



详细信息 | 首页 >> 学会通知 | 工作动态 >> 分子寄生虫学国际研讨会第一轮通知

栏目
学会通知
工作动态
会员专栏
会员登录
申请入会



## 分子寄生虫学国际研讨会第一轮通知

2010-3-11

### 分子寄生虫学国际研讨会 International Symposium on Molecular Parasitology 第一轮通知

#### 各有关单位及有关专家：

随着新理论、新技术、新方法在寄生虫学上的应用，近年来分子寄生虫学在国际上发展很快，但国内总体上在此方面的研究相对滞后，需加强国际合作，学习国际上最新的理论、技术和方法，以促进我国分子寄生虫学的快速发展，缩小与发达国家的差距并迎头赶上或超越。

因此，华南农业大学兽医学院决定于2010年4月23-25日在广州市华南农业大学召开“分子寄生虫学国际研讨会”，会议专程邀请了来自美国、英国、德国、澳大利亚、意大利、韩国的8位世界著名分子寄生虫学家前来作专题报告，其中包括在Nature, Science, Cell发表了10篇论文的Prof. L.D. Sibley; 以及Trends in Parasitology, Parasitology, Parasitology Research及Molecular and Cellular Probes杂志的主编(国际专家及报告详情见附件)。会议由教育部长江学者、华南农业大学寄生虫学研究室主任朱兴全教授具体牵头主办，特邀请您出席，现将有关事项通知如下：

- 一、专家介绍：
  1. Prof L.David Sibley, Department of Molecular Microbiology, Washington University School of Medicine, USA. (世界最有成就的分子寄生虫学家之一，发表高水平论文100多篇，其中Nature, Science, Cell 10篇).  
Presentation: Molecular genetic typing of Toxoplasma gondii and correlates of virulence.
  2. Prof Robin B. Gasser, Department of Veterinary Science, The University of Melbourne, Australia. Editor of Parasitology, Editor of Molecular and Cellular Probes. (世界最有成就的分子寄生虫学家之一，发表高水平论文270多篇，其中IF4.0以上的30多篇；Parasitology 及Molecular and Cellular Probes 主编之一)  
Presentation: Genomics and molecular genetics of parasites
  3. Dr Jitender Dubey, Animal Parasitic Diseases Laboratory, Animal and Natural Resources Institute, USDA, USA. (世界最著名的弓形虫病及新孢子虫病学家，发表论文近1000篇)  
Presentation: Epidemiology, population genetics, diagnosis and control of Toxoplasma gondii
  4. Dr Sally Hirst, Former Editor of Trends in Parasitology, UK. (世界最著名的寄生虫学杂志Trends in Parasitology 10多年的主编)  
Presentation: Major trends in parasitology - an editor's perspective
  5. Prof Heinz Mehlhorn, Department of Parasitology, Heinrich Heine University, Germany. Editor of Parasitology Research (世界最著名的寄生虫学家之一，Parasitology Research 多年的主编)  
Presentation: The need of studies in parasitology today - what do show the different methods?
  6. Prof Stefano D'Amelio, Department of Public Health Sciences, Parasitology Section, The University of Rome "La Sapienza", Italy. (世界著名的分子寄生虫学家之一，意大利最著名的分子寄生虫学家之一).  
Presentation: Molecular genetics and evolution of anisakids with zoonotic significance
  7. Dr Alasdair Nisbet, Parasitology Division, Moredun Research Institute, UK. (世界著名的分子寄生虫学家之一).  
Presentation: Identifying vaccine candidates in nematode and mite parasites by genomic and proteomic techniques
  8. Prof Sung-Jong Hong, Department of Medical Environmental Biology, College of Medicine, Chung-Ang University, Korea. (世界著名的分子寄生虫学家之一，韩国最著名的分子寄生虫学家)  
Presentation: Functional genomics and molecular genetics of Clonorchis sinensis

- 二、会议时间：2010年4月23-25日  
4月23日全天报到；4月24日全天报告会；4月25日离会。
- 三、会议地点：华南农业大学学术报告厅（广州市天河区五山路483号）
- 四、会议住宿：华南农业大学竹园宾馆。会期正值广交会，所有宾馆价格上浮，华南农业大学竹园宾馆(准三星)标准间每天费用为330元，是给本次会议的最低优惠价。地址：广州市天河区五山路483号；电话：020-85282115。
- 五、会议注册费：300元。
- 六、会议回执：因广交会期间住房很紧张，请尽快(最迟于2010年3月20日前) email会议回执，以便于我们统计人数、确认房间。

七: 会议联系人: 林瑞庆博士

E-mail: rqlin@scau.edu.cn

电话: 020-85283732 (办公室), 13380055738(手机)

传真: 020-85283730

八、有关会议报到、机场接机等具体事项将在正式通知中说明。

华南农业大学兽医学院

2010年3月8日

公益性行业(农业)科研专项经费弓形虫病项目  
2010年年中工作会议暨“分子寄生虫学国际研讨会”

会议回执(参会人员请每人填写一张)  
公益性行业(农业)科研专项经费弓形虫病项目  
2010年年中工作会议暨“分子寄生虫学国际研讨会”

会议回执(参会人员请每人填写一张)

姓名		性别		职称	
工作单位				Email	
通信地址				邮编	
联系电话				单住	合住
到达班次	可暂不填	到达时间	可暂不填		
返程班次	可暂不填	返程时间	可暂不填		

[返回](#)