

2019 年度日本気象学会関西支部第 3 回例会
及び令和元年度大阪管区气象台近畿地区気象研究会

プログラム

開催日時 : 令和元年 12 月 22 日(日) ~ 23 日(月)

(一日目) 13 時 30 分 ~ 16 時 30 分

(二日目) 09 時 30 分 ~ 16 時 10 分

開催場所 : (一日目) エル・おおさか(大阪府立労働センター)本館 5 階研修室 2

(大阪市中央区北浜東 3-14)

(二日目) 大阪合同庁舎第4号館 16 階 大阪管区气象台大会議室

(大阪市中央区大手前 4-1-76)

【一日目】

司会:大阪管区气象台防災調査課調査官 山本 實

13:30 開会

13:30~13:35 開会挨拶 大阪管区气象台長・日本気象学会関西支部長 森 隆志

13:35~14:35 特別講演

「台風による高潮と高浪について」

気象研究所全球大気海洋研究部第五研究室長 高野 洋雄

14:35~14:50 休憩

14:50~14:55 説明事項 (司会から説明)

※発表 1 題 20 分(発表 15 分+質疑 5 分) *は発表者

座長:日本気象学会関西支部常任理事 石岡 圭一

14:55~15:15 ①ERA5 を用いた日本沿岸海域における風速の長期変動解析

*辻岡 怜子、大澤 輝夫(神戸大学大学院海事科学研究科)、市川 弘人
(株式会社ユーラスエネルギーホールディングス)

15:15~15:35 ②海岸線近傍海域における WRF 計算風速の空間再現性向上に向けた取り組み

*井上 鷹矢、大澤 輝夫(神戸大学大学院海事科学研究科)、小長谷 瑞
木(神戸大学/イー・アンド・イー ソリューションズ株式会社)、川本 和宏
(むつ小川原港洋上風力開発株式会社)

15:35~15:50 休憩

座長:日本気象学会関西支部常任理事 大澤 輝夫

15:50~16:10 ③日本の降水タイプ別に集計した年間降水量と年平均気温の相関

*草薙 浩(京都ウェザー研究会)

16:10~16:30 ④2018 年に近畿地方を通過した台風の特徴

*神田 豊(日本気象学会)、馬場 雅一(大阪管区气象台)

【二日目】

司会:大阪管区気象台防災調査課調査官 山本 實

09:30~09:35 説明事項 (司会から説明)

※発表 1 題 25 分(発表 20 分+質疑 5 分) *は発表者

座長:大阪管区気象台防災調査課長 片岡 幹男

- 09:35~10:00 (01)Matched Filter法による自動震源からみる南海トラフ沿いの深部低周波地震の統計的特徴
*佐藤悠弥(大阪管区気象台)
- 10:00~10:25 (02)平成 30 年台風第 21 号に伴い発生した琵琶湖南湖における水位低下のメカニズム
*八百板恭介(彦根地方気象台)
- 10:25~10:50 (03)令和元年台風第 10 号に伴い出雲空港で発生した一時的な強風について
*天野智裕(関西航空地方気象台)
- 10:50~11:15 (04)令和元年台風第19号接近時の六甲おろし
*向井直人、伊藤母子(神戸地方気象台)
- 11:15~11:40 (05)大雨・洪水警報に関わる危険度客観判定の利用方法
*佐藤兼太郎、田中義美、枝元勝悟、土手滋子、足立謙一
(和歌山地方気象台)
- 11:40~14:15 休憩

座長:大阪管区気象台予報課長 山下 順也

- 14:15~14:40 (06)寒冷渦による大阪府の大雨事例解析と着目点の整理
*村松勇治、朝原信長、中野貴史、神野正樹(大阪管区気象台)
- 14:40~15:05 (07)2019年7月25日の奈良県北部の大雨について(事例解析)
*浅尾エルデ、近沢文則、小西誠二、亀井雅章、黒川和誠、渡邊裕介、中村剛(奈良地方気象台)
- 15:05~15:30 (08)京都府の洪水警報と洪水危険区域について
*山本陽子、田中裕吉、向井祐二(京都地方気象台)
- 15:30~15:55 (09)洲本特別地域気象観測所の強風予測の改善
*風本圭佑、風早範彦、小野善史、伊藤母子(神戸地方気象台)、古川空(大阪管区気象台)
- 15:55~16:10 講評 大阪管区気象台気象防災部長
日本気象学会関西支部近畿地区理事 榊原 茂記
- 16:10 閉会

※発表順、発表者及び座長については変更の可能性あり。

【大阪管区气象台 談話会】

2 日目(12 月 23 日)に次のとおり大阪管区气象台談話会を開催します。

2019 年度日本気象学会関西支部第 3 回例会及び令和元年度大阪管区气象台近畿地区気象研究会出席者も是非参加してください。

日時:令和元年 12 月 23 日(月) 13 時 00 分～14 時 00 分

場所:大阪合同庁舎第4号館 16 階 大阪管区气象台大会議室

題目:「台風による高潮と高浪について」

講演者:気象研究所全球大気海洋研究部第五研究室長 高野 洋雄