



今月の話題

- 読者の皆様への御挨拶
- 国際地震工学研修
第24回グローバル地震
観測コース開講

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)

読者の皆様への御挨拶

国際地震工学センター長 横井 俊明

IISEE ニュースレターの読者の皆様。皆様と御家族、御同僚にとって幸せで繁栄した新年であらんことをお祈りします。2019年にも、IISEE はトレーニングコースを実施致します。

新年には IISEE の研修生の数は101ヶ国から1864名になりました。

そして1月16日から始まったグローバル地震観測研修には、102ヶ国目となるツバルからの研修生を含んだ、12名が参加しています。

2018年の9月には日本の最北端の島、北海道が浅発地震により強い揺れが起こり、強地震動による地滑りによって被害が広がりました。

悲劇はイラン、パプアニューギニア、ベネズエラ、メキシコ、台湾などにも続き、特にインドネシアでは2回にも及ぶ強震動に苦しみました。一回目は8月のランボク島、二回目は9月のスラウェシ島パルでの液状化を伴いました。さらに12月には火山噴火によって引き起こされたスンダ海峡での津波が沿岸部の住民を襲いました。

被災地の人々に深い同情を表明したいと思います。

このような災害により、地震災害を軽減するための研修の必要性、地震の被害を受けやすい国に住む人々をより安全かつ平和的にするために、IISEE の高い使命を維持する必要性を再確認しました。

地震という過酷な自然現象と共存して行く技術や知恵を、今世紀の人類は何とか編み出せそうです。残念なことに、これらは、十分に全世界に普及したとは未だに言えません。次の千年紀まで、これらの技術や知恵を、全人類共通の財産として何十世代も継続して行くために、IISEE の国際地震工学研修のような普及活動



国際地震工学センター 横井センター長

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。



楽しむのは今です。

が必要とされています。

私達は、ニュースレター読者、研修参加者、そしてその他の地震工学および地震学分野で働く人々とのコミュニケーションと情報交換を促進する活動を続けています。ニュースレターに記載されている記事に関心を持って頂きますようお願いいたします。最後に、皆様の IISEE への御親切と御関心に感謝いたします。

国際地震工学研修第 24 回グローバル地震観測コース開講

国際地震工学センター 管理室長 飯竹理広

グローバル地震観測コースが開講1月16日から始まりました。

今年は、9ヶ国(エジプト、インド、イラン、パキスタン、ソロモン諸島、スリランカ、東ティモール、トンガ、ツバル)から、12名の研修生が参加しています。

建築研究所で開催された開講式では、歓迎の挨拶が行われたあと、研修生を代表してイランから参加したナザリ・アバス氏から挨拶がありました。

このコースは、核実験探知識別が可能な人材を育成することを目的として、CTBTO、外務省、JICA、気象庁、その他関係機関の協力により、1995(平成7)年度から実施されています。これまでの研修修了者は、74ヶ国から242名になりました。

研修生は、グローバル地震観測に関する知識や高度な地震解析技術を習得するため、積極的に取り組んでいます。

3月8日までの短い研修期間ですが、研修だけでなく、日本滞在中も楽しんで、良い思い出をもって帰国することを期待します。



外務省軍縮不拡散・科学部軍備管理
軍縮課 今西課長



建築研究所 緑川理事長



JICA 筑波研修プログラム
飯田課長



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します。

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/>



イランのナザリ氏



開講式



グローバル地震観測研修の研修員