

の理解が浸透するにつれ、いろいろな問題点は次第に解決することでしょう。そしてネットワークの発展が、気象学を含めた学問の発展につながることを願いたいものです。以下の解説には、気象関連分野で現在進行

しているいくつかの試みの具体的な紹介があります。皆さんもぜひ積極的にインターネットに参加してみてください。

北海道支部第13回夏季大学開講のお知らせ

— 気象講座「新しい気象学」—

日時 平成7年7月27日(木)、7月28日(金)
午前10時～午後4時

場所 札幌市青少年科学館
(JR・地下鉄「新札幌駅」下車)

参加費 600円

対象・定員 一般(高校生以上)・60人

申込方法 往復はがきに講座名「新しい気象(朱書)」
住所・氏名・年齢・勤務先等・電話番号、
返信宛名を明記し、お申し込み下さい。但
し、申込み多数時は抽選とします。

申込先 〒004 札幌市厚別区厚別中央1条5丁目
札幌市青少年科学館
TEL 011-892-5001

申込締切 平成7年7月18日(火)

教科内容 【空見る】から見た札幌の気象特性他3講。

問合せ先 日本気象学会北海道支部

TEL 011-611-6121 (内415)

〒060 札幌市中央区北2条西18丁目

札幌管区気象台内