



# 国際津波防災学会 第三回総会

International Tsunami Disaster Prevention Society

## 生命を守る。

### 主催者代表



**山中 燐子**

(国際津波防災学会代表、ケンブリッジ大学客員教授)

### 共催者代表



**西村 英俊**

(東アジア・ASEAN経済研究センター(ERIA)事務総長)

### 来賓



**二階 俊博**

(自由民主党幹事長・国土強靱化推進本部長、国際津波防災学会会長顧問)



**塚田 玉樹**

(外務省 地球規模課題審議官・大使)



**岡村 直子**

(文部科学省大臣官房審議官(研究開発局担当))

### 基調講演



**福井 照**

(衆議院議員、自民党国土強靱化推進本部事務総長)



**Dr. Dwikorita Karnawati**

(Director General of BMKG, Indonesia)



**青柳 一郎**

(内閣府政策統括官(防災担当))



**小川 勇二郎**

(筑波大学名誉教授)



**Dr. Ade Kadarusman**

(Professor, University of Indonesia, Indonesia)

### 学術講演

**竹谷 公男**

(国際協力機構)

**村田 一城**

(国)海上・港湾・航空技術研究所)

**石峯 康浩**

(富士山科学研究所)

**江頭 満正**

(尚美学園大学)

**市川 洋**

(元 海洋研究開発機構)

**近藤 秀将**

(行政書士法人KIS近藤法務事務所)

**増田 光一**

(日本大学理工学部海洋建築工学)

**青葉 あずさ**

(立命館大学)

**采翠 みのり**

(皖星国際高等学校)

※本掲載内容は予告なく変更する場合があります

日時

2019年 **11月6日** 水

〈9:30受付開始〉 **10:00-17:40**

会場

**日本大学** 〒101-0062  
東京都千代田区神田駿河台1丁目8-14  
**理工学部1号館2F大会議室**

- JR中央・総武線「御茶ノ水」駅 下車徒歩3分
- 東京メトロ千代田線「新御茶ノ水」駅 下車徒歩3分
- 東京メトロ丸ノ内線「御茶ノ水」駅 下車徒歩5分

主催 国際津波防災学会 共催 東アジア・ASEAN 経済研究センター (ERIA)



国際津波防災学会  
International Tsunami Disaster Prevention Society

公益財団法人 国際科学振興財団 〒305-0821つくば市春日三丁目24番16 URL:www.fais.or.jp

<https://intl-tsunami.org>

# 国際津波防災学会 第三回総会

日本大学理工学部 1号館 2F 大会議室

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 1丁目 8-14

2019年11月6日(水)

10:00-17:40

10:00-12:45	総会
10:00-10:10	開会の辞 山中 燐子 (国際津波防災学会代表)
10:10-10:20	共催者挨拶 西村 英俊 (東アジア・ASEAN 経済研究センター (ERIA) 事務総長)
10:20-10:30	来賓祝辞
	二階 俊博 (自由民主党幹事長・国土強靱化推進本部長、国際津波防災学会最高顧問)
	塚田 玉樹 (外務省地球規模課題審議官・大使)
	岡村 直子 (文部科学省大臣官房審議官 (研究開発局担当))
10:30-12:10	基調講演
10:30-11:00	「なぜ ひとりの命も失わないということを目指したのか — 国土強靱化哲学の文明論的時代認識 —」 福井 照 (衆議院議員、自民党国土強靱化推進本部事務総長)
11:00-11:40	「Disaster Mitigation in Indonesia (TBC)」 Dr. Dwikorita Karnawati (Director General of BMKG, Indonesia)
11:40-12:10	「近年の主な災害と政府の対応について」 青柳 一郎 (内閣府政策統括官 (防災担当))
12:10-12:45	総会
	議事および会務報告
12:45-13:45	ランチ
13:45-17:30	学術セッション
13:45-14:45	基調講演
13:45-14:15	「日本周辺海溝域の海底地すべりとプレートテクトニクス：津波発生帯の過去、現在、未来」 小川 勇二郎 (筑波大学名誉教授)
14:15-14:45	「Palu submarine Landslide Tsunami on 28 September 2018: Evidence from Geological and Gravity Instabilities」 Dr. Ade Kadarusman, Professor, University of Indonesia, Indonesia
14:45-17:30	学術講演
14:45-15:00	「津波災害地域への国際援助」 竹谷 公男 (国際協力機構)
15:00-15:15	「大正関東地震による相模湾の津波計算と海底地形変化について」 村田 一城 ((国) 海上・港湾・航空技術研究所)
15:15-15:30	「火山性津波による災害の軽減に向けて」 石峯 康浩 (富士山科学研究所)
15:30-16:00	コーヒープレイク
16:00-16:15	「津波で誰も溺れさせない」 江頭 満正 (尚美学園大学)
16:15-16:30	「津波防災対策検討分科会の設立趣旨」 市川 洋 (元 海洋研究開発機構)、浜田英外 (防波システム研究所)
16:30-16:45	「入管法改正が都市防災に与える影響」 近藤 秀将 (行政書士法人 KIS 近藤法務事務所)
16:45-17:00	「沿岸都市の BCMS に対応する港湾津波ハザードマップ開発」 増田 光一 (日本大学理工学部海洋建築工学科)
17:00-17:15	「文明と天災Ⅰ～防災教育における実践的知性」 青葉 あずさ (立命館大学)、鈴木 みその、横瀬 和治、永森 貴子 (暁星国際高等学校)
17:15-17:30	「文明と天災Ⅱ～実践的知性と経験化」 采罫 みのり、横瀬 和治、永森 貴子 (暁星国際高等学校)
17:30-17:40	閉会の辞
	丸山 茂徳 (国際津波防災学会副代表)

※次第、プログラムに変更が生じる場合があります。