

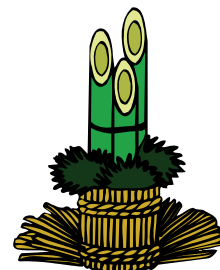
九州支部だより



No. 109 2011年1月



日本気象学会九州支部会員の皆様
新年明けましておめでとうございます
本年もよろしくお願いたします



日本気象学会九州支部HP リニューアルのお知らせ

九州支部では、2008年度途中より経費節減のため支部便りの製本・郵送を止め、E-mailでの送付とHP（ホームページ）掲載に移行しました。HPでは、各種イベントのお知らせ、活動報告、過去の資料掲載など提供していますが、これまで契約していたプロバイダでは、ファイル容量の制限や事務局で迅速に更新できない等の問題があり、HPの充実には難しい面がありました。

そこで、2010年度第1回九州支部理事会において「HPの充実化」の提案・承認がされ、これを受けて、昨年10月に新たなプロバイダ契約を結び、合わせてHPのリニューアルを実施しました。

これに伴い、HP及びE-mailのアドレスが変更となりましたので、登録変更等よろしくお願いたします（旧アドレスは今年2月まで利用可能）。新HPでは、会員相互の情報交換・情報提供のためのページを作成していますので、是非、ご利用ください（ID、パスワードは別途お知らせします）。

今後さらに、九州支部HPの充実を図っていきたいと思いますので、皆様のご意見・ご投稿をお待ちしております。

新HPアドレス → <http://msj-kyushu.jp/index.html>
新E-mailアドレス → info@msj-kyushu.jp

新しいHPのトップページ



「こども」気象学会 報告

九州支部は「こども気象学会」を2010年11月20日（土）に福岡管区気象台にて開催しました。

この「こども気象学会」の目的は『理科離れが懸念されている中、小・中学校の子供たちに、夏休みの自由研究や学校のクラブ活動等をとおして、「気象」に親しみ、自ら「気象」について調べ、発表する楽しさを体験してもらう』ことで、開催には福岡管区気象台及び福岡市教育委員会に後援いただきました。

今回は準備期間も短かったため、福岡市内の全小・中学校のみを対象に募集しましたが、最終的に14作品の応募がありました。応募者のほとんどは小学生でしたが、小学校3年生でも素晴らしい調査をされているものがあり、発表会に先立って行われた審査会でも、各委員から感嘆の声が漏れ、選考は難航しました。結果的に、今回はすべての子供たちに発表してもらい、内容に合わせて各種の表彰を行うこととなりました。作品の素晴らしさとともに驚かされたのは、どの受賞者も、調査の動機、目的、手法、工夫したことや難しかったこと、そして、結果として何が分かったのかなどを、3分程度でコンパクトにきちんとまとめて発表してくれたことです。さらに、会場には一般参加の小学生なども来られていましたが、みんなきちんと話を聞いてくれたことにも感動いたしました。

作品は、天気、雲、太陽、気温や湿度の変化などを夏休みの間、人によっては1年以上にわたって観測、調査し、とても小学生とは思えない客観的なデータ整理と分析を行ったうえで、新しい知識と自然のおもしろさに素直に感激しているものばかりでした。

各発表に対して、審査委員の宇平幸一支部長、木地智美キャスター、廣岡俊彦教授（九州大学）から丁寧なフォローもあり、表彰式まではちょっと緊張気味の子供たちでしたが、最後の記念撮影の際には、本当にうれしそうにしていた様子が印象的です。この体験を貴重なものとしていただければ幸いです。

また、一般参加の方からも、是非来年は応募したい（させたい）という嬉しいお言葉をいただくとともに、毎日新聞の地方版でも取り上げられるなど、社会的にもそれなりに関心を高められたのではないかと思います。

来年度以降も気象台、教育委員会など関係機関と協力して、こうした取組の輪を広げていく予定です。

九州支部 HP では、当日の様子や応募作品の一部を掲載していますので、是非ご覧ください。



発表風景

2010年度 日本気象学会九州支部発表会のおしらせ

九州支部会員の研究発表・交流を目的として、今年も下記の通り支部発表会を開催します。

この発表会は、年1回行うものですので、普段交流の少ない会員同士の情報交換の場としてもご利用ください。発表されない方もお気軽にご参加ください。

なお、プログラム等詳細については、決まり次第九州支部HPに掲載します。

1 開催日

2011年3月5日（土）

2 会場

宝山ホール（鹿児島県文化センター；鹿児島市山下町5-3）・・・下図参照

3 発表申込

1月27日（木）までに、発表題目と講演者の氏名、所属、連絡先（電話、E-mail等）を事務局までご連絡下さい。

4 発表要旨原稿提出

- 締切：2月4日（金）必着
 - 様式：A4版白黒2頁以内（発表時間は15分を予定していますが、題数により変更することがあります）
提出していただいた原稿をそのまま版下にして印刷できるように、各項横170mm、縦250mm以内の範囲に仕上げたものをお送りください。
 - 提出様式：紙または電子ファイル
電子ファイルの形式は、Microsoft Word（バージョンは2003以降）またはPDF形式
 - 提出方法：郵送またはe-mail
- ※ 講演要旨集に掲載された文章及び図表の著作権は、（社）日本気象学会九州支部に帰属します。

5 発表申込・原稿提出先(問い合わせ先)

〒810-0052 福岡市中央区大濠1-2-36
福岡管区気象台技術部 気候・調査課内
日本気象学会九州支部事務局
(担当：後藤、松浦)
TEL 092-725-3614
FAX 092-761-1726
e-mail info@msj-kyushu.jp

6 懇親会の案内

発表会終了後、懇親会を予定しています。
希望される方は、2月25日（木）までに
上記問い合わせ先へご一報下さい。

※メールで原稿を送付する際にはファイル容量を
1MB以下でお願いします。

なお、研究を本務としない講演者には、九州支部
学会員の方に限り旅費を補助することもできます
ので、希望者は申込みの際にご相談ください。



■JR 鹿児島中央駅から（所要10分）

電車：朝日通り下車

バス：市営バスほか 金生町下車

■JR 鹿児島駅から（所要5分）

電車：朝日通り下車

バス：市営バスほか 金生町下車

第2回気象サイエンスカフェ in 九州の開催

今年も九州支部では、日本気象予報士会西部支部との共催で「気象サイエンスカフェ」を開催いたします。気象サイエンスカフェは、一般の方と気象の専門家が飲み物を片手に、気象や気象に関連した話題について気軽に語り合うコミュニケーションの場です。

テーマや開催情報については、以下の通りで支部HPもご参照ください。

広く一般の方に参加していただきたいと考えていますので、お知り合いの方などに紹介していただければ幸いです。

★テーマ 金星の風の話

～硫酸の雲で覆われた惑星の高速風の謎～

★話題提供者 山本勝氏

九州大学応用力学研究所准教授

★日 時 2011年1月22日（土）16時～17時半

★場 所 カフェ「風街」
（福岡市中央区天神3-3-7、TEL 092-712-3093）

★参加費 650円（「風街」ケーキセット料金）

★定 員 30名程度（先着順）

★申 込 メール（info@msj-kyushu.jp）または電話（092-725-3614）
メールの場合、件名は「気象サイエンスカフェ参加希望」とし、本文には住所、氏名、連絡先電話番号を明記してください。

★締 切 2011年1月20日（木）
ただし、定員になり次第受付を終了します。

★内 容

地球に近く大きさもほぼ同じでありながら、硫酸の雲に覆われ温室効果によって非常に高温になっている“金星”。

高速の風が吹いている金星大気を調べるために、日本の探査衛星「あかつき」が2010年12月に、金星周回軌道への投入がされるはずでしたが、残念な結果となりました。

温暖化が進むと金星のような大気の状態になるの？地球と金星の違いは何？このような疑問を最新の成果に基づき中学生でもわかるようにやさしく解説してもらいます

事務局からのお知らせとお願い

「九州支部だより」の原稿募集

九州支部事務局では、九州支部だより No. 110（2011年3月発行予定）の原稿を募集しています。今後とも九州支部会員間の情報交換に役立つ原稿ならばどのようなものでも結構ですので、会員各位の自由な投稿をお待ちしております。

転勤等で異動されるときには

転勤等による異動の際は、新しい住所と職場名を九州支部事務局まで連絡していただくようお願いいたします（電話・ファックス・e-mailでも可）。本部または異動先の支部（他支部への異動のとき）への報告は当支部で行いますので、会員の方の異動先での手続きは必要ありません。

日本気象学会への入会勧誘

みなさん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勧めていただくようお願い致します。支部事務局へご連絡いただければ、入会案内と申込書をお送り致します。

2011年1月発行

〒810-0052

福岡市中央区大濠1-2-36

福岡管区气象台技術部気候・調査課内

日本気象学会九州支部

TEL : 092-725-3614

FAX : 092-761-1726

E-mail : info@msj-kyushu.jp

<http://msj-kyushu.jp/index.html>