



統合的気候モデル高度化研究プログラム
Integrated Research Program for Advancing Climate Models (TOUGOU)



2020年度オンライン講演会

地球温暖化を予測する

～地球規模の変化から身近な影響まで～

講演

- 鈴木 健太郎 地球温暖化と雲・エアロゾル
- 大垣内 るみ COVID-19による環境影響評価の取り組み
- 山口 宗彦 地球温暖化が台風に及ぼす影響 ～これまでとこれから～
- 森 信人 気候変動が沿岸災害に及ぼす影響と適応策への展望

2020年10月16日(金)

13:00 - 16:15

オンライン開催

※開催前にお申込者へURLを送付いたします

詳細・参加お申込みは下記ウェブサイトをご覧ください



統合プログラム



<http://www.jamstec.go.jp/tougou/event/sympo/2020>



文部科学省



2020年度オンライン講演会

地球温暖化を予測する

～地球規模の変化から身近な影響まで～

詳細・申込は
WEBから



統合プログラム



P R O G R A M	
13:00	開 会
13:05	全体説明 住明正 Akimasa Sumi <small>プログラム・ディレクター／文部科学省技術参与／東京大学未来ビジョン研究センター 特任教授</small>
13:15	講演1 地球温暖化と雲・エアロゾル <small>領域テーマ A</small> 鈴木 健太郎 Kentaro Suzuki <small>東京大学大気海洋研究所(AORI)准教授</small>
13:40	講演2 COVID-19による環境影響評価の取り組み <small>領域テーマ B</small> 大垣内 るみ Rumi Ohgaito <small>海洋研究開発機構(JAMSTEC) 地球環境部門 環境変動予測研究センター 研究員</small>
14:05	講演3 地球温暖化が台風に及ぼす影響 ～これまでとこれから～ <small>領域テーマ C</small> 山口 宗彦 Munehiko Yamaguchi <small>気象業務支援センター／気象庁気象研究所 応用気象研究部・第三研究室・主任研究官</small>
14:30	休憩(20分)
14:50	講演4 気候変動が沿岸災害に及ぼす影響と 適応策への展望 <small>領域テーマ D</small> 森 信人 Nobuhito Mori <small>京都大学防災研究所教授</small>
15:15	質疑応答 司会進行: 河宮 未知生 Michio Kawamiya <small>海洋研究開発機構(JAMSTEC) 地球環境部門 環境変動予測研究センター長</small>
15:45	総括 原澤 英夫 Hideo Harasawa <small>プログラム・オフィサー／文部科学省技術参与</small>
15:55	閉会挨拶 木本 昌秀 Masahide Kimoto <small>プログラム・オフィサー／文部科学省技術参与／東京大学大気海洋研究所 教授</small>

※プログラムおよび終了時刻は進行等の都合により変更になることがあります。