



## 合作交流

您现在的位置：[首页](#) > [合作交流](#) > [国际交流](#)

## ■ 国际交流

## ■ 所地合作

## ■ 国际期刊任职

## ■ 国际组织任职

## ■ 年度总结

## 莱斯大学Maarten de Hoop教授访问我所并作学术报告

2016-07-14 | 作者：深部室 | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】

7月8号，应我所深部室符力耘研究员邀请，莱斯大学Maarten de Hoop教授来我所作学术报告。

Maarten教授理学出身，具备深厚的数学和物理基础。博士毕业先后在世界著名油气机构Shell和Schlumberger任高级研究专家。之后转战国际著名地球物理研究机the Colorado School of Mines，并在1996年获得了SEG颁发的Clarence Karcher奖章。2005至2015年在美国Purdue大学“数学系”和“地球与大气科学系”任教授，并于2015年7月受邀加入Reic大学。

Maarten教授研究兴趣广泛，成果丰硕，已发表论文260余篇，总引用次数超过3000次。研究领域主要集中在地球物理成像和反演问题方面，其中主要包括多维成像、逆散射和层析成像、非线性边值问题反演、非线性广义函数理论等。

7月8号上午9点，会议准时开始。符力耘研究员向与会师生做简短介绍后，教授开始本次报告。Maarten教授将题目定为“Inverse problem in Seismology: Emerging techniques”，其目的在于向大家讲述未来在地震学中将迎来的全新反演技术，既立足根本，又高瞻远瞩。Maarten教授结合现有问题及目标，较为系统地从数学上阐述了其独到的创新思想。

报告持续了近一个半小时。在提问时间，同学们踊跃发言和教授交流，教授也对所有问题都作了耐心的解答。最后，报告在同学们的掌声中顺利结束。



地址：北京市朝阳区北土城西路19号 邮编：100029 电话：010-82998001 传真：010-62010846  
版权所有© 2009-2018 中国科学院地质与地球物理研究所 京ICP备05029136号 京公网安备110402500032号

