

日本気象学会2022年度春季大会

2022年度春季大会は完全オンライン開催とします。授賞式、受賞記念講演とシンポジウムは関係者を絞って気象庁講堂からオンライン配信します。講演の発表者をはじめ、通常の参加者はオンラインで参加する形式であることをご承知おきください。

会期：

2022年5月17日（火）～5月21日（土）

シンポジウム、授賞式、受賞記念講演、総会：

日程 2022年5月19日（木）

開催方式 気象庁講堂よりオンライン配信

真鍋淑郎先生ノーベル賞受賞記念特別公開シンポジウム：

日程 2022年5月21日（土）午後

開催方式 オンライン配信（大会参加者以外も聴講可能）

申込方法 決まり次第、学会ホームページや大会ページ等でお知らせします。

研究発表：

口頭発表者を含む全ての講演者は講演資料を大会ウェブサイト上で公開する「オンラインポスター講演」を行います。参加者は全てのオンラインポスター講演資料を閲覧可能です。口頭発表は17日（火）・18日（水）・20日（金）に、ウェブ会議システム（Zoom）を利用して開催します。

大会実行委員会担当機関：

気象庁

大会委員長：

森 隆志（気象庁大気海洋部）

当日の連絡先：

準備中。確定後、大会ページ（<https://www.metsoc.jp/meetings/2022s>）にて公開予定です。

■オンライン大会の参加にあたって

講演や聴講、質疑を行うには気象学会 Google Workspace (G Suite) アカウント（会員）または Google アカウント（非会員）が必要です。Google Workspace アカウント発行の申請は、会員サイト (<https://www.metsoc.or.jp/membersite>) より可能です。

■オンライン大会ウェブページ（随時更新中）

大会プログラムの他、講演形態や講演・聴講方法についての説明をご覧ください。

<https://sites.google.com/metsoc.or.jp/spr2022/home>

■ご質問等おありの方は、下記メールアドレスか、問い合わせフォームよりご連絡ください。

メールアドレス kouenkikaku2022s@googlegroups.com

問い合わせフォーム <https://sites.google.com/metsoc.or.jp/spr2022/contact>

大会行事予定（オンライン開催）

（ ）内は講演番号と講演数

		ホストA	ホストB	ホストC
5月17日 (火)	09:00～ 12:00	A1A 降水システム I (PR, 6)	B1A 気候システム I (CL, 8)	C1A 物質循環システム (MC, 8)
	13:00～ 16:00	A1P 気象予報 I (WF, 9)	B1P 観測手法 I (OB, 9)	C1P 環境気象 (EM, 4) 産業気象 (IM, 3) 気象教育 (ME, 2)
	16:15～ 17:45	P1L オンラインポスター I (65)		
5月18日 (水)	09:00～ 12:00	A2A 気象予報 II (WF, 7)	B2A 熱帯大気 I (TR, 6)	C2A 中高緯度大気 (MH, 9)
	13:00～ 16:00	A2P 降水システム II (PR, 9)	B2P 気候システム II (CL, 8)	C2P 大気境界層 (BL, 5) 大気放射 (RD, 2)
	16:15～ 17:45	P2L オンラインポスター II (65)		
5月19日 (木)	09:00～ 12:00	シンポジウム「線状降水帯に関する研究の最前線と今後の展望」		
	13:30～ 16:00	授賞式および学会賞、藤原賞、岸保・立平賞受賞記念講演		
	16:30～ 18:00	総会		
5月20日 (金)	09:00～ 12:00	A4A 気象予報 III (WF, 8)	B4A 熱帯大気 II (TR, 6)	C4A 大気力学 (DY, 5) 中層大気 (MA, 2) 惑星大気 (PA, 1)
	13:00～ 16:00	A4P 降水システム III (PR, 9)	B4P 気候システム III (CL, 9)	C4P 観測手法 II (OB, 9)
	16:15～ 17:45	P4L オンラインポスター III (65)		
	16:00～ 18:00	ジュニアセッション I-1	ジュニアセッション I-2	注) オンラインポスター講演とジュニアセッションは、一部講演時間が重複しています
5月21日 (土)	10:30～ 12:30	ジュニアセッション II-1	ジュニアセッション II-2	
	13:30～ 17:00	真鍋淑郎先生ノーベル賞受賞記念特別シンポジウム		

発表件数：195件

当大会予稿集に掲載された著作物については、以下の規程「日本気象学会の刊行物に掲載された著作物の利用について (https://www.metsoc.jp/teikan/MSJ_kitei_copyrightpolicy.pdf)」に準じます。

本プログラムの記載内容に関する問い合わせは、〒305-0052 茨城県つくば市長峰1-1 気象研究所内 講演企画委員会 (E-mail: kouenikaku2022s@googlegroups.com) まで