



2016年11月29日

国立研究開発法人建築研究所国際地震工学センター

第139号

〒305-0802 茨城県つくば市立原1 TEL 029-879-0678 FAX 029-864-6777

今月の話題

- 東北・新潟研修旅行
- 世界地震工学会議にて IISEE のブースの紹介
- 訂正記事
- 東北・新潟研修旅行の写真

研修 データベース

IISEENET(地震防災技術情報ネット)
IISEE-UNESCO レクチャーノート
Eラーニング
シノプシス・データベース(修士論文概要)
Bulletin データベース

地震データベース

2011年3月11日東北地方太平洋沖地震
地震情報
宇津カタログ(世界の地震被害)
地震カタログ(世界の大地震の震源メカニズム、余震分布等)

東北・新潟研修旅行

国際地震工学センター 管理室長 山下 崇

2016年11月7日(月)～11日(金)にかけて、SコースとEコースは、宮城県(仙台、女川、石巻方面)と新潟県(長岡方面)に、Tコースは宮城県(松島、石巻、女川、南三陸方面)と岩手県(釜石、宮古方面)の研修旅行へ出かけました。

2004年に起こった新潟県中越地震と2011年に起こった東日本大震災からの復興の様子などを現地見学した有意義な旅行になったようですが、研修員からのレポートは次号をお待ちください。

現地でお世話になった各機関、各施設の方々、ありがとうございました。(研修旅行のスナップショットは2ページ以降をご覧ください。)



NHK 仙台放送局工事現場視察
(地震学、地震工学コース)

世界地震工学会議にて IISEE のブースの紹介

国際地震工学センター 主任研究員 鹿嶋 俊英

2017年1月9日から13日までチリのサンティアゴで開催される世界地震工学会議(16WGEE)の会場にて、IISEEはブースを設置する予定です。

IISEEのブースの番号はE5です。これまでの研修や、研究活動について展示する予定です。数名のIISEEのスタッフはこの会議に参加する予定です。過去の研修生や、会議に関わられたの方々にお会いするのをとても楽しみにしています。1月11日の夜に開催予定の同窓会についての詳細は、出来るだけ早くみなさんにお知らせいたします。

もしこの会議に参加する予定のある方は iisee@kenken.go.jp までご連絡くださいますようお願いいたします。

訂正記事

訂正記事: 前号で紹介した下記の記述について訂正します。

誤: 本年の研修には、12ヶ国 22名の応募がありました。

正: 本年の研修には、13ヶ国 32名の応募がありました。

東北・新潟研修旅行の写真
(地震学コース&
地震工学コース)



東北大にて源栄先生の講義
(地震工学コース)



東北大にて松澤先生と
地震学コースの研修生



震災伝承・防災プログラム
「防災まちあるき」みらいサポート石巻



瑞巖寺



旧荒浜小学校周辺



竹沢復興公営住宅



長岡震災アーカイブセンター
きおくみらい



震災復興資料館 さとみあん



論文募集

IISEE Bulletin は、現地震学、地震工学、津波に関する論文を募集しております。開発途上国に関するものを対象としていますが、それに限らず募集しています。送って頂いた未発表の論文は、編集委員会と専門家による査読を行います。投稿料は無料です。是非チャレンジして下さい。

東北研修旅行の写真（津波
防災コース）



楽しむのは今です。



釜石



旧田老観光ホテル(宮古)



大船渡



陸前高田

連絡先

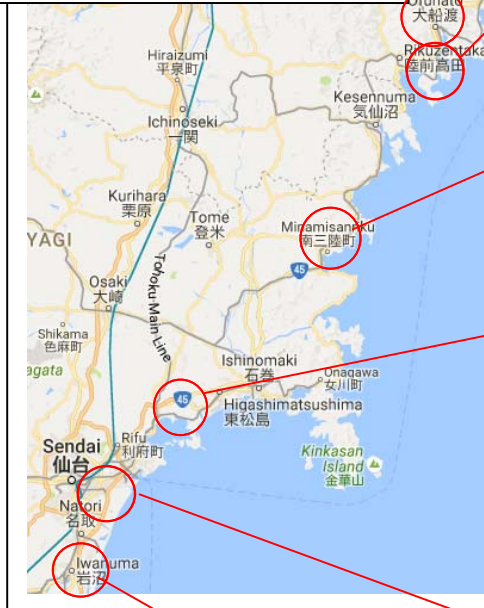
IISEE ニュースレターは、IISEE と卒業生の架け橋を目指しています。ニュースレターへの報告や記事をお待ちしております。皆様のご活躍をお知らせ下さい。

また、皆様の同僚やお友達もこのメーリングリストに登録するようにお願い下さい。

iiseenews@kenken.go.jp
http://iisee.kenken.go.jp

バックナンバーは下記をご覧ください。

http://iisee.kenken.go.jp/nldb/



南三陸



松島



千年希望の丘(岩沼)



津波堆積物(仙台平野)