



今月の話題

- 2021年度グローバル地震観測コースを修了
- 被爆体験談の感想：世界の平和を願って
- 国土地理院訪問(3月11日)
- ホームページのリニューアルのお知らせ

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

2021年度グローバル地震観測コースを修了

国際地震工学センター 管理室長 山田高広

令和4年1月11日に開始したグローバル地震観測コースは、3月4日(金)に閉講しました。JICA筑波により開催されたオンライン閉講式では、ブータン、エジプト、インド、イラン、ケニア、ネパール、フィリピン、ウガンダから参加した10名すべての研修生がJICA筑波の渡邊所長とBRIの緑川理事長から修了証書を受け取りました。そしてケニアのムルワさんが研修生代表として挨拶をしました。

研修期間は約2か月間でしたが、研修生はCTBTO体制および国際監視制度における地震学の役割についての知識を習得するとともに、核実験と地震を監視するためのグローバル地震観測技術や核実験と自然地震を識別するデータ分析技術等を学ぶことができました。本研修で学んだ知識は、自国の自然地震の解析にも役立つと思われます。

研修生には、日本で学んだ知識を母国で沢山の方にも紹介して頂けると嬉しいです。研修生のこれからのご活躍に期待しています。



JICA 筑波国際センター渡邊健所長



建築研究所 緑川光正理事長

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)



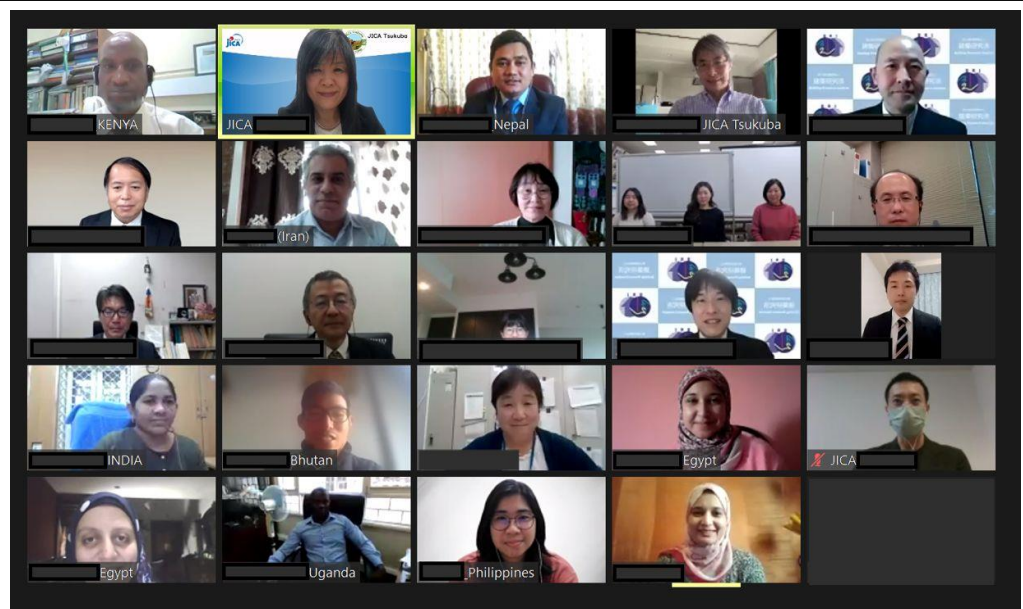
外務省 久保有志外務事務官



ケニアのムルワさん



研修修了証書



閉講式

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。



被爆体験談の感想:世界の平和を願って

ヘンド・ロフフィ・アブデルハキーム・アリ(エジプト) グローバルコース

私は傷ついた心で、広島の大惨事の出来事を聞いていました。原爆に直面した人々がどれほどの苦しみを味わったか、想像もつかないほどです。残酷で非人間的と言われる事件です。その苦しみを体験し、愛する人への苦しみを味わい、何も知らない自分たちを待ち受ける暗い未来に怯えて生きていた同時代の人たちの姿は想像もつきません。彼

らはホームレスとなり、家族や平穏な生活を失いました。日本があの危機から立ち直り、経済的にも道徳的にも最高の国の一つになるまでにどれだけの時間がかかったか、私は想像しています。私たちは将来、このような破滅的な出来事が世界のどの国にも起こらないことを望んでいます。そして、世界中が平和であることを願っています。最後に、小倉さんの素晴らしい語りで、まるでその悲劇に同席しているかのように、私たちに彼女の苦しみのすべてを目の前で起きているように説明されたことに感謝したいと思います。そして、小倉さんと日本人の皆さんのご健康をお祈りします。最後に、核兵器は管理されなければならず、戦争に使用することは禁止されなければなりません。



国土地理院訪問(3月11日)

国際地震工学センター 研究員 大塚悠里

3月11日午前、研修生16名が国土地理院を訪問しました。研修生3名は、自国からビデオ視聴しました。まず初めに、国土地理院の干涉SAR(Synthetic Aperture Radar)など国土地理院の観測・測量技術に関する講義を受けました。次に2010年に免震構造とした国土地理院本館の見学を行いました。

国土地理院本館の概要について説明を受け、免震層の見学も行いました。最後に、地図と測量の科学館の見学を行いました。地図や測量の技術



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。皆様の自国での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誘ってください。

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/

の歴史、原理、新技術などについて学びました。全行程において、研修生は大変高い関心を示し、活発な質疑が行われました。

ホームページのリニューアルのお知らせ

国際地震工学センター 管理室長 山田高広

この度、国際地震工学センターのホームページをリニューアルしました。

今回のリニューアルでは、パソコンの他にスマホやタブレットからも、快適にご利用いただけるスマホ対応のレスポンスサイトにて作成しております。

これまでパソコン用のホームページとなっておりましたが、時代を考慮しスマホなどのモバイルにも対応致しました。

これまで以上に、使いやすいサイトを目指し情報発信をしていきたいと考えておりますので、よろしくお願ひします。

(日本語) <http://iisee.kenken.go.jp/jp/>

(英語) <https://iisee.kenken.go.jp/en/>

※ ブックマークやお気に入り登録されている場合は、お手数ですが新 URL で再登録をお願いいたします。

