

第三届“月球与行星科学国际研讨会”成功举办



参会师生合照

2016年6月09-10日，继“东亚行星科学与探测暑期学校”后，由中国地质大学（武汉）和澳门科技大学联合举办的第三届“月球与行星科学国际研讨会”（International Symposium on Lunar and Planetary Science, 2016）在武汉金盾大酒店成功召开。

本次月球与行星科学国际研讨会，吸引了来自美国、日本、法国、意大利、韩国、中国大陆、香港和澳门等国家和地区 180 多位行星科学家及青年学生参会。中国科学院院士、著名行星科学家欧阳自远先生主持了会议开幕式。中国地质大学（武汉）副校长郝芳院士和澳门科技大学副校长彭树成教授分别代表会议主办单位向与会代表致欢迎词。

在为期两天的会议中，参会的专家学者集中进行了八个专题的大会报告和展板报告。内容包括月球岩石、月球表面地质过程、月球内部结构、行星大气和空间物理、火星上的水、火星表面地质特征、行星矿物岩石学和地球化学、以及小行星探测等。会议报告内容丰富，交流深入，会议结束后，参会的学生和老师都不愿离去，表达了希望以后能多举办类似的国际会议的意愿。

在闭幕致辞中，来自美国布朗大学的资深行星科学家 James Head 教授高度评价了本次国际研讨会，并祝愿中国的行星科学与探测取得辉煌成就。下一届“月球与行星科学国际研讨会”将于 2018 年在澳门举办！

会议图集



中美两位行星科学界的泰斗（欧阳自远院士和 James HeadIII 教授）合影



欧阳自远院士主持开幕式并致辞



郝芳副校长致欢迎词



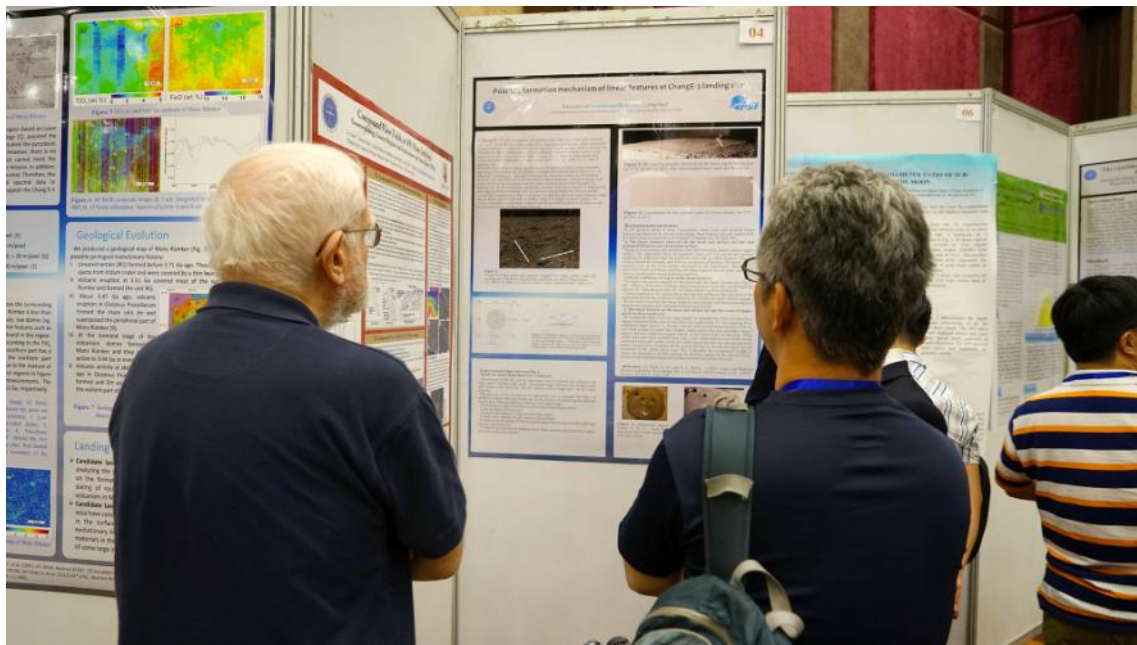
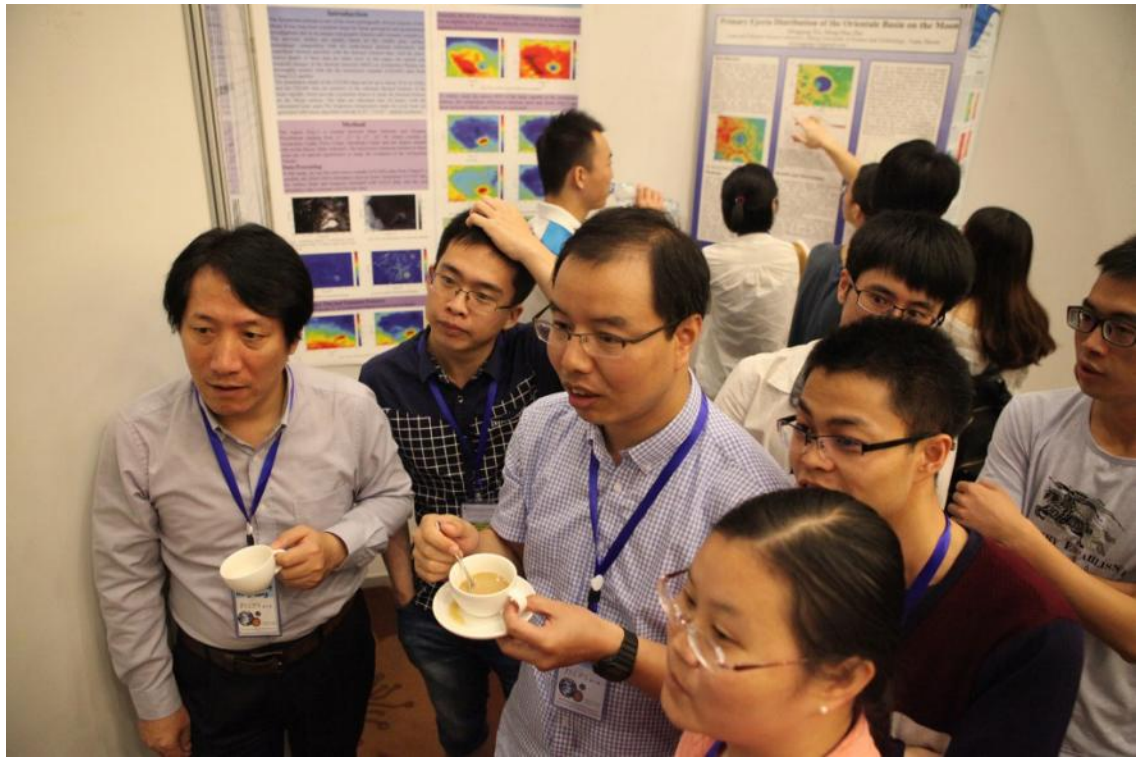
郝芳副校长和 Clive Neal 教授亲切交谈



澳门科技大学副校长彭树成教授



参会嘉宾



茶歇期间师生们讨论展板内容