

## 中法“起源”天文联合实验室2014年双边学术研讨会 第一轮通知

文章来源：国家天文台

发布时间：2014-05-27

【字号：小 中 大】

“中法‘起源’天文联合实验室2014年双边学术研讨会”（The Sino-French “LIA-ORIGINS” Workshop in 2014），将于2014年10月20日至25日在中国北京清华大学举办。恰逢中法建交50周年之际，正值中法“起源”天文联合实验室成立六周年之时，中法天文学家将齐聚北京就中法天文合作进行深入交流。

中法“起源”天文联合实验室成立于2008年10月22日。成立五年多以来，持续开展了活跃的双边交流活动，取得了可喜的成绩。

中法星系宇宙学领域的双边研讨会自2004年以来已在中法两国多次举行。为促进中法天文合作的进一步深化以及中法“起源”天文联合实验室的进一步发展，经商定，将在中国北京举行2014年双边学术研讨会。本届研讨会的主题为：“暗物质：天体物理和仪器的限制”，将从以下五个方面进行深入研讨：1）自Zwicky之后暗物质的研究历史；2）不同天体物理时标上暗物质的探针；3）对暗物质直接和非直接的探测；4）暗物质的本质：暖暗物质（WDM）和冷暗物质（CDM）；5）未来的观测和仪器。

希望籍此机会，中法两国天文学家就暗物质研究领域的未解问题进行深入研讨，促进和加强两国天文研究及观测设备的深入合作。

会议不收取注册费，食宿自理。欢迎您参会。

会议主办单位：中国科学院国家天文台

协办单位：清华大学天体物理中心

会议地点：清华大学郑裕彤讲堂

会议网址：<http://lia2014.csp.escience.cn>

注册截止日期：2014年8月20日

会议注册：<http://lia2014.csp.escience.cn/dct/page/65554>

会议摘要提交：<http://lia2014.csp.escience.cn/dct/page/65558>

会议主席：

陶嘉琳（教授，清华大学天体物理中心）

Francois Hammer（教授，法国巴黎-默冬天文台）

武向平（院士，中科院国家天文台）

科学委员会成员：

Chantal Balkowski, Alain Omont, Michel Dennefeld, Lia Athanassoula,

薛随建、景益鹏、刘晓为、毛淑德、高亮

地方组织委员会成员:

陶嘉琳（主席）、梁艳春、王建岭、刘国卿、黄滢

联系人：梁艳春 [ycliang@bao.ac.cn](mailto:ycliang@bao.ac.cn), 010-64807819

王建岭 [wjianl@bao.ac.cn](mailto:wjianl@bao.ac.cn), 18911747569

刘国卿 [liuguoqing@mail.tsinghua.edu.cn](mailto:liuguoqing@mail.tsinghua.edu.cn), 010-62785807

打印本页

关闭本页