

## 第45回

# 国土地理院報告会

## 特別講演 国難災害を迎撃できるか？

かわた よしあき

河田 惠昭 氏

関西大学社会安全研究センター長  
人と防災未来センター長



1974年京都大学大学院工学研究科博士課程修了。工学博士。  
1993年より2009年まで京都大学教授を務める。  
1995年より2005年まで京都大学防災研究所巨大災害研究センター長、  
2005年より2007年まで京都大学防災研究所長を歴任。  
2002年より人と防災未来センター長、2009年より関西大学教授。

国土地理院

取組報告

## くらしを守る

－被害を最小限とする社会を築く－

- ・国土地理院の広報リーディング・プロジェクト
- ・国土地理院の地理教育の支援に向けた取組
- ・石岡測地観測局が完成 ー石岡が世界の中の日本の位置を決めますー
- ・電子基準点で国土を測る ーさらに役立つ位置情報インフラを目指してー
- ・地理空間情報の活用推進のための国・地方公共団体等との連携に関する取組について
- ・住民1人1人の災害リスクへの理解向上に向けた取組 ー重ねるハザードマップー
- ・液状化リスク評価のための地形・地盤分類情報の効率的整備手法の開発
- ・国土地理院によるUAVの取組と最新動向
- ・公共測量作業規程の準則の一部改正

開催日

平成28年6月8日(水) 10:00～(開場9:30)

会場

日経ホール

東京都千代田区大手町1-3-7 日経ビル3F  
地下鉄大手町駅C2b出口直結

参加方法

事前登録制

参加費無料

参加登録情報はこちら

<http://www.gsi.go.jp/REPORT/HAPPYYOU/main45.html>



5月16日(月)  
参加登録開始



【問い合わせ先】 国土交通省 国土地理院 企画部 企画調整課

TEL: 029-864-4584 E-mail: [gsi-houkokukai@ml.mlit.go.jp](mailto:gsi-houkokukai@ml.mlit.go.jp)

URL: <http://www.gsi.go.jp/REPORT/HAPPYYOU/main45.html>

リサイクル適性(A)

この印刷物は、印刷用の紙へ  
リサイクルできます。

# 第45回国土地理院報告会プログラム

10:00～10:05 開会の挨拶

国土地理院長 越智 繁雄

【報告 午前の部】

10:05～10:25 国土地理院の広報リーディング・プロジェクト

総務部長 山本 健一

10:25～10:45 国土地理院の地理教育の支援に向けた取組

地理地殻活動研究センター長 宇根 寛

10:45～11:05 石岡測地観測局が完成 –石岡が世界の中の日本の位置を決めます–

測地部宇宙測地課長 宮原伐折羅

11:05～11:25 電子基準点で国土を測る –さらに役立つ位置情報インフラを目指して–

測地観測センター地震調査官 檜山 洋平

11:25～11:45 地理空間情報の活用推進のための

国・地方公共団体等との連携に関する取組について

地理空間情報部情報企画課長 福島 忍

11:45～13:00

–昼 休 み–

13:00～13:50 【特別講演】国難災害を迎撃できるか？

関西大学社会安全研究センター長

人と防災未来センター長 河田 恵昭

【報告 午後の部】

13:50～14:10 住民1人1人の災害リスクへの理解向上に向けた取組

–重ねるハザードマップ–

応用地理部環境地理情報企画官 山本 洋一

14:10～14:30 液状化リスク評価のための地形・地盤分類情報の効率的整備手法の開発

地理地殻活動研究センター地理情報解析研究室研究官 中埜 貴元

14:30～14:45

–休 憩–

14:45～15:05 国土地理院による UAV の取組と最新動向

基本図情報部地図情報技術開発室長 中村 孝之

15:05～15:25 公共測量作業規程の準則の一部改正

企画部技術管理課長 島田 信也

15:25～15:30 閉会の挨拶

国土地理院参事官 村上 広史

※ 講演タイトルは変更となる場合がございます。