第八届"基本天文学现状与未来"学术研讨会

杭州。 導安 2025年8月19日-23日









目录

会议简介	
会议组织机构	1
会议须知	2
会议日程	4
参会人员	10
会议记录	19

会议简介

为了加强基本天文学领域学者的沟通交流,凝聚队伍为天文学研究和国家需求服务,在国家自然科学基金委的支持下,于 2025 年8月19-23日在浙江杭州召开第八届"基本天文学现状与未来"学术研讨会。

会议组织机构

一、会议科学组织委员会(SOC,姓氏笔画排序)

叶叔华、孙义燧、朱紫、伍歆、齐朝祥、田海俊、李孝辉、李 语强、张首刚、季江徽、周礼勇、周济林(主席)、赵长印(主 席)、胡小工、黄乘利(主席)、傅燕宁、彭青玉、廖新浩

二、会议地方组织委员会(LOC, 姓氏笔画排序)

田海俊(主席),陈志平,张巨勇,李佳朋,周礼勇(主席),陶沂希,黄乘利(主席)

三、主办单位

中国天文学会天体力学与卫星动力学专业委员会、天体测量专业委员会、行星专业委员会、时间与频率专业委员会、杭州电子科技大学

四、承办单位

中国科学院上海天文台、南京大学、浙江省天文学会

会议须知

一、会议时间

2025年8月19-23日

19日13:00-21:00报到,20-22日学术会议,23日离会。

二、会议报到地点及会场地点

报到地点: 千岛湖海外海度假酒店一楼大厅

会场地点: 千岛湖海外海度假酒店二楼宴会厅

三、用餐安排

- ① 早餐: 凭房卡用餐, 地点为酒店一楼西餐厅
- ② 20 日午晚餐:午餐在一楼西餐厅,晚餐在一楼中餐厅
- ③ 19日晚餐, 21、22日午晚餐: 酒店一楼西餐厅

四、会议联系人

陶沂希(杭州电子科技大学,19857186855,tyx0405@hdu.edu.cn) 田海俊(杭州电子科技大学,13618692803, hjtian@hdu.edu.cn)

五、会议网址

https://conferences.koushare.com/FundAstro8

六、交通指南

1. 如何到千岛湖站?

① 杭州萧山国际机场 —— 千岛湖站

地铁+动车:乘杭州地铁 19 号线,苕溪方向,到火车东站(东广场 H2 口),站内换乘到杭州东站,乘高铁直达千岛湖站,全程约2小时。

②杭州东站 —— 千岛湖站

动车: 在杭州东站, 乘高铁直达千岛湖站, 全程约 1 小时 10 分。

③ 杭州西站 —— 千岛湖站

动车: 在杭州西站, 乘高铁直达千岛湖站, 全程约1小时20分。

④ 杭州南站 —— 千岛湖站

动车: 在杭州南站, 乘高铁(车次较少)直达千岛湖站, 全程约1小时20分。

地铁+动车:乘杭州地铁5号线,南湖东方向,到人民广场站,乘地铁2号线,良渚方向,到钱江路站,乘地铁4号线,池华街方向,到火车东站,乘高铁直达千岛湖站,全程约2小时10分。

2. 千岛湖站 —— 千岛湖海外海度假酒店

- ① 巴士: 千岛湖站出站口直行 100 米, 乘高铁穿梭巴士(002路), 到千岛湖海外海度假酒店。
 - ②的士: 大约 25 公里, 半个小时, 30-40 元。

七、温馨提醒

- ① 千岛湖站是抵达会议报道点最便利的交通枢纽之一,如果您乘坐动车前往杭州,请选择直接抵达千岛湖站的列车,以便您可以更便利地到达目的地。
 - ② Poster 尺寸为 0.8 米×1.2 米。
- ③ 会场电子屏尺寸为 6.144 米× 2.688 米, 供大家设计展示内容时参考。
 - 4 会议注册费和住宿费发票在酒店前台申请开具。

会议日程

(会议地点:海外海宴会厅,酒店二楼)

8月20日上午 开幕式 主持人: 黄乘利				
8:30-9:00	(1) 中国天文学会领导致辞 (2) 淳安县领导致辞 (3) 杭州电子科技大学领导致辞 (4) 国家自然科学基金委员会领导致辞			
			合 影	
时间	报告人	单位	报告题目	
	8月20日上午 大会报告 主持人: 周济林、黄乘利			
09:00-09:40	赵长印	紫金山天文 台	空间碎片的高精度测轨	
09:40-10:20	廖新浩	廖新浩 上海天文台 交叉轨道的长期共振		
10:20-10:40			茶歇	
10:40-11:20	詹虎	国家天文台	CSST 科学	
11:20-12:00	谢基伟	南京大学 利用 LAMOST 开展的系外行星统记		
12:00- 午餐(地点:一楼西餐厅)				
8月20日	8月20日下午 天文参考系与相对论基本天文学 主持人:朱 紫、傅燕宁			
14:00-14:15	刘佳成	南京大学 利用 Gaia 天体测量资料重新定义银道 标系		
14:15-14:30	武琦琦	上海天文台	Gaia 参考架基准源的天体测量特性评估研究	
14:30-14:45	刘欣	南京大学	雅科夫斯基效应在精密定轨中的应用研究	
14:45-15:00	Ibnu Nurul Huda	Influence of Gaia Celestial Reference Fram 南京大学 on VLBI estimated Source Positions and Celestial Pole offset		
15:00-15:15	张志斌	上海天文台 国内并置站本地连接测量工作的过去、 在和未来		
15:15-15:30	王圳伟	南京大学	基于 CatWISE2020 星表的红外参考架	
海报	李昶昊	李昶昊 紫金山天文		

15:30-15:40	张志云	南京大学	基于红移的参考源天体测量性质研究
	张夏轩	南京大学	河外射电源坐标时间序列精度评估
15:40-16:00			茶歇
8月20日	日下午 天	文参考系与相对	论基本天文学 主持人:刘佳成、黄 勇
16:00-16:15	柳林涛	精密测量科 学与技术创 新研究院	惯性方程与光波长不变性
16:15-16:30	刘牛	南京大学	BL Lacertae 的多波段高精度核移测量
16:30-16:45	丁平婕	紫金山天文 台	基于脉泽源的 VLBI 天测数据构建银盘的 密度波"骨架"
16:45-17:00	余华峰	南京大学	基于同步测光观测的天体距离测定新方法
17:00-17:15	卢旭	紫金山天文 台	月球时间历表 LTE440
17:15-17:30	张思萌	上海天文台	实时快速多技术综合 EOP 解算进展
17:30-17:45	杨天宁	紫金山天文 台	地月远距逆行轨道星上原时与协调世界时 的变换
17:45-18:00	唐凯	上海天文台	利用物理极限学习机计算近地小行星轨道
18:30-	晚 宴(地点:一楼中餐厅)		

时间	报告人	单位	报告题目	
8月21日」	8月21日上午 主题:天文参考系与相对论基本天文学 主持人: 伍 歆、谢 懿			
08:30-08:45	谢懿	紫金山天文 台	地月空间相对论时空基准的科学挑战	
08:45-09:00	吴新忠	上海交通大 学	牛顿力学与相对论中的时间与天球概念	
09:00-09:15	胡诗杨	南华大学	弯曲时空中混沌轨道的观测特征	
09:15-09:30	邓雪梅	紫金山天文 台	黑洞-脉冲星计时信号中的相对论光传播	
09:30-09:45	高原兴	紫金山天文 台	地月空间 DRO 轨道的后牛顿效应	

09:45-10:00	张景	紫金山天文 台	月球邻域中 GNSS 信号 PNT 的相对论效 应
	晋升	安徽师范大 学	基于多维数据统计推断系外行星的物理性 质
海报 10:00-10:10	谭盼	南京大学	主带木星 9:4 共振小行星长期演化模型
10.00-10.10	张泽文	国家授时中 心	地球自转长期变化的物理成因分析
10:10-10:30			茶歇
8月21日	上午 主題	匝: 时间频率系统	充、CSST 科学 主持人:张首刚、詹 虎
10:30-10:45	杨朝中	国家授时中 心	增强型罗兰授时系统敦煌授时台性能分析
10:45-11:00	刘民	北京东方计 量测试研究 所	月球时间规则的一种提案
11:00-11:15	李西顺	国家授时中 心	基于多技术的 UT1 融合及预报研究
11:15-11:30	东苏勃	北京大学	CSST 微引力透镜行星探测
11:30-11:45	郭碧峰	空间应用工 程与技术中 心	空间望远镜图像快速评判与天体测量定标
11:45-12:00	文尚宇	上海天文台	CSST 天测双星解算及与 Gaia 联合解算性 能探究
12:00-		午餐(均	也点:一楼西餐厅)、午 休
8	月 21 日下	午 主题: 人造	天体 主持人:赵长印、赵海斌
14:00-14:15	孙荣煜	紫金山天文 台	空间物体的光学图像探测研究及 AI 赋能 实践
14:15-14:30	宋晨	紫金山天文 台	基于多反射器人造卫星差分测距的姿态估 计方法研究
14:30-14:45	王曙曙	紫金山天文 台	基于 CZ4C 火箭末级仿真光度集的姿态特性研究及实测应用
14:45-15:00	崔锴祺	紫金山天文 台	基于碰撞风险的巨型星座空间可持续评级

15:00-15:15	付豪	紫金山天文 台	基于机器学习的月光背景下目标可观测性 判别
15:15-15:30	苑英际	紫金山天文 台	基于再入目标精密轨道数据的低热层大气 密度反演与修正
	赵赫	紫金山天文 台	多应用巡天望远镜的图像序列识别
海报	梅智鹏	上海天文台	VLBI 并置双天线参考点的高频运动监测 与预报
15:30-15:42	陈彬彬	上海天文台	基于大地水准面约束的地球壳幔过渡层密度模型: II. 区域性特征与聚类分析
	王志康	上海天文台	并置站本地连接矢量的高精度无人值守伴 随监测方法
15:42-16:00	茶歇		
8月	月 21 日下午 主题:天文地球动力学 主持人:廖新浩、黄乘利		
16:00-16:15	廖新浩	上海天文台	地球自转变化激发与惯性响应
16:15-16:30	许雪晴	上海天文台	Chandler 摆动与大气、海洋激发
16:30-16:45	史奇奇	上海天文台	地球 Chandler 摆动激发与统计特性
16:45-17:00	陈巍	武汉大学	On estimating period and quality factor of Chandler wobble
17:00-17:15	段鹏硕	上海天文台	利用地球自转周期振荡定量约束地慢底部 电学性质
17:15-17:30	黄勇	上海天文台	月球轨道 VLBI 技术及深空探测器定轨— 在 CE-6 上的应用
17:30-17:45	李昕	上海天文台	基于大地水准面约束的地球壳幔过渡层密 度模型: I. 理论与初步模型
17:45-18:00	黄乘利	上海天文台	IAU/IAG 地球自转理论一致性改进联合工作组及其进展简介
18:30-	18:30- 晚餐(地点:一楼西餐厅)、山海湖星空诗乐会(自愿报名参加, 统一乘车前往)		

时间	报告人	单位	报告题目	
8月22日上	8月22日上午 主题:太阳系天体测量与天体动力学 主持人:彭青玉、齐朝祥			
08:30-08:45	田伟	上海天文台	太阳系系统动力学与月球时间历表的实现	
08:45-09:00	姚俊	南京大学	利用 Gaia 小行星观测研究动力学历表与 Gaia-CRF3 连接	
09:00-09:15	蒋雨汐	紫金山天文 台	基于 WFST 的天体测量与应用	
09:15-09:30	张会彦	上海工程技 术大学	太阳系天然卫星光学观测及高精度定位研 究	
09:30-09:45	方雪清	暨南大学	一种高效测量天然卫星颜色的方法及其天 体测量应用	
09:45-10:00	陆星	暨南大学	较差颜色折射 (DCR) 的精确测定及其天 体测量应用	
	袁淑珍	上海天文台	基于多源数据融合确定的佘山 VGOS 13m 望远镜参考点分析	
海报 10:00-10:10	罗杰思	武汉大学	基于 EAM 和 Holt-Winters 加法模型的 EOP 预测算法	
	谭东杰	紫金山天文 台	Planetary Parameters Derived from Angular Distance Variations	
10:10-10:30		茶歇		
8月22日上	午 主题:	太阳系天体测量	量与天体动力学 主持人:周礼勇、谢基伟	
10:30-10:45	奚小瑾	国家授时中心	The analytical representation of Rhea from NOE, Under the influence of tidal forces and long-period solar perturbations	
10:45-11:00	李海亮	澳门科技大 学	月球抛射物对陨坑分布的影响	
11:00-11:15	高豪	南京大学	中度等级式三体系统下的偏心 ZLK 效 应: 布朗修正项对轨道翻转的影响	
11:15-11:30	帅 康	南京大学	分异小行星的撞击过程及其对小行星内部 结构的影响	
11:30-11:45	武柏锋	广西大学	Motion of extended fluid bodies in the Newtonian limit of f(R) gravity	
11:45-12:00	祁泽华	南京大学	三维热传导对小行星精细结构 YORP 效应的影响	

	午餐(地点:一楼西餐厅)、午休		
8月	22 日下午	主题:基本天文	文学应用 主持人:李语强、李孝辉
14:00-14:15	张海涛	云南天文台	自由模式的地月空间卫星激光测距
14:15-14:30	高添泉	紫金山天文 台	月球激光测距数据回波展宽的应用
14:30-14:45	王贞珍	云南天文台	月球激光测距数据的处理
14:45-15:00	田海俊	杭州电子科 技大学	The Stellar "Snakes" in the High-Precision Astrometry Era
15:00-15:15	陶沂希	杭州电子科 技大学	基于宽距双星统计的极暗矮星系暗物质分 布轮廓研究
15:15-15:30	张洁	上海电机学院	齐鲁探天阵列(QUEST)最新进展
15:30-16:00	5:30-16:00 茶歇		
8月22	日下午 主	题:系外行星探	测与动力学 主持人:季江徽、田海俊
16:00-16:15	刘尚飞	中山大学	Kozai 机制在层级三体系统中的可观测效 应及应用
16:15-16:30	朱嘉鹏	上海天文台	Analysis on Kepler Background Light: a data-driven Model
16:30-16:45	赵刚	南京天文光 学技术研究 所	Dynamics of the warp structures on debris disks
16:45-17:00	黄秀敏	紫金山天文台	Retrieval of Planetary Masses in Binaries Using the N-body Model with Radial Velocity and Astrometry
17:00-17:15	朱俐颖	云南天文台	系外行星宿主恒星刻画
17:15-17:30	杨明	同济大学	KOI-266: 一颗 F 型恒星周围的两颗富金属 超级地球
17:30-17:45	吴东红	安徽师范大 学	Post-disk dynamical instabilities in planetary systems
17:45-18:00	黄宇坤	NAOJ	行星引力散射动力学的解析解
18:30-		晚餐	(地点:一楼西餐厅)

参会人员

姓名	单位	邮箱
Ibnu Nurul Huda	Nanjing University	ibnu.nurul.huda@nju.edu.cn
阿不都赛麦提江	新疆天文台	abudu@xao.ac.cn
艾力·伊沙木丁	新疆天文台	aliyi@xao.ac.cn
包纲	中国科学院紫金山天文台	baogang@pmo.ac.cn
暴春晖	紫金山天文台	baoch@pmo.ac.cn
陈彬彬	上海天文台	1169683878@qq.com
陈朝锦	南京大学	617523298@qq.com
陈豪燃	杭州电子科技大学	CHR1989582515@163.com
陈彤彤	中国科学院紫金山天文台	15857726808@163.com
陈巍	武汉大学	wchen.esst@whu.edu.cn
陈训舟	杭州电子科技大学	cxz@hdu.edu.cn
陈志平	浙大城市学院/浙江省天文学会	czp@hzcu.edu.cn
程向明	中国科学院云南天文台	cxm@ynao.ac.cn
崔锴祺	紫金山天文台	cuikaiqi@mail.ustc.edu.cn
崔阳阳	中国科学院国家授时中心	1489553362@qq.com
邓浩天	紫金山天文台	htdeng@pmo.ac.cn
邓雪梅	中国科学院紫金山天文台	xmd@pmo.ac.cn
丁平婕	中国科学院紫金山天文台	dingpjlcj@pmo.ac.cn
丁页	中国科学院上海天文台	yeding@shao.ac.cn
东苏勃	北京大学	dongsubo@pku.edu.cn
董瑶	紫金山天文台	dongyao@pmo.ac.cn
段鹏硕	中国科学院上海天文台	duanps@shao.ac.cn
方雪清	暨南大学	964262601@qq.com
冯浩然	中国科学院紫金山天文台	hrfeng@pmo.ac.cn
冯佳欢	杭州电子科技大学	1452661240@qq.com
付豪	中国科学院紫金山天文台	haofu@pmo.ac.cn
傅震森	上海天文台	fuzhensen@shao.ac.cn

廿江英	中国科学院上海天文台	jygan@shao.ac.cn
高豪	南京大学	1528339424@qq.com
高添泉	中国科学院紫金山天文台	tqgao@pmo.ac.cn
高显	中山大学	gaoxian@mail.sysu.edu.c
高原兴	中国科学院紫金山天文台	gao_yx@outlook.com
宫衍香	泰山学院	yxgong@tsu.edu.cn
龚盛夏	中国科学院上海天文台	sxgong@shao.ac.cn
郭碧峰	中国科学院空间应用工程与技术	1:f
孙石峰	中心	guobifeng@csu.ac.cn
郭健	信息工程大学	zhygj@126.com
郭丽	上海天文台	lguo@shao.ac.cn
郭素杰	杭州电子科技大学	18530366706@163.com
郭亚	德州学院	17864193589@163.com
韩文标	中国科学院上海天文台	wbhan@shao.ac.cn
郝彦臻	中国科学院上海天文台	haoyanzhen@shao.ac.cn
贺观圣	南华大学	hgs@usc.edu.cn
贺俊耀	中国科学院上海天文台	hejunyao@shao.ac.cn
侯其哲	韶关学院	houqizhe1988@126.com
胡诗杨	南华大学	husy_arcturus@163.com
胡寿村	中国科学院紫金山天文台	hushoucun@pmo.ac.cn
黄乘利	上海天文台	clhuang@shao.ac.cn
黄国庆	南昌大学	378331905@qq.com
黄家煦	南华大学	1393234571@qq.com
黄秀敏	中国科学院紫金山天文台	huangxm@pmo.ac.cn
黄勇	中国科学院上海天文台	yongh@shao.ac.cn
黄宇坤	NAOJ	puluobi@gmail.com
黄智宏	杭州高级中学钱塘学校	2215693159@qq.com
季江徽	中国科学院紫金山天文台	jijh@pmo.ac.cn
蒋雨汐	中科院紫金山天文台	yxjiang@pmo.ac.cn
 晋升	安徽师范大学	jins@ahnu.edu.cn

康喆	长春人造卫星观测站	kangz@cho.ac.cn
孔大力	上海天文台	dkong@shao.ac.cn
雷汉伦	南京大学	leihl@nju.edu.cn
黎健	南京大学	ljian@nju.edu.cn
李昶昊	紫金山天文台	chli@pmo.ac.cn
李东恒	上海科技大学	1337794932@qq.com
李凡	中国科学院紫金山天文台	lifan@pmo.ac.cn
李海亮	澳门科技大学	516820670@qq.com
李佳朋	杭州电子科技大学	lijiapeng0106@qq.com
李宽君	国家天文台	kjli@bao.ac.cn
李亮	中国科学院上海天文台	lli@shao.ac.cn
李娜	杭州电子科技大学	2918404316@qq.com
李蓉	杭州电子科技大学	lirongjx@hdu.edu.cn
李西顺	中国科学院国家授时中心	lixishun@ntsc.ac.cn
李晓雷	河北师范大学	lixiaolei@hebtu.edu.cn
李孝辉	中国科学院国家授时中心	xiaohui@ntsc.ac.cn
李昕	中国科学院上海天文台	lixin@shao.ac.cn
李语强	中国科学院云南天文台	lyq@ynao.ac.cn
李志玄	中国科学院云南天文台	lzx@ynao.ac.cn
连丽珍	中国科学院上海天文台	lianlizhen@shao.ac.cn
深鑫	杭州电子科技大学	2361358578@qq.com
廖石龙	中国科学院上海天文台	shilongliao@shao.ac.cn
廖新浩	上海天文台	xhliao@shao.ac.cn
林孚荣	江西师范大学	frlin@jxnu.edu.cn
刘嫒荣	中国科学院紫金山天文台	arliu@pmo.ac.cn
刘慧根	南京大学	huigen@nju.edu.cn
刘佳成	南京大学	jcliu@nju.edu.cn
刘门全	上海电机学院	331300053@qq.com
刘民	北京东方计量测试研究所	13366855901@163.com
		niu.liu@nju.edu.cn

刘尚飞	中山大学物理与天文学院	liushangfei@mail.sysu.edu.
74114	1	n
刘天任	中国科学院紫金山天文台	trliu@pmo.ac.cn
刘铁新	中国科学院上海天文台	tiexinl@shao.ac.cn
刘欣	南京大学	liuxin328@smail.nju.edu.c
刘泽镐	中国科学院上海天文台	liuzehao@shao.ac.cn
刘志娥	齐鲁师范学院	zhieliu@163.com
b. 11 v+	中国科学院精密测量科学与技术	11.0.1.11
柳林涛	创新研究院	llt@asch.whigg.ac.cn
卢旭	中国科学院紫金山天文台	luxu@pmo.ac.cn
鲁俊杰	上海工程技术大学	1933912136@qq.com
陆星	暨南大学	tjnuxlu@jnu.edu.cn
鹿瑶	紫金山天文台	luyao@pmo.ac.cn
罗成健	内江师范学院	rocengeng@hotmail.com
罗杰思	武汉大学测绘学院	1312551857@qq.com
梅智鹏	上海天文台	zpmei@shao.ac.cn
穆磊	中国科学院上海天文台	mulei@shao.ac.cn
倪梓洁	紫金山天文台	zjni@pmo.ac.cn
彭青玉	暨南大学	tpengqy@jnu.edu.cn
彭喜衍	中科院上海天文台	xypeng@shao.ac.cn
濮渊豪	杭州电子科技大学	1157735559@qq.com
齐朝祥	中国科学院上海天文台	zxqi@shao.ac.xn
祁泽华	南京大学	zhqi@smail.nju.edu.cn
乔荣川	国家授时中心	rcqiao@ntsc.ac.cn
沙贝	齐鲁师范学院	shabei1234@163.com
沙若雪	云南民族大学	rxsha@ymu.edu.cn
石志鹏	紫金山天文台	zpshi@pmo.ac.cn
史奇奇	中国科学院上海天文台	qiqishi@shao.ac.cn
帅康	南京大学	shuaikang@nju.edu.cn
宋晨	中国科学院紫金山天文台	chensong@pmo.ac.cn

宋淑丽	中国科学院上海天文台	slsong@shao.ac.cn	
宋玟瑄	中科院紫金山天文台	wxsong@pmo.ac.cn	
苏湘宁	海南大学	suxn@hainanu.edu.cn	
苏子毅	紫金山天文台	583807825@qq.com	
孙荣煜	中国科学院紫金山天文台	rysun@pmo.ac.cn	
孙迅	上海天文台	sunxun@shao.ac.cn	
谭东杰	紫金山天文台	djtan@pmo.ac.cn	
谭盼	南京大学	ctpoiulk@163.com	
谭伟杰	中国科学院上海天文台	wjtan@shao.ac.cn	
唐健睿	杭州一苇国际学科	jerryx201018@outlook.com	
唐凯	中国科学院上海天文台	tangkai@shao.ac.cn	
陶沂希	杭州电子科技大学	tyx0405@hdu.edu.cn	
田海俊	杭州电子科技大学	hjtian@hdu.edu.cn	
田伟	中国科学院上海天文台	tianwei@shao.ac.cn	
王传军	中国科学院云南天文台	wcj@ynao.ac.cn	
王春晖	云南民族大学	chunhui.wang@ymu.edu.cn	
王流斌	上海工程技术大学数理统计学院	1961795989@qq.com	
王曙曙	紫金山天文台	wangss@pmo.ac.cn	
王树民	邯郸学院	wangshumin@hdc.edu.cn	
王素	中国科学院紫金山天文台	wangsu@pmo.ac.cn	
王伟龙	中国科学院国家授时中心	1473459444@qq.com	
王小亚	中国科学院上海天文台	wxy@shao.ac.cn	
王晓丽	齐鲁师范学院	wxlbyyatb@163.com	
王晓伟	中国星网网络系统研究院有限公司	wangxw_cscn@163.com	
 王洋	中国科学院紫金山天文台	yang.wang@pmo.ac.cn	
王颖	上海工程技术大学	wangying424524@163.com	
- 112 /L	中国科学院精密测量科学与技术		
王增伟	创新研究院	wangzengweilg@126.com	
王贞珍	中国科学院云南天文台	wangzhenzhen@ynao.ac.cn	

王期俸 南京大学天文与空间科学学院 du.cn 王志康 上海天文台 wangzhikang@shao.ac.cn 文尚宇 上海天文台 shangyuwen@shao.ac.cn 書兰・加吾尼格 北京联合大学 1702703741@qq.com 展集年 泰山学院 13625485570@163.com 異院梅 泰山学院 13625485570@163.com 異素生 中国神学院国家校时中心 wuxinzh@situ.edu.cn 異素質 中国科学院国家校时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 異素情 中国科学院国家校时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 成前年 广西大学 wubofeng@gxu.edu.cn 或持年 广西大学 wubofeng@gxu.edu.cn 或持年 上海天文台 wujqi@nsa.ac.cn 東小建 中国科学院署金山天文台 xf@pmo.ac.cn 東大学 173640655@qq.com 前成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 謝蘇 中国科学院業金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 李璞時 中科院業金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琳 南京大学 xbxu@pmo.ac.cn 徐琳 市大学 xbxu@pmo.ac.cn 李瑛時 中国科学院業金山天文台 <t< th=""><th>- 1 l di</th><th></th><th>502023260011@smail.nju.e</th></t<>	- 1 l di		502023260011@smail.nju.e	
支尚字 上海天文台 shangyuwen@shao.ac.cn 吾兰·加吾尼格 北京联合大学 1702703741@qq.com 宋年 安徽师范大学 wudonghong@ahnu.edu.cn 吴晓梅 泰山学院 13625485570@163.com 吴縣樓 泰山学院 wuxinzh@sjtu.edu.cn 是新忠 上海交通大学科学史与科学文化 wuxinzh@sjtu.edu.cn 景秀娟 中国測绘科学研究院 wuxingcasm.ac.cn 吴元伟 中国科学院国家校时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 東大伟 中国科学院国家校时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 東州達 中国科学院国家校时中心 xxj@ntsc.ac.cn 東外達 中国科学院国家校时中心 xxj@ntsc.ac.cn 東方 中国科学院国家校时中心 xxj@ntsc.ac.cn 市場 南京大学 jwxie@nju.edu.cn 財務 中国科学院常金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 市場 中国科学院士海天文台 xinyq@pmo.ac.cn 体場 上海天文台 xbxu@hyit.edu.cn 神野晴 中国科学院上海天文台 xlxu@pmo.ac.cn 神野晴 中国科学院上海天文台 xlxu@pmo.ac.cn 神野晴 中国科学院上海天文台 xlxu@pmo.ac.cn 神野晴 中国科学院上海天文台 xlxu@pmo.ac.cn	土圳伟	南尔大字大叉与空间科字字院	9	
吾兰·加吾尼格 北京联合大学 1702703741@qq.com 宋东红 安徽师范大学 wudonghong@ahnu.edu.cn 吴晓梅 泰山学院 13625485570@163.com 吴新忠 上海交通大学科学史与科学文化 wuxinzh@sjtu.edu.cn 好房帽 中国测绘科学研究院 wuxing@casm.ac.cn 吴元伟 中国科学院国家授时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 展元伟 中国科学院国家授时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 成柏锋 广西大学 wubofeng@gxu.edu.cn 或坊琦 上海天文台 wuqiqi@shao.ac.cn 展小達 中国科学院常金山天文台 xtj@ntsc.ac.cn 夏芳 中国科学院常金山天文台 xtf@pmo.ac.cn 湖成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 湖城 中国科学院常金山天文台 yixie@pmo.ac.cn 市場等 中国科学院常金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐寿 上海天文台 xlxu@pmo.ac.cn 徐寿 上海天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许多時 中国科学院生海天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许多時 中国科学院上海天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许多時 中国科学院生海天文台 xlxu@shao.ac.cn 伊爾 中国科学院生命元公 xlxu@shao.ac.cn 中国科学院国家授时中心	王志康	上海天文台	wangzhikang@shao.ac.cn	
#	文尚宇	上海天文台	shangyuwen@shao.ac.cn	
京	吾兰·加吾尼格	北方联人上学	1702702741@aa.aam	
吴晓梅 泰山学院 13625485570@163.com 上海交通大学科学史与科学文化研究院 wuxinzh@sjtu.edu.cn 吴秀娟 中国测绘科学研究院 wuxj@casm.ac.cn 吴元伟 中国科学院国家授时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 佐故 上海工程技术大学 wuxin_1134@sina.com 或柏锋 广西大学 wudofeng@gxu.edu.cn 或持持 上海天文台 wuqiqi@shao.ac.cn 美小瑾 中国科学院国家授时中心 xxj@ntsc.ac.cn 夏芳 中国科学院家金山天文台 xf@pmo.ac.cn 前床鞋 超关学院 273640655@qq.com 谢成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 谢基伟 南京大学 jwxie@nju.edu.cn 谢馨 中国科学院繁金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 李瑛琦 中科院繁金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐珠 上海天文台 xbxu@hyit.edu.cn 许多晴 中国科学院家金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许多晴 中国科学院室山天文台 xqxu@shao.ac.cn 许多晴 中国科学院国家授时中心 yandanntsc@163.com 伊田科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	尔	北水联合人士	1702703741@qq.com	
吴新忠 上海交通大学科学史与科学文化研究院 wuxinzh@sjtu.edu.cn 吴秀娟 中国测绘科学研究院 wuxj@casm.ac.cn 吴元伟 中国科学院国家接时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 佐款 上海工程技术大学 wuxin_1134@sina.com 或柏锋 广西大学 wubofeng@gxu.edu.cn 或琦琦 上海天文台 wuqiqi@shao.ac.cn 美小瑾 中国科学院国家接时中心 xxj@ntsc.ac.cn 夏芳 中国科学院繁金山天文台 xf@pmo.ac.cn 前乐艳 韶关学院 273640655@qq.com 湖成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 湖基伟 南京大学 jwxie@nju.edu.cn 谢懿 中国科学院繁金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 年英琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐子波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许鹭晴 中国科学院生海天文台 xqxu@shao.ac.cn 许鹭晴 中国科学院国家接时中心 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家接时中心 ycz@ntsc.ac.cn	吴东红	安徽师范大学	wudonghong@ahnu.edu.cn	
吴新忠 研究院 wuxinzh@sjtu.edu.cn 吴秀娟 中国测绘科学研究院 wuxj@casm.ac.cn 吴元伟 中国科学院国家按时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 佐畝 上海工程技术大学 wuxin_1134@sina.com 或柏鋒 广西大学 wubofeng@gxu.edu.cn 或柏鋒 上海天文台 wuqiqi@shao.ac.cn 或持持 上海天文台 xf@pmo.ac.cn 夏芳 中国科学院繁金山天文台 xf@pmo.ac.cn 肖乐艳 韶关学院 273640655@qq.com 湖成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 湖基伟 南京大学 jwxie@nju.edu.cn 中華時 中科院繁金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 辛瑛琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 产雪晴 中国科学院国家授时中心 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	吴晓梅	泰山学院	13625485570@163.com	
研究院	三	上海交通大学科学史与科学文化	y y y y y y y y y y y y y y y y y y y	
吴元伟 中国科学院国家授时中心 yuanwei.wu@ntsc.ac.cn 伍歆 上海工程技术大学 wuxin_1134@sina.com 或柏锋 广西大学 wubofeng@gxu.edu.cn 或柏锋 广西大学 wudofeng@gxu.edu.cn 或柏锋 上海天文台 wuqiqi@shao.ac.cn 美小瑾 中国科学院国家授时中心 xxj@ntsc.ac.cn 夏芳 中国科学院紫金山天文台 xf@pmo.ac.cn 肖乐艳 韶关学院 273640655@qq.com 湖成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 湖蘇 中国科学院紫金山天文台 yixie@npu.ac.cn 辛瑛琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琳 南京大学 qixu@shao.ac.cn 徐琳 本京大会 xbxu@hyit.edu.cn 徐琳 本月工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许時丽 中国科学院上海天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许時雨 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 广路市 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	大机心	研究院	wuxinzn@sjtu.edu.cn	
 佐歆 上海工程技术大学 wuxin_1134@sina.com 武柏锋 广西大学 wubofeng@gxu.edu.cn 武琦琦 上海天文台 wuqiqi@shao.ac.cn 襄小瑾 中国科学院国家接时中心 xxj@ntsc.ac.cn 夏芳 中国科学院繁金山天文台 xf@pmo.ac.cn 消乐艳 韶关学院 273640655@qq.com 湖成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 湖整 中国科学院紫金山天文台 yixie@pmo.ac.cn 辛瑛琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许啰丽 中国科学院大文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 柳湖中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn 	吴秀娟	中国测绘科学研究院	wuxj@casm.ac.cn	
或柏锋 广西大学 wubofeng@gxu.edu.cn 或琦琦 上海天文台 wuqiqi@shao.ac.cn 襄小瑾 中国科学院国家授时中心 xxj@ntsc.ac.cn 夏芳 中国科学院紫金山天文台 xf@pmo.ac.cn 肖乐艳 韶关学院 273640655@qq.com 谢成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 谢整 中国科学院紫金山天文台 yixie@pmo.ac.cn 辛瑛琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐寿 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	吴元伟	中国科学院国家授时中心	yuanwei.wu@ntsc.ac.cn	
武琦琦 上海天文台 wuqiqi@shao.ac.cn 奚小瑾 中国科学院国家授时中心 xxj@ntsc.ac.cn 夏芳 中国科学院紫金山天文台 xf@pmo.ac.cn 肖乐艳 韶关学院 273640655@qq.com 谢成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 谢鏊伟 南京大学 jwxie@nju.edu.cn 中国科学院紫金山天文台 yixie@pmo.ac.cn 春珠琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐珠 南京大学 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	伍歆	上海工程技术大学	wuxin_1134@sina.com	
美小瑾中国科学院国家授时中心xxj@ntsc.ac.cn夏芳中国科学院紫金山天文台xf@pmo.ac.cn肖乐艳韶关学院273640655@qq.com谢成成杭州电子科技大学767762361@qq.com谢基伟南京大学jwxie@nju.edu.cn谢懿中国科学院紫金山天文台yixie@pmo.ac.cn辛瑛琦中科院紫金山天文台xinyq@pmo.ac.cn徐琳南京大学15333551673@163.com徐琦上海天文台qixu@shao.ac.cn徐兴波淮阴工学院xbxu@hyit.edu.cn许晓丽中国科学院紫金山天文台xlxu@pmo.ac.cn许雪晴中国科学院上海天文台xqxu@shao.ac.cn严丹黄冈师范学院yandanntsc@163.com杨朝中中国科学院国家授时中心ycz@ntsc.ac.cn	武柏锋	广西大学	wubofeng@gxu.edu.cn	
夏芳 中国科学院紫金山天文台 xf@pmo.ac.cn 肖乐艳 韶关学院 273640655@qq.com 湖成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 谢基伟 南京大学 jwxie@nju.edu.cn 明懿 中国科学院紫金山天文台 yixie@pmo.ac.cn 辛瑛琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xqxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	武琦琦	上海天文台	wuqiqi@shao.ac.cn	
肖乐艳 韶关学院 273640655@qq.com 謝成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 謝基伟 南京大学 jwxie@nju.edu.cn 谢懿 中国科学院紫金山天文台 yixie@pmo.ac.cn 辛瑛琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	奚小瑾	中国科学院国家授时中心	xxj@ntsc.ac.cn	
謝成成 杭州电子科技大学 767762361@qq.com 谢基伟 南京大学 jwxie@nju.edu.cn 谢懿 中国科学院紫金山天文台 yixie@pmo.ac.cn 辛瑛琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	夏芳	中国科学院紫金山天文台	xf@pmo.ac.cn	
谢基伟 南京大学 jwxie@nju.edu.cn 谢懿 中国科学院紫金山天文台 yixie@pmo.ac.cn 辛瑛琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄风师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	肖乐艳	韶关学院	273640655@qq.com	
谢懿中国科学院紫金山天文台yixie@pmo.ac.cn辛瑛琦中科院紫金山天文台xinyq@pmo.ac.cn徐琳南京大学15333551673@163.com徐琦上海天文台qixu@shao.ac.cn徐兴波淮阴工学院xbxu@hyit.edu.cn许晓丽中国科学院紫金山天文台xlxu@pmo.ac.cn许雪晴中国科学院上海天文台xqxu@shao.ac.cn严丹黄冈师范学院yandanntsc@163.com杨朝中中国科学院国家授时中心ycz@ntsc.ac.cn	谢成成	杭州电子科技大学	767762361@qq.com	
辛瑛琦 中科院紫金山天文台 xinyq@pmo.ac.cn 徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	谢基伟	南京大学	jwxie@nju.edu.cn	
徐琳 南京大学 15333551673@163.com 徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	谢懿	中国科学院紫金山天文台	yixie@pmo.ac.cn	
徐琦 上海天文台 qixu@shao.ac.cn 徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	辛瑛琦	中科院紫金山天文台	xinyq@pmo.ac.cn	
徐兴波 淮阴工学院 xbxu@hyit.edu.cn 许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	徐琳	南京大学	15333551673@163.com	
许晓丽 中国科学院紫金山天文台 xlxu@pmo.ac.cn 许雪晴 中国科学院上海天文台 xqxu@shao.ac.cn 严丹 黄冈师范学院 yandanntsc@163.com 杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	徐琦	上海天文台	qixu@shao.ac.cn	
许雪晴中国科学院上海天文台xqxu@shao.ac.cn严丹黄冈师范学院yandanntsc@163.com杨朝中中国科学院国家授时中心ycz@ntsc.ac.cn	徐兴波	淮阴工学院	xbxu@hyit.edu.cn	
严丹黄冈师范学院yandanntsc@163.com杨朝中中国科学院国家授时中心ycz@ntsc.ac.cn	许晓丽	中国科学院紫金山天文台	xlxu@pmo.ac.cn	
杨朝中 中国科学院国家授时中心 ycz@ntsc.ac.cn	许雪晴	中国科学院上海天文台	xqxu@shao.ac.cn	
	严丹	黄冈师范学院	yandanntsc@163.com	
杨明 同济大学 myang@tongji edu cn	杨朝中	中国科学院国家授时中心	ycz@ntsc.ac.cn	
myangazongji.edu.en	杨明	同济大学	myang@tongji.edu.cn	

杨天宁	中国科学院紫金山天文台	yangtianning2000@163.com	
杨向明	杭州电子科技大学	2268927330@qq.com	
杨宜	北京天文馆	mgcyung@gmail.com	
杨永章	中国科学院云南天文台	yang.yongzhang@ynao.ac.c	
杨志涛	国家天文台	ztyang@nao.cas.cn	
 姚俊	南京大学	mg20260018@smail.nju.ed	
»u ix	H 小 八 つ	.cn	
叶芷含	同济大学	2724567451@qq.com	
余华峰	南京大学	2545523413@qq.com	
余建华	新华集团	1035413433@qq.com	
喻圣贤	中国科学院紫金山天文台	yusx@pmo.ac.cn	
袁继雄	云南民族大学	jxyuan@ymu.edu.cn	
袁淑珍	上海天文台	szyuan@shao.ac.cn	
苑英际	中国科学院紫金山天文台	yjyuan@pmo.ac.cn	
旃进伟	紫金山天文台	jwzhan@pmo.ac.cn	
詹虎	国家天文台	zhanhu@nao.cas.cn	
张丙开	阜阳师范大学	zhangbk_ynu@163.com	
张波	中国科学院上海天文台	zb@shao.ac.cn	
张晨	中国科学院紫金山天文台	zhangchen@pmo.ac.cn	
张海涛	中国科学院云南天文台	htzh@ynao.ac.cn	
张捍卫	山东理工大学	zhanwei800@163.com	
张会彦	上海工程技术大学	zhanghy1009@163.com	
张籍丹	云南天文台	zhangjd@pmo.ac.cn	
张洁	上海电机学院	zhangjie_mail@126.com	
张景	中国科学院紫金山天文台	jingzhang@pmo.ac.cn	
张巨勇	杭州电子科技大学	zhangjy@hdu.edu.cn	
张璐璐	中国科学院国家授时中心	13838627567@163.com	
张冕	中国科学院上海天文台	mzhang@shao.ac.cn	
张起源	紫金山天文台	qyzhang@pmo.ac.cn	

张泉	中国科学院紫金山天文台	zhangquan2024@mail.ustc.e	
		du.cn	
张首刚	中国科学院国家授时中心	szhang@ntsc.ac.cn	
张思萌	中国科学院上海天文台	zhangsm@shao.ac.cn	
张文昭	北京师范大学物理与天文学院	wenzhaozhang@bnu.edu.cn	
张夏轩		xiaxuanzhang@smail.nju.ed	
<i>77.</i> 2.1	44.76.1	u.cn	
张怡宁		602024260016@smail.nju.e	
37-12-3	11 11 12 1	du.cn	
张鋆燚	杭州电子科技大学	1014463296@qq.com	
张泽文	国家授时中心	zhangzewen@ntsc.ac.cn	
张桢君	安阳工学院	zjzhang@ayit.edu.cn	
张志斌	上海天文台	zbzhang@shao.ac.cn	
张志鹏	云南民族大学	zhipeng.zhang@ymu.edu.cn	
张志云	南京大学	zhiyunzhang@smail.nju.edu.	
		cn	
赵刚	中国科学院国家天文台南京天文	gzhao@niaot.ac.cn	
~~11	光学技术研究所	gznao@maot.ac.cn	
赵海斌	中国科学院紫金山天文台	meteorzh@pmo.ac.cn	
赵赫	中国科学院紫金山天文台	hezhao@pmo.ac.cn	
赵玉晖	紫金山天文台	zhaoyuhui@pmo.ac.cn	
赵长印	中国科学院	cyzhao@pmo.ac.cn	
郑勇	信息工程大学	zhygj@126.com	
郑中杰	广东海洋大学	azhengzj@163.com	
钟晓谷	曲靖师范学院	guqian29@yeah.net	
周材源	杭州电子科技大学	2661476996@qq.com	
周济林	南京大学	zhoujl@nju.edu.cn	
周礼勇	南京大学	zhouly@nju.edu.cn	
周旭华	中国科学院上海天文台	xhzhou@shao.ac.cn	
周永宏	中国科学院上海天文台	yhzhou@shao.ac.cn	
田北田			
周芸帆	杭州电子科技大学	413399760@qq.com	

第八届"基本天文学现状与未来"学术研讨会

朱成瑞	安徽师范大学	zhucr@ahnu.edu.cn
朱嘉鹏	中国科学院上海天文台	zjp@shao.ac.cn
朱科宇	中国科学院上海天文台	zhukeyu@shao.ac.cn
朱俐颖	中国科学院云南天文台	zhuly@ynao.ac.cn
朱听雷	中国科学院紫金山天文台	zhutinglei@pmo.ac.cn
朱谊	湖南工学院	yzhu@hnit.edu.cn
朱紫	南京大学	zhuzi@nju.edu.cn

会议记录







