

ワークショップ

長崎の「ゼロカーボン」を 考えてみませんか？

～長崎の未来とエネルギー～

日本や世界の国々では気候変動によって熱波や台風などの災害がその激しさを増しています。今後温暖化が進んでそれらの気象災害が、より一層私たちや未来の人々を苦しめることを防ぐためにも、私たちはゼロカーボン社会、人々の活動に伴う温室効果ガスの排出量と、森林・海洋生物等による吸収量を均衡させた社会をつくる必要があります。その実現のためには、私たちがエネルギー、特に電気をつくる際に生じる温室効果ガスをいかに減らすことが出来るかが最も重要となります。長崎のゼロカーボンの実現とエネルギーについて考えてみませんか。

2023. **2.27** 月 10:00-12:00



話題提供 気候変動の世界と日本の現状と求められる取り組み

平田仁子 (Climate Integrate 代表理事)



話題提供 気候変動対策とエネルギー

明日香壽川 (東北大学教授)

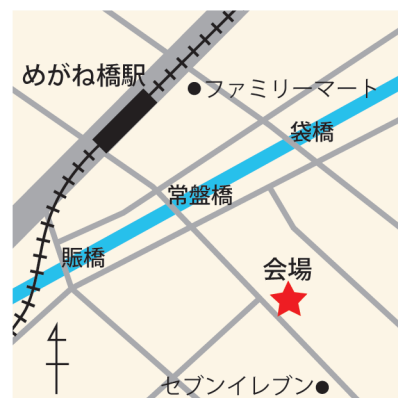


話題提供 長崎のエネルギーの現状

宮後裕充 (気候ネットワーク職員)

その他、調整中。

参加者の皆さまとのフリートークを予定しています。



会場：HafH Nagasaki – SAI プレゼンテーションルーム
長崎県長崎市古川町5-2 1
路面電車「めがね橋」で下車、徒歩3分

オンライン (Zoom) 参加登録

<https://www.kiconet.org/0227nagasaki>



会場参加登録 (先着 20 名)

<https://forms.gle/2ssBKaY4WiySSyqZ6>

