

岩石圈演化  
国家重点实验室

“岩石圈论坛” 2016年-第2期

學術報告

## 系列报告

1. Geomagnetic excursions (14:00-14:50) ----Carlo Laj
2. Environmental magnetism and paleoceanography in the South 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 Arthur 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。



C. Laj教授



C. Kissel 博士

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。

时 间：2016年3月21日，14:00-17:00

地 点：地3楼2楼报告厅

