



国际天文学联合会专题讨论会 (序号 145-165)

序号	题目	开会时间	开会地点	会议主席
145	超新星和超新星遗迹	1993.5.24-29	中国, 西安	汪珍如(中)
146	恒星环境中的不透明度	1993.5.24-29	丹麦, 哥本哈根	U. G. Jorgensen (丹)
147	天体物理学中的状态方程	1993.6.14-18	法国, 圣马洛	E. Schatzman (法)
148	密特望远镜将来的利用	1994.3.7-11	印尼, 万隆	R. D. Cannon(澳大利亚)
149	天体物理学中的分光方法	1994.3.22-25	法国, 马赛	G. Monnet (法)
150	行星际尘埃物理学、 化学和动力学	1995.8.14-18	美国, 佛罗里达州, 盖恩斯维尔	M. S. Hanner(美)
151	恒星耀斑和闪光 —— 从地面和空间观测	1994.12.5-9	德国, 佐内贝格	R. Gershberg (乌克兰)
152	极端紫外光天体物理学	1995.3.27-30	美国, 加利福尼亚州, 贝克利	B. Haisch (美)
153	太阳大气中的磁动力现象	1995.5.22-26	日本, 东京	T. Uchida (日)
154	太阳和行星际瞬变事件	1995.1.23-27	印度, Pune	S. Ananthakrishnan (印度)
155	恒星脉动的天体物理应用	1995.2.6-10	南非, 开普敦	J. R. Percy (加拿大)
156	Shoemaker-Levy9 彗星撞 击木星	1995. 5. 9-12	美国, 巴尔的摩	M. F. A'Hearn (美)
157	棒状星系	1995.5.30-6.3	美国, 塔斯卡卢萨	R. Buta (美)
158	激变变星与有关天体	1995.6.25-30	英国, Keele	J. H. Wood (英)
159	活动星系的发射线: 新方法 和技术	1996.6.17-20	中国, 上海	B. H. Peterson (美)
160	脉冲星: 问题与进展	1996.1.8-12	澳大利亚, 悉尼	R. N. Manchester(澳大利亚) D. B Melrose (澳大利亚)
161	第五届国际天文生物学专题 讨论会: 天文学和生化起源 与宇宙中生命的探索	1996.6.1-5	意大利, Capri	S. Bowyer (美)
162	天文学教学新趋势	1996.7.8-12	英国, 伦敦, Milton Keynes	L. Gouguenheim (法)
163	吸积现象和相关外流	1996.7.15-19	澳大利亚, 昆士 兰, 道格拉斯港	G. Bicknell (澳大利亚) D. T. Wickramasinghe (澳大利亚)
164	银河系和河外致密源的射 电发射	1997.4.28-5.2	美国, 新墨西哥 州, Socorro	A. Zensus (美)
165	天然和人造天体动力学与 天体测量学	1996.7.1-5	波兰, 波兹南	F. Barlier (法) K. Kurzynska (波兰)

(刘金铭)

IAU Colloquium No. 145-160

(Liu Jinming)