



アクサ生命



公益社団法人
日本ユネスコ協会連盟

文部科学省/日本ユネスコ国内委員会 後援事業

アクサ ユネスコ協会 減災教育プログラム

減災教育フォーラム

～減災教育を地域に広げ、未来につなげる～

1人の先生が学べば100人の子どもたちが学べる！！

2月3日（土） 9：00～13：15

参加申込受付中！！

会場：アジュール竹芝（東京）および オンラインライブ配信

参加費：無料

会場定員：70名（先着順） ※会場参加は定員になり次第締め切ります

対象者：防災・減災教育に関心のある教員、教育関係者、
NGO/NPO、企業・団体や一般の方々など

参加方法：事前申込制（会場・オンライン参加） ※右記フォームより申込下さい

申込締切：2024年1月29日（月）

防災・減災にどう取り組むべきか。学校と地域が連携し、災害から
子どもたちの命を守り、生き抜く力を育む減災教育を考えます。

ESD・SDGsの実践にも役立ちます！

参加申込フォーム



<https://forms.office.com/r/Nb2MMmCOHQ>

【プログラム】※内容は変更となる場合がございます

1. 9:00 開会式

2. 9:20 講演『気候変動とESD(予定)』

講師：及川幸彦氏（奈良教育大学 ESD・SDGsセンター 副センター長、奈良教育大学 准教授）

3. 10:00 パネルディスカッション

『減災教育を地域に広げ、未来につなげる～災害の教訓を減災教育の継続と発展にいかして～』

モデレーター：上田和孝氏（新潟大学 准教授、認定特定非営利活動法人SEED Asia アドバイザー）

コメンテーター：及川幸彦氏

安田昌則氏（前大牟田市教育委員会 教育長、日本ユネスコ協会連盟 理事）

パネリスト：大津山光子氏（認定特定非営利活動法人SEED Asia 事務局長）

高倉洋美氏（大牟田地方ユネスコ協会 事務局長、大牟田市立宮原中学校 教頭）

廣脇正人氏（鳥羽市立鳥羽小学校 教諭）

川田大登氏（奈良教育大学4回生、奈良教育大学ユネスコクラブ）

4. 11:50 事例発表『全国の被災の学びを自分たちの学校や地域に生かす』

全国の被災・未災地で減災教育に取り組む、本プログラム助成校（予定）

①大阪府堺市立新檜尾台小学校（古谷俊之氏）（2023年度助成校）

②東京都板橋区立板橋第三中学校（輪湖みちよ氏）（2021年度助成校）

③兵庫県神戸大学附属中等教育学校（石丸幸勢氏）（2015、2018、2020年度助成校）

【主催】公益社団法人日本ユネスコ協会連盟

【協力】アクサ生命保険株式会社

奈良教育大学ESD・SDGsセンター

認定特定非営利活動法人SEEDS Asia

【プログラムコーディネーター/講師】及川幸彦氏（奈良教育大学）

【後援】文部科学省/日本ユネスコ国内委員会

【お問い合わせ先】公益社団法人 日本ユネスコ協会連盟
学校支援部 減災教育担当

MAIL: gensai@unesco.or.jp

TEL: 03-5424-1121（平日 9:30～17:30）

本プログラムの詳細はホームページをご覧ください。

◆<https://www.unesco.or.jp/gensai/>（「ユネスコ 減災」で検索）

第10回

アクサ ユネスコ協会 減災教育プログラム

減災教育フォーラム ～減災教育を地域に広げ、未来につなげる～

防災・減災教育にどう取り組めばよいのか？災害の経験・教訓を踏まえた有識者による講演、パネルディスカッション。全国の被災地・未災地の学校の実践報告を通して、学校と地域が連携し、災害から子どもたちの命を守り、生き抜く力を育むための防災・減災教育を考えるフォーラムです。学校の先生だけでなく、防災・減災に関心がある方にも、気づきや学びの多い内容です。ESD/SDGsの実践にも役立ちます。オンラインでも視聴いただけます。

【開催概要】

■開催日時:2024年2月3日(土) 9:00～13:15

■開催場所:アジュール竹芝 13F 飛鳥(〒105-0022 東京都港区海岸 1-11-2)

および オンライン開催

※感染拡大等の状況により、完全オンラインでの実施となる場合がございます。

■参加対象:減災教育に関心のある教職員など全国の教育関係者、NGO/NPO、市民等

■参加費:無料

■参加方法:事前申込制(会場・オンライン参加)

※右記申込フォームより申し込みください

※申込フォームより申し込みできない場合、メールでも受け付けます ⇒ メール申込先:gensai@unesco.or.jp

■定員(会場):70名(先着順) ※会場参加は定員になり次第締め切ります

■申込締切:2024年1月29日(月)



<https://forms.office.com/r/Nb2MMmCOHQ>

【プログラム】 ※プログラム内容、当日のスケジュール等に関しては、変更になる場合がございます。

9:00	開会式	
9:20	プログラム①	講演:『気候変動、ESDに関する講演(予定)』講師:及川幸彦氏
10:00	プログラム②	パネルディスカッション 「減災教育を地域に広げ、未来につなげる～災害の教訓を減災教育の継続と発展にいかして～」 モデレーター:上田 和孝氏 パネリスト(予定):大津山 光子氏(認定特定非営利活動法人 SEEDS Asia 事務局長) 高倉 洋美氏(大牟田地方ユネスコ協会 事務局長、大牟田市立宮原中学校 教頭) 広脇 正人氏(鳥羽市立鳥羽小学校 教諭) 川田 大登氏(奈良教育大学 4回生、奈良ユネスコクラブ) コメンテーター:安田 昌則氏(前大牟田市教育委員会 教育長、日本ユネスコ協会連盟 理事) 及川 幸彦氏 (1)パネリスト発表 (2)質疑応答・ディスカッション
11:50	プログラム③	事例発表「全国の減災の学びを自分たちの学校や地域にいかす」 ファシリテーター:嵩倉 美帆氏 (1)事例発表(予定):全国の被災・未災地で減災教育に取り組む本プログラム助成校 ①大阪府堺市立新檜尾台小学校(古谷 俊之氏)(2023年度助成校) ②東京都板橋区立板橋第三中学校(輪湖みちよ氏)(2021年度助成校) ③神戸大学附属中等教育学校(石丸 幸勢氏)(2015、2018、2020年度助成校) (2)質疑応答
12:55	総括	全体総括 講師:及川 幸彦氏
13:10	閉会式	
13:15	終了	

■主催:公益社団法人日本ユネスコ協会連盟

■協力:アクサ生命保険株式会社、奈良教育大学 ESD・SDGsセンター、認定特定非営利活動法人 SEEDS Asia

■プログラム・コーディネーター/講師:及川 幸彦氏(奈良教育大学 ESD・SDGsセンター 副センター長、奈良教育大学 准教授)

■講師/モデレーター:上田 和孝氏(新潟大学工学部附属工学力教育センター 准教授、SEEDS Asia アドバイザー)

■ファシリテーター:嵩倉 美帆氏(公益財団法人笹川平和財団 海洋政策研究所 海洋事業企画部 海洋教育チーム 研究員)

■後援:文部科学省、日本ユネスコ国内委員会

【お問い合わせ先】公益社団法人 日本ユネスコ協会連盟 学校支援部 減災教育担当

電話:03-5424-1121(月～金 9:30～17:30) メール:gensai@unesco.or.jp