

三朝国際シンポジウム 2016

MISASA VI “Frontiers in Earth and Planetary Materials Research: Origin, Evolution and Dynamics” (2016年3月8～11日:鳥取県倉吉市 主催:岡山大学地球物質科学研究センター)

岡山大学地球物質科学研究センターは、2016年3月、国際学術シンポジウムを開催いたします。シンポジウムにおいては、鉱物物理学・実験地球物理学、総合分析化学・地球惑星年代学に代表される我々の学術的取組を核として、地球惑星物質の起源・進化・ダイナミクス理解に向けた先端的研究に関する議論を深め、発展を続ける地球・惑星物質科学を含む実証的物質科学研究発展の指針を見定めたいと考えております。また国内外の指導的な研究者ならびに一線で活躍する研究者とポストク・大学生等の若手研究者が集い、将来の学問の「夢」を互いに語る場にもなることを期待しております。

岡山大学地球物質科学研究センターは、1985年4月岡山大学温泉研究所の改組・転換による地球内部研究センター(全国共同利用施設)を前身とし、固体地球研究センターを経て、2010年4月より全国共同利用・共同研究拠点として活動してきました。その間に分析・実験にもとづく実証的物質科学研究によって磨かれた研究基盤を発展させ、それを国内外の研究者に提供し共同研究を実施することで、地球惑星物質科学の国際共同研究拠点、すなわち研究者が集い自由な発想で研究を推進出来る「場」の創成に努めてまいりました。

これらの研究実績、基盤を踏まえ、2016年4月より本センターは新しい研究組織体制による国際共同研究教育拠点として学術活動を展開いたします。惑星物質研究所においては、物質の時空間展開を解読する総合的物質科学研究ディシプリンを基盤とした広範な物質科学研究の開拓を指向する研究教育体制を確立し、より充実した研究の「場」を国内外の研究者と共有したいと考えています。本シンポジウムにおいて、センターの30年にわたる研究成果を総括と将来にわたって果たすべき研究拠点としての役割・方向性を明確にし、活発な学術活動の端緒とできるならば、所属研究者にとってこれ以上の喜びはありません。

来年3月の国際シンポジウムにおいて、多くの研究者の皆さんとお会いできることを楽しみにしております。

2015年11月吉日

中村 栄三

シンポジウム実行委員長・センター長

予定講演者

Prof. Jay Bass (University of Illinois)

Prof. James Brennan (University of Toronto)

Prof. David Dobson (University College London)

Dr. Kerstin A. Lehnert (Lamont-Doherty Earth Observatory, Columbia Univ)

Prof. Jung-Fu Lin (The University of Texas at Austin)

Prof. Shunichiro Karato (Yale University)

Dr. Kenneth (Ken) Williford (JPL, NASA)

Dr. Kimberly (Kim) T. Tait (Royal Ontario Museum)

参加登録

参加登録は下記 Web サイトよりお願いいたします。シンポジウム参加費は **10,000 円** となっております。シンポジウム期間中に受付にてお支払いください。シンポジウム参加旅費の補助等につきましては misasa6@itokawa.misasa.okayama-u.ac.jp にお問い合わせください。

講演募集

本シンポジウムでは多数の皆さんのご発表をお待ちしております。スケジュールの都合上ポスター形式による発表をお願いすることもありますので、ご了承ください。アブストラクトの投稿は Web サイトにて受け付けます。

シンポジウム Web サイト

http://sympo.misasa.okayama-u.ac.jp/misasa_vi/?lang=ja

シンポジウム会場

倉吉未来中心（鳥取県倉吉市駄経寺 212-5 倉吉パークスクエア内）

スケジュール（予定）

12 月 1 日：参加登録開始

2016 年 1 月 15 日：参加登録締め切り

2 月 15 日：講演要旨締め切り

3 月 8 日：レジストレーション、Ice breaker

3 月 9 日：シンポジウム

3 月 10 日：シンポジウム、Banquet

3 月 11 日：シンポジウム（午前のみ）

シンポジウム実行委員会

中村栄三（委員長） 奥地拓生 国広卓也 小林桂 薛献宇 田中亮吏 米田明（地球物質科学研究センター）