

日本気象学会 2019 年度春季大会

会期：2019年5月15日（水）～5月18日（土）

会場：国立オリンピック記念青少年総合センター
〒151-0052

東京都渋谷区代々木神園町 3-1 <https://nyc.niye.go.jp/>

大会実行委員会担当機関：東京大学大気海洋研究所

大会委員長：木本 昌秀（東京大学大気海洋研究所）

当日の会場への連絡先：大会実行委員会事務局（国立オリンピック記念青少年総合センター409会議室）

TEL: 04-7136-8141（大会期間中のみ有効）

※取次ぎ等はいたしませんのでご了承ください。

交通の案内：

小田急線より

新宿駅より各駅停車 約3分

参宮橋駅下車 徒歩約7分

地下鉄千代田線より

代々木公園駅下車（代々木公園方面4番出口）徒歩約10分

京王バスより

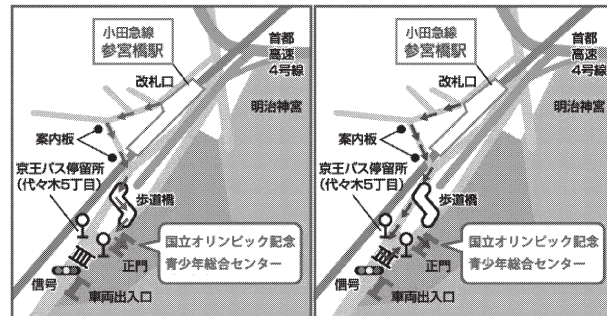
新宿駅西口（16番）より 代々木5丁目下車

渋谷駅西口（40番）より 代々木5丁目下車

会場案内図



参宮橋からの[歩道橋]を使った経路



大会行事予定

A会場	: セミナーホール417 (センター棟4F)	4F)
B会場	: 309 会議室 (センター棟3F)	総会・記念講演・シンポジウム: 大ホール (カルチャー棟)
C会場	: 310 会議室 (センター棟3F)	受付 : 416 会議室 (センター棟4F)
D会場	: 311 会議室 (センター棟3F)	大会事務局 : 409 会議室 (センター棟4F)
ポスター会場	: 401・402・403・405 会議室 (センター棟)	懇親会 : レセプションホール (国際交流棟)

(企業展示会場・リクルートブース併設)

() 内は講演数と講演番号

		A会場	B会場	C会場	D会場
5月15日 (水)	10:00～ 11:30	気候システム I (6, A101～A106)	中高緯度大気 (4, B101～B104)	観測手法 I (6, C101～C106)	専門分科会 「気象庁データを利用 した気象研究の現状と 展望」 (4, D101～D104)
	11:30～ 12:30	ポスター・セッション (35, P101～P135)			
	13:30～ 17:00	降水システム I (13, A151～A163)	物質循環システム (5, B151～B155) 15:15～ 中層大気 (5, B156～B160)	専門分科会 「ひまわり8・9号がも たらす新しい気象学と、 後継衛星への期待」 (13, C151～C163)	専門分科会 「東アジアで近年発生 する極端現象に対する 地球温暖化の寄与とそ の将来予測」 (13, D151～D163)
5月16日 (木)	09:30～ 11:30	降水システム II (8, A201～A208)	気候システム II (8, B201～B208)	気象予報 I (8, C201～C208)	大気境界層 (8, D201～D208)
	11:30～ 12:30	ポスター・セッション (34, P201～P234)			
	13:30～ 15:20	総会			
	15:30～ 17:30	学会賞, 藤原賞, 岸保・立平賞受賞記念講演			
	18:15～ 20:15	懇親会			
5月17日 (金)	09:30～ 11:30	降水システム III (7, A301～A307)	気候システム III (8, B301～B308)	気象予報 II (8, C301～C308)	大気力学 (7, D301～D307)
	11:30～ 12:30	ポスター・セッション (34, P301～P334)			
	13:30～ 17:00	シンポジウム「多重階層システムとしての気候の研究」			
5月18日 (土)	09:30～ 11:30	熱帯大気・台風 I (6, A401～A406)	気候システム IV (7, B401～B407)	気象予報 III (8, C401～C408)	雲物理 (8, D401～D408)
	11:30～ 12:30	ジュニアセッション			
	13:30～ 17:00	公開気象講演会 「新元号を迎えて～平 成の30年を振り返り、 新時代の気象災害に備 える～」	熱帯大気・台風 II (13, B451～B463)	観測手法 II (13, C451～C463)	専門分科会 「GEWEXアジアモン スーン水文気候学研 究の新しい挑戦」 (10, D451～D460)

発表件数: 299 件 (専門分科会 40, 一般口頭発表 156, ポスター103)

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: kouenkikaku2019s@mri-jma.go.jp) まで

大会の詳細、最新の情報については、大会ホームページ (<https://www.metsoc.jp/meetings/2019s>) でご確認ください。