

ぼうさいこくたい (2023) と同時開催

# 真実を読み解く力、命を守るつながる力を考える デジタル社会における防災

キャンパスへの  
無料シャトルバス時刻表



事前申し込み不要

# 9/18

(月・祝)

13:00-14:30



この企画は  
科学者と市民が、科学について  
共に語り考える、  
双方向対話型の  
トークイベントです。



登壇 横浜国立大学の研究者 6 名 ! /



山口 勝

NHK チーフアナウンサー  
総合学術高等研究院 (IMS)  
IMS 客員教授



泉 真由子

横浜国立大学 理事・副学長 (ダイバーシティ担当)



細田 暁

IMS 豊穰な社会研究センター長



澁谷 忠弘

IMS リスク共生社会創造センター長



筆保 弘徳

IMS 台風科学技術研究センター長



吉岡 克成

先端科学高等研究院 (IAS) 情報・物理セキュリティ研究ユニット主任研究者

未曾有の災害が発生したとき、不確かな情報が飛び交う中で、私達は様々なリスクに対して自分自身で判断する力をどう鍛えれば良いのでしょうか？ 地域とのつながりの希薄化が進む都市社会において多様な情報リテラシーをもつ人々同士が助け合い、命を守るために、日頃からできる備えは何でしょう？ デジタル社会における防災を会場の皆さんと一緒に考えます。事前申込なしで OK! お気軽にお立ち寄りください。

## 会場



経営講義棟  
1号館1階108室

キャンパスマップ  
N3-⑤



お問い合わせ

横浜国立大学 高等研究院事務局 [ias-ims@ynu.ac.jp](mailto:ias-ims@ynu.ac.jp)



## N3-5 経営学部講義棟 1号館

### 学生企画「防災大学」 (防災の地域課題実習)

9/17 日 12:30 ~  
~ 9/18 祝 14:00

#### 横国生の防災企画展です!

- 防災MAPの紹介・配布
- 成果物の展示
- 防災人生ゲーム
- ポスター・写真展示、防災模型、映像コンテンツ、ワークショップの実施など

### リスク共生社会創造センター/ 環境情報研究院

9/17 日 12:30 ~ 9/18 祝 14:00

- 「石油コンビナートの災害対応」に関して、特に地震発生時に被害について開発システムのデモやポスター展示と、「学内全ての樹木の倒木リスクを評価した修士論文」のポスター展示を行っています。

### D&I教育研究実践センター/ バリアフリー推進部門

9/17 日 12:30 ~

お子様の参加を  
歓迎します!

- 映画上映
- 水消火器の消火体験
- 災害避難体験
- 災害時の障がい者対応のポスター展示を行います。



### 豊穡な社会研究センター

9/18 祝 10:30 ~

- 6つの研究ユニット (インフラ長寿命化、地震・地下防災、水・風・火災害、地域防災、防災の哲学、大都市・途上国) がそれぞれ企画を実施します。



### 豊穡な社会研究センター

9/17 日 12:30 ~

- 自然災害との向き合い方をテーマに、講演、パネルディスカッション、朗読劇などを行います。



### 高等研究院 YNU Dialogue & サイエンスカフェ

9/18 祝 13:00 ~ 14:30

- デジタル社会における防災 災害インフォデミック対応など、防災、サイバーセキュリティ、心理学、台風、リスク共生学等多様な研究者が対話を行います。

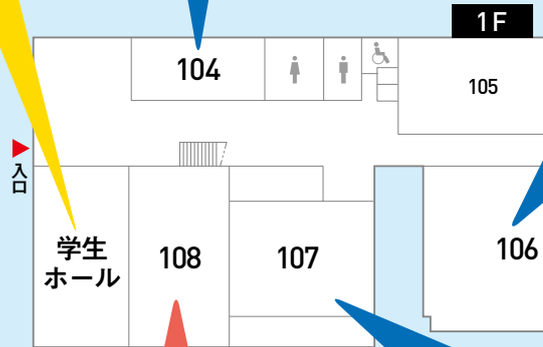


### 地域連携推進機構/ 地域実践教育研究センター

9/17 日 12:30 ~ 9/18 祝 14:00

- 保育・教育施設向け防災教材・絵合わせカード「てくてくまっち®」を使いながら、横浜国立大学キャンパスを歩いて、防災に役立つまちなアイテムを探します。

事前  
申込制



## N3-3 経営学部講義棟 2号館

### 台風科学技術研究センター

9/17 日 12:30 ~ 14:00

- TRC 台風専門学校は特別編! 台風の目の中突入の様相も放映です!



9/17 日 14:30 ~ 15:30  
9/18 祝 13:00 ~ 14:00

- 小・中学生向け「たいふうのおはなし&ワークショップ」

- 特別展示も常時開催中! TRC コンソーシアム/共同研究/ムーンショット目標8 など

### 地域連携推進機構/ 地域実践教育研究センター

9/17 日 12:30 ~ 16:00

- ボードゲーム「みんなのまちづくりゲーム in cities」を通じて、防災対応や環境対応を意識しながら、地域経済の仕組みを学ぶことができます。

詳細はこちらからも  
ご覧いただけます。

