

省エネルギー 学習会

**今、省エネルギーの取組がますます重要となっています。
省エネルギーについて楽しく学ぶ学習会を開催します。是非参加ください。**

令和2年12月4日、文部科学省と気象庁は、日本の気候変動について、これまでに観測された事実や、パリ協定の2℃目標が達成された場合及び現時点を超える追加的な緩和策を取らなかった場合にあり得る将来予測を対応させてとりまとめた「日本の気候変動2020 一大気と陸・海洋に関する観測・予測評価報告書一」を公表しました。

2月度の学習会は、この報告書の「概要版」について参加者全員で学習します、

<第163回 省エネルギー学習会>

- 1, 日時=2021年2月5日(金) 13:30~15:30
- 2, 会場=流山市生涯学習センター(3F) 第4会議室
<http://nagareyama-shougaiakushucenter.jp/access.html>
- 3, 内容=「日本の気候変動2020」(概要版)を読み解く
- 4, 講師=下田 収(エネルギー管理士、OBN会員)
 - ・報告書作成の背景・経緯・特徴
 - ・大気中の温暖化ガスの状況
 - ・2℃上昇シナリオ及び4℃上昇シナリオ
 - ・21世紀末の日本(気温、降水、降雪・積雪、台風、海面水温、海面水位・高潮・高波、海水、海洋酸性化)
 - ・将来予測のまとめ(21世紀末の日本は?)
- 4, 定員=10名(定員に達しましたら締切ります)
***感染予防のため体調不調の方はご遠慮ください。**
- 5, 申込=下記URL又は、右側のQRコードから
<https://www.kokuchpro.com/event/e53137f93fb579c073492c87d25b6953/>

主催	: 省エネルギー学習会
実施	: 温暖化防止ながれやま(略称OBN)



<次回予定>

日時=3月5日(金) 13:30~15:30

会場=流山市生涯学習センター(3F) 大会議室 内容=未定