

動体計測研究会 News Letter #64 平成16年2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15年度第6回研究会のお知らせ

標記第6回研究会を下記のとおり開催します。

日時;平成16年3月2日(火)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 14:00~17:30
司会 横山 大(日立プラント)
 1. 「地上型3次元レーザスキャナ」 ~ 遺跡、災害現場、土木・測量での活用事例 ~
森田 彰信(メンシー(株))
 2. 「RIEGL社レーザスキャナによる文化財計測・処理事例」について
松田 重雄(リーグルジャパン(株))
 3. レーザスキャナの紹介と使用事例
新発田 知哉(ライカジオシステムズ(株))

休憩 15:30~16:00

4. 3Dレーザスキャナによるカラースキニングとリアルカラーモデリング(リアルカラー点群)
平手 友雄(極東貿易(株))
5. タイトル未定
平手 友雄(Zoller+Frohlich)
6. レーザスキャナを用いた文化財のビジュアル化
山田 修((株)キャドセンター)

2. 懇親会 18:00~ ギャラリー "そ"

<http://r.gnavi.co.jp/g496104/>
Tel:03-5454-3450

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

本年11月18(木), 19(金)にタイのピサヌロクにおいて開催される上記ワークショップをARIDAは共催しています。

Registration Form等は下記ARIDAホームページからダウンロードできますが、アブストラクトの締め切りおよびテーマ等は下記のようになっています。

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

皆さんからの積極的な参加をお願いいたします。また、このワークショップの後(11月22, 23, 24日)チェンマイで開催されるACRS(アジア・リモセン会議)にも引き続き参加できるようなスケジュールになっています。

ワークショップとACRSの間(土、日)のピサヌロクからチェンマイまで、スコタイ遺跡を見ながらの2日の旅は、めったにできない経験になると思います。

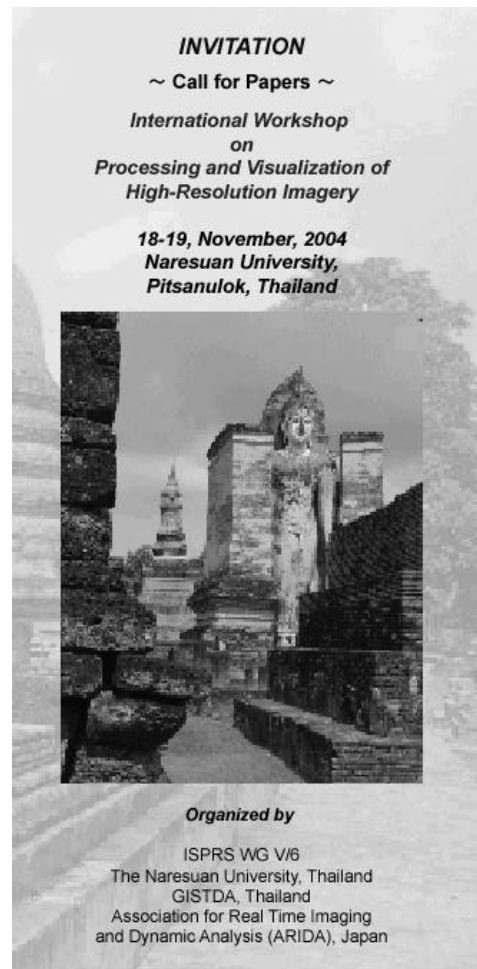
Important Deadlines:

Deadline for Abstracts 31 May 2004

Deadline of Full Paper 30 Sept. 2004

Main Themes

- High-resolution satellite imagery for 3D measurement and thematic mapping
- Ground-based and airborne digital sensors and their application to 3D modeling
- Applications of high-resolution sensing for mapping and documentation in, for example, cartographic mapping, urban planning, landscape modeling and cultural heritage recording
- Visualization and animation of 3D models, under special consideration of real-time aspects



INVITATION
~ Call for Papers ~
*International Workshop
on
Processing and Visualization of
High-Resolution Imagery*
**18-19, November, 2004
Naresuan University,
Pitsanulok, Thailand**

Organized by
ISPRS WG V/6
The Naresuan University, Thailand
GISTDA, Thailand
Association for Real Time Imaging
and Dynamic Analysis (ARIDA), Japan

文責: 近津博文