

[首页](#) | [机构概况](#) | [人才队伍](#) | [科研成果](#) | [实验室与中心](#) | [交流合作](#) | [研究生教育](#) | [党群园地](#) | [信息公开](#) | [内网资源](#) |

邮箱用户登陆

@xao.ac.cn

密码

登 录

台长信箱

请输入关键字

检 索

新闻动态

当前位置：[首页](#) > [新闻动态](#) > [科研动态](#)

- > [图片新闻](#)
- > [科研动态](#)
- > [综合新闻](#)
- > [通知公告](#)
- > [人才招聘](#)
- > [重大任务](#)
- > [科研专题](#)
- > [学术交流](#)

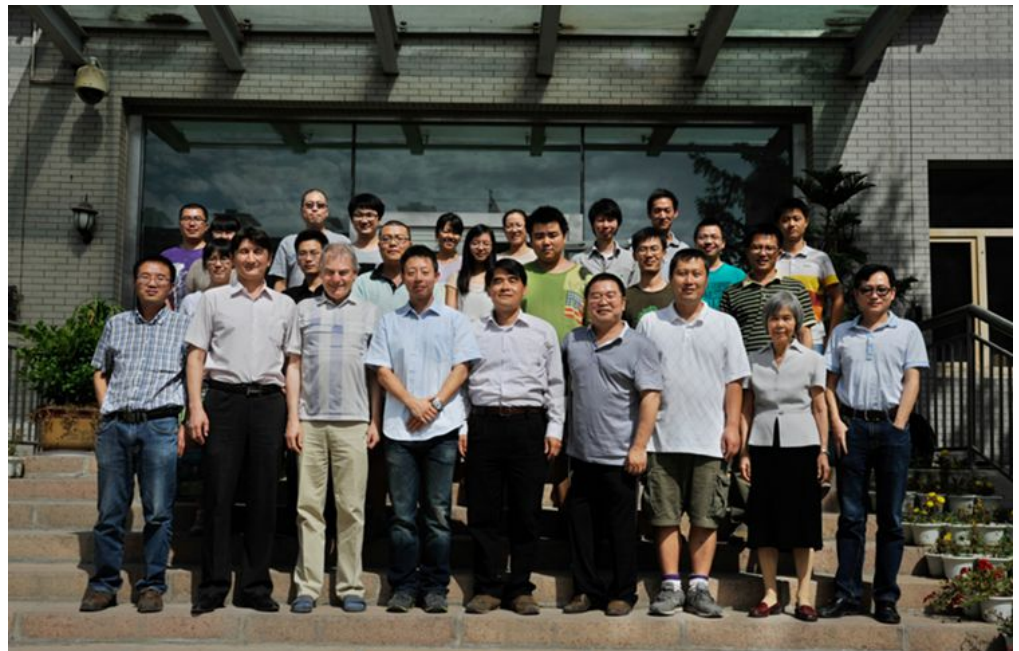
新疆天文台举办天体化学与恒星形成研讨会

2014-09-17 10:26:00 | [【大中小】](#) | [【打印】](#) | [【关闭】](#)

2014年8月26-27日，中国科学院新疆天文台恒星形成与演化团组举办了天体化学与恒星形成研讨会，来自马克思普朗克射电天文研究所、国家天文台、北京大学、清华大学、广州大学、云南大学以及新疆天文台等科研单位的国内外专家学者30余人参加了此次会议。

研讨会上，与会专家分别报告了近期研究工作，内容包括星际分子形成、星际介质形成与演化、恒星形成、宽带接收机等，并围绕天体化学、恒星形成、射电技术等多学科领域，以及各自研究进展、计划开展的课题进行了广泛交流和深入讨论。

会议期间，与会专家在我台相关人员陪同下，前往新疆天文台南山观测基地考察，并参观了改造中的25米射电望远镜等主要观测设备。



与会人员合影

作者：吴刚

[» 评论](#)