

第 11 回 ゴールドシュミット会議 2016 LOC 委員会 議事録

日時： 2015 年 6 月 11 日（土） 10:00～

場所： JAMSTEC 東京事務所

出席者：益田、原田、吉田、平田、山本、下田、鍵、塚本、大隅、鈴木(敦)、鈴木（勝）、川幡、小畑、JTB（田中、日下）コンベンションリンケージ（永川）

1. 報告

1-1 議事録案報告 第 10 回 LOC 委員会、第 4 回拡大 LOC 委員会

1-2 企画イベント（原田）

準備状況について報告された。大きな変化はないが各イベントの詳細が煮詰まりつつある。

・アイスブレイカー：特別な催しはない。軽食・アルコール(2 杯程度)を準備する。

・ポスター会場でのイベント：鏡開き、有志の演奏会、けん玉教室

・ジャズコンサート：赤煉瓦倉庫の Motion Blue Yokohama (<http://www.motionblue.co.jp/>) にてジャズ演奏会に参加（横浜は日本のジャズ発祥地）。

・カンファレンスバンケット：6 月 30 日（木）19:30～21:30（料金は参加者負担。アルコール込みで1人1万円～1万 2 千円。12 歳以下半額）最大 500 人規模。

・スポーツアクティビティ：早朝ランを月曜日の朝に実施予定。

1-3 見学旅行（大隅）

・見学旅行は独立採算で企画する。

・11 コースのプランが日程、最小催行人数、同行する研究者の人数、価格に関して詳細が決まりつつある。

・個々の参加者の保険の契約をかけるのではなく、LOC-JTB 間の契約でツアー参加者全体に対する旅行保険をかけることが承認された（参加者 1 人あたり最大 500 円程度、JTB の寄付金からまかなう。）

・プラハでツアーのアンケート(300 部程度)をとり、ツアー内容を再検討する。

・参加者が最小催行人数を超えないコースはキャンセルになるので、なるべくキャンセルにならないように配慮する。

1-4 ワークショップ（鈴木（淳））

・現時点で 7 件のグループが開催を表明している。Online registration が開始

される 2015 年 12 月 5 日までに **Workshop** のリストができていることが好ましい。

・ワークショップの登録、参加者からの支払いは **CP** 経由となる。

・プラハの会議までに会場費用、各会場の収容人数などを整理しておき、ブースやホームページ等で周知する。

1-5 学会 HP での報告 (原田)

HP に **GC2016** のバナーを開設。現在英語版も作成中。議事録などもここに貼る。

1-6 一般講演会 (鍵)

・地学オリンピックとの連携を考えてほしいという意見が出た。地学オリンピックの出身者に前座で話をしてもらうなど(川幡研究室とその周辺に二人いる)。地学オリンピックの紹介なども入れてもらえないか。

1-7 日本学術会議との連携 (益田)

・今月の閣議で承認される予定。

1-8 その他

(科学委員会) サイエンステーマが決まり、**chair, co-chair** がほぼ決まった。プラハで科学委員会を開く。

(寄付関係) 地惑連合を窓口として寄付金で免税手続きをすることはできないことが判明した。展示会場、**Abstract volume** に寄付者を掲載する。ホームページへの掲載は広告契約をしている企業等に配慮をする。

2. 審議事項

2-1 GS board member の選出

次回のゴールドシュミット会議を日本で開くことを考えて、10 年後に現役の人が好ましい。ジェンダーバランスに配慮してメンバーを決める必要がある。

2-2 プロモーションビデオの作成

下田玄さんをリーダーとして、プラハまでに準備する(川幡会長、吉田前会長、益田委員長、坂本 **GJ** 委員長、佐野さん、原田さん、平田ショートコース委員長など。フィールドトリップ関連、など)。6 月 12 日に会合開催。協力依頼された場合はことわらないこと。

2-3 Web site のコンテンツ作成

2-4 地学オリンピックとの連携

一般講演会での連携を検討することになった。

2-5 プラハでの会合

8月17日(月)の昼の時間帯に拡大 LOC 委員会を開催する予定。GS-CP-LOC
の会合も開催の予定(日程調整中)。

3. その他

次回： 8月1日(土) 13:00-15:00 JAMSTEC 東京事務所
プラハでの会議の準備、打ち合わせをする。

追加： 午後からの日本地球化学会幹事会で話合い、人目につくよう、GC ポスターを日
本地球化学会年会会場でも様々な場所に貼ることとなった。また、プラハにも 20 枚のポル
ターを送ることとなった。