

2016 土壌水分ワークショップ開催案内

2015 土壌水分 WS に引き続き、2016 土壌水分 WS (第9回) を以下のように実施します。今回も一般発表セッション (公募発表: 下記参照) と招待講演という形態で行います。昨年同様、多くの方の発表を歓迎します。尚、予定した口頭発表数を超えた場合はポスター発表をお願いすることがありますので、御承知おきください。

□ 一般セッション[個人発表 (予定発表時間 20 分: 発表 15 分、質疑 5 分) とセッション総合討論を予定]

- ① 土壌水分観測 (衛星・地上モニタリング、土壌水分リモートセンシング、データベース他)
- ② Drought-土壌水分-植生-気候変動
- ③ 不飽和土水分・土壌水分測定技術開発・地盤管理
- ④ 物理モデルと数値解析
- ⑤ 凍土と土壌水/土壌水の物理・化学
- ⑥ 気候変動と土壌水分
- ⑦ その他 (土壌水分の関連研究)

一般発表セッション (公募) に多くの方の申し込みをお願いいたします。ワークショップ時には仮綴の発表資料集を配布し、ワークショップ後にはワークショップの議論を踏まえた校正原稿の論文集を刊行します。尚、発表資料集は和文か英文で、「発表スライドはできるだけ英文で作成」(日本人の方は日本語で発表) してください。

開催期日: 2016 年 12 月 10 日(土) 午前9時30分 (予定) - 午後5時 (予定)
(情報交換会: 午後6時 - 午後8時)

開催場所: キャンパスイノベーションセンター東京 広島大学東京オフィス会議室 (408 号室: 4F) <JR 山手線田町駅前、
<http://www.hiroshima-u.ac.jp/liaison/access/index.html>>

使用言語: 日本語/英語

参加費: 学生以外の参加者は、資料集 (当日配布) と論文集 (後日送付) 込みで有料となります (500 円/人)。
[情報交換会 (飲食費込み): 2,000 円/人、事前予約要 (11 月 28 日 (月) 締め切り: 開発まで参加連絡要)]

主催: 2016 土壌水分ワークショップ実行委員会
[代表: 開発一郎 (広大)、小池俊雄 (東大)、溝口 勝 (東大)、田殿武雄 (JAXA)]

後援(予定): 水文・水資源学会、土壌物理学会、日本地下水学会

協力: 広島大学東京オフィス

今後のスケジュール

発表申し込み (以下の発表申し込みフォーム*のみを送付) 締め切り: 2016 年 10 月 17 日 (月)

申し込み先: 開発 <E-mail: kaihotu@hiroshima-u.ac.jp>

申込者には「論文集原稿体裁要領 2016」・「instruction 2016」をお送りします。

発表資料集原稿提出締め切り: 2016 年 11 月 14 日 (月)

発表論文最終原稿提出締め切り: 2017 年 1 月 20 日 (金)

発表論文集刊行予定 (電子印刷化の可能性もあります): 2017 年 1 月下旬

連絡先

開発一郎 <e-mail: kaihotu@hiroshima-u.ac.jp>、電話: 082-424-6497、FAX: 082-424-0758

住所 〒739-8521 東広島市鏡山 1-7-1 広島大学大学院総合科学研究科

* 和文と英文の両方で記入ください!

Soil Moisture Workshop 2016

10(Saturday) December 2016, Tokyo

The Soil Moisture Workshop 2016 will be held in the Campus Innovation Center Tokyo (<http://www.hiroshima-u.ac.jp/liaison/access/index.html>) on Saturday, 10th December, 2016, Tokyo, Japan. This is the 9th workshop counted from 2008. Many scientists who are interested in soil moisture with the various academic backgrounds will attend to discuss some topics concerned with soil moisture, especially in Asia. This workshop is promoted by the executive committee of Soil Moisture Workshop 2016 in cooperation with Japan Society of Hydrology and Water Resources, Japanese Society of Soil Physics, Japanese Association of Groundwater Hydrology and Hiroshima University Tokyo Office.

Session themes:

- * Remote sensing of soil moisture
- * Development of measurement techniques of soil moisture
- * Applications of remote sensing data of soil moisture
- * Numerical and physical model studies of soil water movement
- * Physics and chemistry of soil moisture
- * Climate change and soil moisture
- * Topics related to soil moisture

Deadline of Entry of Presentation by the entry sheet (See below!): October 17, 2016

We will send you "Instruction2016" for submitting a paper with the attached file.

Deadline of Extended Abstracts: November 14, 2016

Deadline of revised version of Extended Abstracts: January 20, 2017

Please send me (Ichirow Kaihotsu) an entry sheet of the presentation (see below) by the 17th of October, 2016. The length of an extended abstract is less than 10 pages. You have to follow "Instruction 2016" (will be sent after registration). We will provide you a temporary book of the extended abstract at WS. After WS, the workshop papers will be published as the Proceedings of Soil Moisture Workshop 2016. The language of the workshop will be English and/or Japanese.

Executive Committee of Soil Moisture WS 2016

Prof. Ichirow Kaihotsu (Hiroshima University)

Prof. Toshio Koike (The University of Tokyo)

Prof. Masaru Mizoguchi (The University of Tokyo)

Dr. Takeo Tadono (JAXA)

For further information, please contact:

Ichirow Kaihotsu, Chair

Professor of Hydrology of Hiroshima University
E-mail:kaihotu@hiroshima-u.ac.jp <mailto:kaihotu@hiroshima-u.ac.jp>

2016 土壤水分 WS 講演申し込みフォーム (Entry sheet of Soil Moisture Workshop 2016) :
申し込み締め切り : 10/17 (月) 2016

[Please send this entry sheet to Kaihotsu <kaihotu@hiroshima-u.ac.jp> by e-Mail by October 17, 2016.]

御氏名(Name) :

所属(Affiliation) ・ 住所(Physical Address) :

連絡先(Contact)

Eメール(e-Mail address) :

電話 ・ FAX(Phone and FAX) :

講演申し込み題目(Presentation title) :

著者* (Authors) :

その他の連絡事項(Something to ask specially) :