



2017年10月31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150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

- 地震工学通年研修  
2017-2018 開講
- 本所防災館見学・国際  
防災セミナー
- 2017-2018 新しい研修  
生の紹介

## 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)

## 地震工学通年研修 2017-2018 開講

国際地震工学センター 管理室長 飯竹 理広



研修生 22名

1960(昭和35)年に東京大学で始まった国際地震工学研修は、1962(昭和37)年に建築研究所へと引き継がれ、今年で58回目となる開講式(10月3日(火)16:00-16:30)をJICA筑波国際センターで開催しました。

今回は、14ヶ国32名の応募者の中から選ばれた、10ヶ国から22名が参加しています。22名の研修生

は、地震学(4ヶ国7名)、地震工学(8ヶ国12名)、津波防災(3ヶ国3名)の3つのコースに分かれ、それぞれの専門性を考慮した講義の受講や日本の被災地を訪れ、最新の情報や知見等を学びます。

この研修を支えてくださる関係者の皆様におかれましては、1年間と長期にわたりますが、よろしくお願い致します。



JICA 筑波 開講式

## 論文募集

IISEE Bulletinは、現在地震学、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。



## 本所防災館見学・国際防災セミナー

国際地震工学センター 研修担当主事 原 竜平

10月12日、授業の一環として東京消防庁の本所防災館へ訪れました。

地震を体験した他、浸水した自動車、火災時の消火活動、暴風雨の体験など貴重な体験をすることができました。

錦糸公園で昼食を取った後に、近隣の会議室にて小池俊雄センター長(土木研究所-ICHARM)と横井俊明センター長(IISEE)による、国際防災セミナーが執り行われました。この国際防災セミナーは ICHARM と IISEE が日本の開発援助の基本方針や仕組み、防災分野の新しい話題などを研修生へ紹介し、理解を深めて貰うために開催しているセミナーです。皆、真剣な面持ちで両センター長の話に聞き入っており、新たな知見を獲得することが出来たように思われます。

また帰路では、スカイツリーの真下を通り、その壮大な景色に研修生の目は釘付けになりました。

つくばでの研修がより充実したものになり、彼らの技術と知識の向上に役立つように願っております。



本所防災館にて展示物の紹介をする  
横井センター長



国際防災セミナー後の記念写真

## 2017-18 新しい研修生の紹介



楽しむのは今です。

### 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誘い下さい。




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

No.	出身国	名前	所属・役職	
地震学コース(7名)				
1		バングラデシュ	Mr. モハマド アブドゥール ラーマン	バングラデシュ気象局 地震観測研究センター 気象学者助手
2		バングラデシュ	Mr. スマン サハ	バングラデシュ気象局 地震観測研究センター 気象学者助手
3		エジプト	Ms. サマー アリ アハマド ガリーブ	国立天文地球物理研究所 地震部門 エジプト国立地震ネットワーク研究所 研究助手
4		エジプト	Mr. イブラヒム ガマル イブラヒム ザハラ	国立天文地球物理研究所 地震部門 エジプト国立地震ネットワーク研究所 研究助手
5		ネパール	Mr. タクール プラサド カンデル	産業省 鉱物・地質局 国立地震センター 地震学研究員
6		ネパール	Mr. ナレス マハラジャン	産業省 鉱物・地質局 金属資源探査部 地質学研究員
7		ペルー	Ms. シンティア イザベル カルデロン カワナ	日本・ペルー地震工学防災センター 企画・災害軽減部門 研究助手

地震工学コース(12名)				
1		バングラデシュ	Mr. モハマド カムルジャマン	住宅公共事業省 公共事業局 計画第6課 エンジニア補佐
2		バングラデシュ	Mr. スク トウフィクル ラフマン	住宅公共事業省 公共事業局 計画第5課 部門エンジニア
3		チリ	Mr. ローナルド スティファン アルバレズ レイス	チリ サンティアゴ大学 土木工学部 助教授
4		エルサルバドル	Mr. ホルヘ アルベルト スタンリー フローレス ゴンザレス	サンサルバドル首都圏市長議会・企画事務所 建設都市化部 技師
5		エルサルバドル	Mr. ウィリアム ロベルト ゴズマン カルデロン	公共事業・交通・住宅都市開発省 気候変動適応・災害対策局 橋梁事業部 副部長
6		エルサルバドル	Mr. ルイス アーネスト ミクシコ デュラン	環境・天然資源省 地震領域地質部門 環境観測総局 地震学研究員

7		エルサルバドル	Mr. レネ フランシスコ ヌネズ オレラナ	公共事業・交通・住宅都市開発省 公共事業企画設計部 技師
8		インド	Mr. タルン チャウハン	住宅都市省 中央公共事業局 中央設計部 行政技師補佐
9		モロッコ	Mr. ナビル メカオウイ	モハメド5世大学 土木工学部 助教授
10		ニカラグア	Mr. ホルヘ ビガルニー ロ ジャス ゴンザレス	ニカラグア国立自治大学 地質・地球物理研究所 研究助手
11		ペルー	Mr. ダニエル フェリペ エスカランテ マリノ	日本・ペルー地震工学防災センター 構造物研究室 研究助手
12		フィリピン	Ms. リザリン センティーノ イルミン	パンガシナン州立大学 土木工学部 インストラクター1

#### 津波防災コース(3名)

1		エジプト	Mr.モハメド モハメド エルセイド モハメド	国立天文地球物理研究所 地震部門 エジプト国立地震ネットワーク研究所 地震学研究員
2		ニカラグア	Mr. ウルベルト グレブ グリ ージョ ロドリゲズ	ニカラグア国土地理院 地球物理部門 地震学研究員
3		フィリピン	Mr. ベンズ ロドリゲズ	フィリピン火山・地震研究所 地震観測・地震予知部門 研究助手

計 22 名

バックナンバーは  
下記をご覧ください。

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