

令和6年度

# 津波防災地域づくり 講演会 in 江差

参加無料

定員

会場440名

定員に達した場合は  
募集を締め切ります

演題 巨大津波想定にどう向かい合うか

かた だ としたか

片田 敏孝 氏

東京大学大学院情報学環 特任教授

講師

日時

令和6年10月17日(木)

10:30~12:00(開場10:00~)

~会場とWebのハイブリッド開催~

会場

江差町文化会館 大ホール

檜山郡江差町字茂尻町71番地

Web

Zoom ウェビナー

※駐車場には限りがありますので、できるだけ乗り合わせてご来館いただくか、公共交通機関のご利用をお願いします。

北海道南西沖地震後の江差町の状況 写真提供：(株)シン技術コンサル

1993年(平成5年)7月の北海道南西沖地震では、日本海沿岸の広い範囲に津波が押し寄せ、短時間で大津波に見舞われた奥尻町を中心に多数の尊い命が奪われました。

また、巨大な津波が発生した2011年(平成23年)3月の東日本大地震や本年1月の能登半島地震など全国でも、これまでに多くの津波被害が生じており、その度に尊い生命と貴重な財産が失われてきました。

地震や津波が、いつ・どこで起こるかを事前に予測することはできませんので、日頃より早期避難の意識と防災対策の準備が重要です。

今回、日本海沿岸の道南地域の皆さまに向けて「巨大津波想定にどう向かい合うか」について、東京大学の片田敏孝教授をお招きしてご講演いただきます。皆様のご参加お待ちしております。

## プログラム

10:00	開場・受付
10:30	開会
10:30	開会あいさつ 北海道建設部長
10:35~11:55	講演「巨大津波想定にどう向かい合うか」 片田 敏孝 氏
11:55	閉会あいさつ (一財)北海道建設技術センター理事長
12:00	閉会



北海道南西沖地震の津波により江差港内で漂着した漁船  
写真提供：江差町



駐車場位置図

主催：北海道、一般財団法人 北海道建設技術センター

後援：江差町、檜山町村会



## 講師プロフィール

### 片田 敏孝 氏 東京大学大学院情報学環 特任教授 (かただ としたか)

専門は災害情報学・災害社会工学。

災害への危機管理対応、災害情報伝達、防災教育、避難誘導策のあり方等について研究するとともに、地域での防災活動を全国各地で展開している。特に防災教育については、地域防災と連携した育みの環境ととらえた活動を展開している。また地域防災については、地域の災害文化として、災いをやり過ごす知恵や災害に立ち向かう主体的姿勢の地域での定着を図ってきた。これら一連の活動が認められ、平成 24 年には防災の功労者として内閣総理大臣表彰を受賞、さらに同年海洋立国日本の推進への功労者としても、内閣総理大臣表彰を受賞している。また平成 26 年には皇居に招かれ天皇皇后両陛下にご進講もしている。

また、内閣府中央防災会議や中央教育審議会をはじめ、国・外郭団体・地方自治体の多数の委員会、審議会に携わり、研究成果を紹介しながら防災行政の推進にあたっている。主な学会活動として、日本災害情報学会、日本自然災害学会理事がある。



## 申し込み方法

本講演会は、会場での聴講と Zoom によるオンライン聴講の 2 方式で行います。

インターネット、または FAX（会場聴講の方）にて、9 月 2 日（月）10 時から **10 月 2 日（水）17 時まで**にお申し込みください。会場聴講の方は、当日の参加申し込みも承りますが、会場整理の都合上、できる限り事前申し込みをお願いいたします。なお、定員に達した場合は期日前に締め切りますのでご了承ください。

### ●インターネットにてお申し込みの場合（会場聴講の方、Web 聴講の方）

下記 URL 又は二次元コード（一般財団法人北海道建設技術センターホームページ）の研修情報から「津波防災地域づくり講演会 in 江差」の「会場聴講」「オンライン聴講」のいずれかを選択の上、お申し込みください。

URL : <https://www.hoctec.info>

二次元コード



Web 聴講の方には、お申し込みされたメールアドレスにライブ配信用 URL を前日までに送信いたします。

### ●FAX にてお申し込みの場合（会場聴講の方）

下記にご記入の上、FAX 011-218-7604（北海道建設技術センター）までお申し込みください。

	ふりがな お名前	お住まい	ご職業	会社名等	電話番号
参加申込書					

※参加申込書に記載いただいた個人情報は、受付整理や当講演会に関する諸連絡のみに利用し、それ以外の目的には使用しません。

### ●申込方法についての お問い合わせ



一般財団法人 北海道建設技術センター 総務部  
津波防災地域づくり講演会事務局担当  
TEL : 011-218-7600  
E-mail : [info@hoctec.or.jp](mailto:info@hoctec.or.jp)

### ●講演会についての お問い合わせ



北海道建設部 建設政策局 維持管理防災課 施設防災係  
TEL : 011-231-4111 (内線 29-763)  
<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/kn/sbs/index.htm>  
E-mail : [kensetsu.kenbou@pref.hokkaido.lg.jp](mailto:kensetsu.kenbou@pref.hokkaido.lg.jp)