

動体計測研究会 News Letter #65 平成 16 年 4 月

153-8505 東京都目黒区駒場4-6-1 東京大学生産技術研究所 安岡研究室 電話:03-5452-6407

平成 16 年度第 1 回研究会のお知らせ

標記第 1 回研究会を下記のとおり開催します。

日時;平成16年5月21日(金)午後2時から
場所:東京大学生産技術研究所 駒場 II キャンパス
内、食堂/会議棟 第3会議室
〒153-8505 目黒区駒場4-6-1 Tel:03-5452-7023
(<http://www.iis.u-tokyo.ac.jp/map/index.html>)

1. 研究会 14:00~17:00

司会 大山 容一(国際航業)

1. 樹木密生地におけるレーザーデータからの地盤高推定 武田浩志(国際航業)
2. 航空レーザー測距法による広域バイオマス測定と植生移動の検出 末田達彦・都築勇人(愛媛大学)

休憩 15:00~15:30

司会 武田 浩志(国際航業)

3. マルチマッチングに対応した撮影手法 大山容一(国際航業)
4. エリアセンサ型デジタル航空カメラ(DMC)を用いた都市部における簡易トゥルーオルソの生成手法の検討 山田啓二(国際航業社)
5. 正射影画像測定機の開発と実用化の紹介 白澤章茂

2. 総会 17:00~

3. 懇親会 総会終了後(第3会議室)

4. XXth ISPRS Congress

表記国際会議の論文締め切りは4月末日となっています。また、早割り受付の締め切りも4月末日です。ご注意ください。

なお、論文投稿は on line でできます。詳しくは下記HPを参照してください。

<http://www.isprs.org/documents/orangebook/appb2.html>

<http://www.isprs.org/documents/orangebook/appb3.html>

http://www.isprs.org/documents/orangebook/ISPRS_Keywords.html

5. International Workshop On Processing and Visualization of High-Resolution Imagery.

2004年、11月18(木)、19(金)にタイのピサヌロク、Naresuan大学においてARIDA共催で開催される上記ワークショップの抽象図の締め切りは5月31日となっています。皆様のご協力をお願いします。

Important Deadlines:

Deadline for Abstracts 31 May 2004

Deadline of Full Paper 30 Sept. 2004

6. Videometrics IX

表記ワークショップが2005年1月17日(月)-20日(木)にかけてアメリカ、San Joseにて行われます。

Important Deadlines:

Abstract Due Data : 5 July 2004

Manuscript Due Data : 25 October 2004

200-word Final Summary Due Data : 15 November 2004

7. 7th Optical 3-D Measurement Techniques

第7回目となる表記ワークショップが、2005年10月3日(月)~5日(水)にウィーンにおいて開催されます。

Important Deadlines:

Deadline for Abstracts 15 January 2005

Deadline of Full Paper 31 May. 2005

これらの会議の詳細(Call for Paper and Announcement)は下記ARIDA HPからダウンロードできます。

<http://chikatsu-lab.g.dendai.ac.jp/arida/index.html>

あるいは下記の近津研HPより動体計測研究会のHPにいきます。

<http://chikatsu-lab.g.dendai.ac.jp/>

お願い!!!

総会への出・欠席を同封の委任状に署名・捺印の上、FAX(03-5452-6408)にて藤野宛に送付くださるようお願いいたします。

文責:近津博文