

事務局からの報告

総幹事 中堀 義郎

内容



- 1. 日本測量者連盟のロゴマークについて
- 2. 2016年ニュージーランド大会報告
- 3. 2017年フィンランド大会について

日本測量者連盟のロゴマークに ついて



- ニーズ
 - 2017年7月神戸FIGセミナーの共催者としてスライド、プログラム、その他印刷物に使用
 - 日常的なJFSの広報活動に使用
- 昨年の役員会で募集について承認
- 2017年1月末〆切で募集
- 応募は、事務局提案の1件のみ
- 2月下旬JFS役員に事務局案を報告し了承

ロゴの説明

J F S E 車 盟

英語版



• FIGの加盟する日本の団体であることを象徴



- ∞ 藍色は日本の伝統色
 - 山が多い日本の国土を 象徴
 - 桜は日本を象徴する花



ニュージーランド大会報告(1)



- 開催時期と会場
 - 2016年5月2日~6日
 - ニュージーランド国クライストチャーチ市
- 全体テーマ
 - "Recovery from Disaster"「災害からの復旧」
- 参加者
 - 73カ国から800名以上
 - 日本から10名
 - ビザの関係でアフリカから参加できない者が多かったと報告されている

ニュージーランド大会報告(2)」



- 全体テーマを中心に全体集会、テクニカル セッションが開催された。
- 82のセッションで250の論文発表があった。
- 日本からは、国土地理院から5件(内1件は全 体集会での招待講演)、日本測量協会から1 件の発表があった。
- ●「第3回YSN会議」では、第11分科会の藤井委 員長とリプロの岡田社長が講師を務めた。
- 「実用的な基準系に関する技術セミナー」で は、第5分科会の宮原委員長が講師を務めた。

全体集会で講演される 村上国土地理院長(当時参事官)





市内の復興工事の状況





フィンランド大会



- 開催時期と会場
 - 2017年5月29日~6月2日
 - フィンランド国ヘルシンキ市
- 全体テーマ
 - "Surveying the world of tomorrow From digitalization to augmented"「明日の世界を測るーディジタル化から拡張現実へ」
- 参加者
 - 100カ国から1000名以上が既に登録、WWとしては最大規模の大会になりそう
 - 日本からの出席者: JFS 1名、地理院 2名、日調連、 (株)リプロ、(株)パスコ、その他



- 全体テーマに沿った講演
 - Keynote Speaker グーグル社Ed Parsons氏
- 全体集会1 "Living of Tomorrow In a Digitalised World"
 - Mr. Arvo Kokkonen, Director General National Land Survey, Finland
 - Mr. Greg Bentley, Chief Executive Officer, President and Chairman of the Board, Bentley Systems
 - Mr. Oumar Sylla, Land and GLTN Unit Leader UN Habitat / Global Land Tool Network



- 全体集会2 "Professional behaviour In a Digitalised World"
 - Prof. Heidi Kuusniemi, Director, Navigation and Positioning, Finnish Geospatial Research Institute
 - Prof. Yola Georgiadou, Professor in geoinformation for governance, Faculty of Geo-Information Science and Earth Observation (ITC)
 - Prof. Dr. Jolyne Sanjak, Chief Program Officer,
 Landesa



- 全体集会3 "The Contribution of our Profession In a Digitalised World"
 - Prof. Markku Poutanen, Director, Geodesy and Geodynamics
 Finnish Geospatial Research Institute
 - Dr. Janet Edeme, Policy Officer
 Africa Union
 - Prof. Dr. Juha Hyyppä, Director, Remote Sensing and Photogrammetry
 Finnish Geospatial Research Institute



• プレイベント

- BIM for Surveyors
 - Teaching theoretical background of the BIM method (concepts, workflows and standards)
 - Best practice presentations from large projects and SME (from surveyor's point of view)
 - Presentation of the latest software (surveying, integration and collaboration with BIM, CAD, GIS)
- FIG History Symposium
- FIG Young Surveyors European Meeting

日本人の講演(プログラム順)



- Basara Miyahara, Yu Morishita and Yuji Miura (Japan):
 3-D Crustal Deformation Detected by SAR
 Interferograms of ALOS-2 Satellite
- Yoko Horie, Saya Kobayashi and Masaru Kaidzu (Japan):
 A Concept of Land Administration Tool against City
 Sprawl
- Kazuki Sakai, Basara Miyahara, Yohei Hiyama and Tomoaki Furuya (Japan):
 Development of GNSS Positioning Technique for Improving Positioning Accuracy Under Urban Environments

関連Website



- FIG WW2017 OTOP PAGE
 - http://www.fig.net/fig2017/index.htm
- テクニカルプログラム
 - http://www.fig.net/fig2017/technical_program.htm
- 参加登録のページ
 - http://www.fig.net/fig2017/registration.htm
 - Early Bird Registration (- 20 February 2017) 560 EUR
 - Normal Registration (21 February 25 April 2017)
 640 EUR
 - Late/onsite Registration (26 April 1 June 2017)690EUR

フィンランド大会会場



