

日本気象学会 沖縄支部だより

発行：(公社) 日本気象学会沖縄支部
〒900-8517 那覇市樋川 1-15-15
那覇第一地方合同庁舎
沖縄気象台防災調査課内

2018年度日本気象学会沖縄支部総会報告

平成30年6月28日(木)、沖縄気象台8F防災連絡室において、2018年度日本気象学会沖縄支部総会を開催しましたので概要を報告します。

1 支部長あいさつ(概要)



矢野沖縄支部長

気象学会沖縄支部は活動の一つとして、気象防災知識の普及を行っています。それに関連しまして、沖縄県立コザ高校の永井秀行先生(日本気象学会沖縄支部理事)がこの度、「学校教育現場における気象・防災知識の普及啓発に寄与した功績」で気象庁長官表彰を受けられました。この場を借りてご紹介いたします。

さて、長期的な課題として、先日の理事会で学会員が長期的に減少しているということが指摘されております。学会として、気象学そのものの面白さを若い人達に伝えていく必要があると思いますので、そのような活動にも引き続き取り組んでいきたいと考えております。

本日は限られた時間ですけれども、この後議事等

にご協力いただければ幸いです。

2 議事の概要

議長を選出し、当総会の成立要件を確認した後、事務局より提出された5つの議案について討議が行われました。

(出席者17名、委任状25名の計42名)

○ 1号議案 2017年度事業報告

(1) 沖縄支部だより(年2回発行)

2017年7月、2018年3月

(2) 離島お天気教室(主催)

2017年7月13日：竹富町立黒島小学校

2017年11月7日：与那国町立与那国小学校・比川小学校合同

2017年12月15日：北大東村立北大東小中学校

2017年12月19日：多良間村立多良間小学校

(3) 親と子のお天気教室(後援)

2017年8月2日：西原町

(4) 子ども気象学士教室(主催)

共催：日本気象予報士会沖縄支部、沖縄気象台、(株)FMとよみ

2017年8月7日～9日：沖縄気象台

(5) 防災気象講演会(共催)

2017年7月12日：黒島

2017年11月10日：与那国島

2018年1月23日：浦添市

(6) 気象サイエンスカフェ (共催)

2017年9月9日：那覇市泉崎 Café Vento

(7) 沖縄支部研究発表会及び施設見学

2018年3月7日：沖縄電磁波技術センター

(8) 凌風丸見学会 (後援)

2017年12月16日：那覇港新港

(9) 気象講演会 (後援)

2018年3月2日：沖縄气象台

○ 2号議案 2017年度決算及び会計監査報告

(詳細は省略)

2017年度の会計について、監事から「収支は適正に処理されている」と報告がありました。

○ 3号議案 2018年度事業計画(案)

(1) 沖縄支部だより

年2回発行及び会員への送付

(2) 離島お天気教室 (主催) 随時実施予定
〈実施済み〉

2018年6月6日：竹富町立西表小中学校

〈確定〉

2018年9月12日：竹富町立波照間小中学校

(3) 子ども気象学士教室 (主催)

共催：日本気象予報士会沖縄支部、沖縄气象台、(株)FMとよみ

2018年8月1日～3日に実施：沖縄气象台

(4) 親と子のお天気教室 (後援)

2018年7月27日：宜野湾市

(5) 防災気象講演会 (共催)

2019年1月頃：場所未定

(6) 沖縄支部研究発表会及び施設見学

2019年2月下旬頃予定：場所未定

(7) 気象サイエンスカフェ

(日本気象予報士会沖縄支部との共催)

2018年12月実施予定。場所未定。

4号議案 2018年度予算(案)

(詳細は省略)

○ 5号議案 沖縄支部規約改正について

(詳細は省略)

以上の5議案について、全会一致で承認されました。

第24期 (2018～2019年度) 役員名簿

理事 (支部長)	矢野 敏彦	沖縄气象台
理事	益子 直文	沖縄气象台
同	重村 尚秀	沖縄气象台
同	山下 順也	沖縄气象台
同	山田 広幸	琉球大学
同	伊藤 耕介	琉球大学
同	永井 秀行	コザ高校
監事 (会計監査)	宮里 智裕	沖縄气象台
同	田村 弘人	沖縄气象台
幹事	當眞 辰彦	沖縄气象台
同 (事務局)	山口 直輝	沖縄气象台
同 (会計)	新垣 秀治	沖縄气象台



総会の光景

離島お天気教室の実施報告

6月6日(水)に竹富町西表島の西表小中学校でお天気教室を実施しました(共催:竹富町、竹富町教育委員会、石垣島地方気象台)。

石垣島地方気象台の職員が、「竜巻について」を分かりやすく丁寧に講演しました。また、竜巻、大気圧、熱気球、雲発生の各実験を行いました。児童・生徒は実際に自ら実験を行い、目の前で起きている現象を確かめていました。また、今回新たな試みとして、球状スクリーンに全球衛星画像の動画を立体的に表示し、雲の発生・消散、大気の流れ等を説明しました。



児童・生徒から「気象台から発表される竜巻注意情報を見聞きしたり、真っ黒い雲が近づいてきたら大雨や雷・竜巻を連想し、丈夫な建物の中に避難したい。また、大気圧の実験では空気に重さがあることを確認できました。」という感想がありました。

離島防災気象講演会の実施報告

6月5日(火)に竹富町の西表島祖納公民館において防災気象講演会を実施しました(共催:竹富町、沖縄県八重山事務所、石垣島地方気象台)。沖縄気象台と沖縄県防災士会(竹富町の依頼)から「地震と津波」、「防災に関すること」と題して講演を行いました。



子ども気象学士教室の実施報告

平成30年8月1日～3日にかけて、「子ども気象学士教室」を開催しました。受講生の児童23名とその保護者の合計45名が参加しました。

3日間の子ども気象学士教室の日程は、最初の2日間で5つの講義があり、全講義終了後に認定試験を行います。





最終日は、気象キャスター崎濱綾子さんの講話「気象予報士のはなしを聞こう」がありました。また、気象実験では、今年も火山噴火モデル実験が大人気で、噴火の瞬間に大きな歓声が上がりました。最後は、認定試験の結果発表と子ども気象学士認定式を行い教室は終了しました。



報告：その他

○親と子のお天気教室（後援）

日付：2018年7月27日（金）

場所：宜野湾市立体育館

今後の予定

○9月12日（水）

離島お天気教室 場所：竹富町立波照間
小中学校

事務局からのお知らせ

■「沖縄支部だより」の原稿募集

「沖縄支部だより」へ掲載する会員からの原稿を募集しています。

沖縄支部会員の活動報告、気象知識の普及活動の状況、沖縄の気象に関する事例解析・統計調査など情報交換に役立つ原稿であればどのようなものでも結構ですので、支部事務局までご投稿ください。会員各位の自由な投稿をお願いします。

■住所変更届のお願い

転居や転勤により登録情報に変更が生じた際には、次の方法で手続きを行ってください。

○ご本人による手続き（オンライン申請）

気象学会本部ページの「入会案内」ページ

（以下 URL）にて登録情報の変更を行います。

<http://www.metsoc.jp/about/join>

【方法】気象学会本部ページの「入会案内」ページにおいて、「[会員登録情報の変更](#)」画面に入り、必要事項を記入の上、送信することで手続きは完了します。ご不明な点がございましたら事務局へお尋ねください。

■メールアドレス登録のお願い

支部だより発行、総会などの開催通知等は支部全会員に E-mail で配信しています。まだ登録されていない会員の方は、会員氏名・番号、E-mail アドレスをご登録いただくようお願いします。

登録は、住所変更届と同様に「[会員登録情報の変更](#)」からのオンライン申請でお願いします。

■日本気象学会への入会案内

みなさまの周りに気象学を専攻している・気象関連の仕事をしている・気象に興味を持っているような方がいらっしゃいましたら、日本気象学会への入会をお勧めいただくようお願いします。支部事務局へご連絡いただければ、入会方法などご案内します。