重要性 Jonathan Adams, 汤森路透 研究分析与评估总监 |
| 茶歇 | |
| 10:45 - 11:30 | 基于海量信息分析的科技评价方法及实证研究 武夷山，中国科学技术信息研究所 总工程师 |
| 11:30 - 12:00 | 世界大学学术排名 刘念才，上海交通大学高等教育研究院 院长 |
| 12:00 - 12:45 | Research Excellence: Evidence-based Assessment of Research Performance in UK 科研实力：英国大学研究绩效的定量分析与评估 Jonathan Adams, 汤森路透 研究分析与评估总监 |
| 午餐 | |
| 14:00 - 15:00 | 科学计量学在中国的发展及其对科研评估和大学排名的影响 蒋国华，中国资深科学计量学家 |
| 15:00 - 16:30 | 2009 年 ISTIC-THOMSON REUTERS 科学计量学联合实验室基金资助项目介绍 北京大学 集美大学: 国家重点实验室的评估模式、评估方法和评估指标体系 东华大学 中国医科院: 用于科技人才评价实践的分学科的 h 指数研究 天津大学 宁波大学: 构建科研机构评价的指标体系 |
| 16:30 - 17:00 | 公布 2010 年 ISTIC-THOMSON REUTERS 科学计量学联合实验室基金资助项目选题方向及指南 |



菲尔 巴特 (Phil Baty)

《泰晤士报高等教育》(Times Higher Education) 副编辑, 负责该刊的国际报道, 包括年度世界大学排名、在线新闻, 以及培养在线专栏作家。Phil 从 1996 年开始在该刊物工作, 先后担任记者、首席记者、新闻副编辑和新闻编辑。2007 年, 他获得了由《卫报》和《Private Eye》杂志颁发的新闻报导 Paul Foot 奖第二名。另外他还在该奖项设立的首年(2005 年) 获得提名。同样在 2005 年, 他被推荐参加针对国家级新闻记者的教育新闻报道杰出奖的角逐, 并在 2007 年获得了教育新闻报导长期贡献 Ted Wragg 奖提名, 这两个奖项都是由英国特许公共关系协会颁布的年度教育新闻记者奖的一部分。



乔纳森 亚当斯 (Jonathan Adams)

生物学家, 拥有英国莱斯特大学生物物理学学士学位和利物浦大学博士学位。1983 年以来一直参与英国科技和教育政策制定与管理活动。曾担任新西兰政府、斯德哥尔摩皇家技术学院(Royal Institute for Technology)和中国台湾科技部(Taiwan Science Ministry)的科技与研究政策专家顾问。1989-1992 年任英国研究理事会顾问委员会(Advisory Board for the Research Councils) 科技政策组成员, 1993-1997 年任英国利兹大学的研究策略主任。他在有关研究政策的研究期刊和学术书籍上发表了 100 多篇文章。创办了专门从事研究绩效数据分析与解释的 Evidence 有限公司(Evidence Ltd.)。



武夷山

研究员, 中国科学技术信息研究所总工程师, 中国科学学与科技政策研究会现任理事, 科学计量学专业委员会副主任, 中国科技情报学会现任理事, 理论方法和教育培训专业委员会副主任, 科技部研究员职务评委会副主任。学术成就: 已发表译著或编著 18 本, 发表文章或译文约 400 篇(其中在国外发表 8 篇)。参与的“环太平洋地区经济科技合作景观”成果获国家科委 1994 年度科技进步奖三等奖。参与的“中国科技论文统计与分析”项目 1992 年获全国优秀科技情报成果二等奖(国家科委颁发证书)。曾参与三项国家自然科学基金委管理学部的课题。



刘念才

上海交通大学高等教育研究院院长, 世界一流大学与研究型大学研究中心主任, 兼任“IREG-International Observatory on Academic Ranking and Excellence” 副主席, Scientometrics、Research Evaluation、Journal of Engineering Education 和 Higher Education in Europe 的编委/顾问, 教育部科学技术委员会管理学部委员。1999 年进入高等教育研究领域以来, 主要从事世界一流大学与研究型大学、大学评价与学术排名、科研评价与科学政策、院校研究与大学规划等方面的研究工作; 承担了国家自然科学基金、国家社会科学基金等二十余项课题, 出版著作 8 部, 在英文学术刊物和著作中撰写论文十余篇(章), 在中文期刊上发表论文 20 余篇。



蒋国华

中国资深科学计量学家, 中国科学计量学创始人, 中国民办教育研究院副院长, 北京吉利大学教育研究所教授。历任民进十届、十一届中央委员、民进十二届北京市委秘书长、北京市十届政协委员, 中国科学学与科技政策研究会副理事长, 兼科学计量学与情报计量学专业委员会主任, 中国科普作家协会会员、科普翻译委员会副主任, 国家教育部中央教育科学研究所研究员。第一、二、三届科研量化评价国际研讨会大会主席。第九届国际科学计量学情报计量学大会主席。

请于 **2010年6月18日**前填妥回执表格并传真至 010-58882028 中国科学技术信息研究所 马峥 收
同一单位多人报名，请每人填写一份回执。回执表格可以复制。

回 执

| | | | |
|----|--|-------|--|
| 姓名 | | 职称/职务 | |
| 电话 | | 电子邮件 | |
| 单位 | | | |
| 备注 | | | |

回 执

| | | | |
|----|--|-------|--|
| 姓名 | | 职称/职务 | |
| 电话 | | 电子邮件 | |
| 单位 | | | |
| 备注 | | | |