岩石圏演化 国家重点实验室

學術報告

"岩石圖论坛" 2016年第2期

系列报告

- Geomagnetic excursions (14:00-14:50) ---- Carlo Laj
- Environmental magnetism and paleoceanography in the South 2. China Sea and its surroundings (14:50-15:40)----Catherine Kissel
- 3. Oceanographic cruises on board the French R. V. Marion Dufresne (16:00-17:00)----Carlo Laj和Catherine Kissel

Carlo Laj教授是世界著名古地磁学家,现任巴黎高师(École Normale Supérieure) 名誉教授(2001-), 1991年组建了法国气候环 境模拟实验室(LMCE, 法国原子能总署气候环境科学实验室(CEA-LSCE)的前身),并担任首任主任(1991-1996)。2001年组建了欧 洲地球科学联合会(EGU)教育委员会并担任主席(2001-)。1996年 入选美国地球物理联合会会士(AGU Fellow),曾获EGU(2004)和



AGU (2011) 杰出教育奖,和2015年EGU Arthus Holmes奖章。Laj教授的研究领域包 括古地磁学、环境磁学、地球动力学、古海洋学、古气候学,著作颇丰,在Nature、 EPSL、GRL、JGR和PEPI等期刊发表200多篇论文。



Catherine Kissel博士是法国气候环境科学实验室(CEA-LSCE)主任 研究员,长期担任古地磁与环境磁学实验室主任(1987-2011),现任中法 季风、海洋与气候国际联合实验室(LIA-MONOCL)法方主任。Kissel博 士的研究领域包括古地磁学、环境磁学、岩石磁学和古海洋学,曾担任G-Cubed期刊副主编,在Nature、EPSL、GRL、Tectonophysics和G-cubed等 C. Kissel 博士 期刊发表160余篇论文。

Laj教授和Kissel博士作为古地磁学家,多次参与大洋钻探(ODP)计划航次,作 为首席科学家组织过多次国际或中法合作的"国际海洋古全球变化研究(IMAGES) 计划"航次,具有丰富的海上作业和科学研究经验。

间: 2016年3月21日, 14:00-17:00 时

地 点: 地3楼2楼报告厅





