

— 7. 平成 21 年度支部総会報告 —

平成 21 年度日本気象学会北海道支部総会報告

平成 21 年度日本気象学会北海道支部総会は、平成 21 年 6 月 5 日（金）13 時から北海道大学低温科学研究所講堂において開催された。

川島幹事長（北海道大学）から総会が成立（通常会員 76 名のうち出席者 13 名、委任状 45 名 計 58 名で 1/2 以上の出席）した旨の報告がされた。

大島支部長（札幌管区気象台）の挨拶のあと、議長の選出を行ない、議長には佐藤会員（北海道大学）が選出され、議事が進められた。

佐藤幹事（札幌管区気象台）から異動による第 26 期後期支部役員選出、石渡理事（北海道大学）から平成 20 年度支部事業報告、佐藤幹事から平成 20 年度支部決算報告、若原会計監査（札幌総合情報センター）から平成 20 年度支部会計監査報告が報告された。続いて、平成 21 年度支部事業計画（案）が各担当理事から、平成 21 年度支部予算（案）が佐藤幹事からそれぞれ提案された。本総会では、報告・提案されたすべての議案が承認された。

【支部総会次第】

- 1 開 会
- 2 支部長挨拶
- 3 議長選出
- 4 議長挨拶
- 5 議 事
 - (1) 第 26 期後期支部役員報告
 - (2) 平成 20 年度支部事業報告
 - (3) 平成 20 年度支部決算報告
 - (4) 平成 20 年度支部会計監査報告
 - (5) 平成 21 年度支部事業計画（案）
 - (6) 平成 21 年度支部予算（案）
- 6 その他
- 7 閉 会

【平成 20 年度支部事業報告】

1 2008 年度第 1 回支部研究発表会

日 時：2008 年 6 月 9 日(月) 13 時 40 分～15 時

場 所：北海道大学・百年記念会館

発表題数：3 題

- ① GPV データを用いた突風関連指数の調査
- ② INCL を用いた小規模温帯低気圧が気候に及ぼす影響(1)小規模渦
- ③ オホーツク海沿岸に設置した 2 台の X バンドドップラーレーダーを用いた海氷と雪雲の観測(3)

2 2008 年度気候講演会

北海道洞爺湖サミットに向けて、北海道支部と札幌管区気象台の共同開催により、全地球的な規模での解析や北海道を取り巻く環境、生活する地域での取り組みなど、様々な観点からの講師による講演会

テーマ：『ストップ・ザ・地球温暖化 in 北海道』

開催日時：平成 20 年 6 月 21 日(土) 13 時～15 時 30 分

開催場所：札幌市 かでる 2・7 大ホール

主 催：札幌管区気象台、日本気象学会北海道支部

後 援：北海道開発局、北海道、札幌市教育委員会、(財)日本気象協会北海道支社、
(財)北海道環境財団

講演題数：3 題

- ① 流氷は高感度の温度センサー (オホーツク流氷科学センター所長 青田 昌秋 氏)
- ② 地球温暖化の地域的な違いを生じるメカニズム
(海洋研究開発機構 地球環境フロンティア研究センター
地球環境モデリング研究プログラムディレクター 野田 彰 氏)
- ③ 温暖化防止のため私たちにできること
(北海道地球温暖化防止活動推進員 (石狩地区) 岡崎 朱実 氏)

3 気象講座「新しい気象」

日 時：2008 年 7 月 28 (月) ～29 日 (火)

場 所：札幌市青少年科学館 (28 日)、札幌管区気象台 (29 日) (※各施設の見学を含む)

参加人数：21 名 (28 日)、20 名 (29 日)

- 講 座：① ジェット＝ストリームの謎を気候モデルで解く 北海道大学 稲津 將
② 光を使って見る結晶の成長素過程 北海道大学 佐崎 元
③ 天気は変えられるか!? ～人工降雨・降雪で水不足克服!?～
日本気象協会北海道支社 久保田 敬二
④ 南極のフィールドで感じたことー地球環境を考えるー
札幌管区気象台 岸 隆幸

4 北海道支部機関誌「細氷」54 号発行

2008 年 9 月 、部数：350 部

5 2008 年度第 2 回支部研究発表会

日 時：2008 年 12 月 16 日(火) ～12 月 17 日(水)

場 所：札幌管区気象台 大会議室

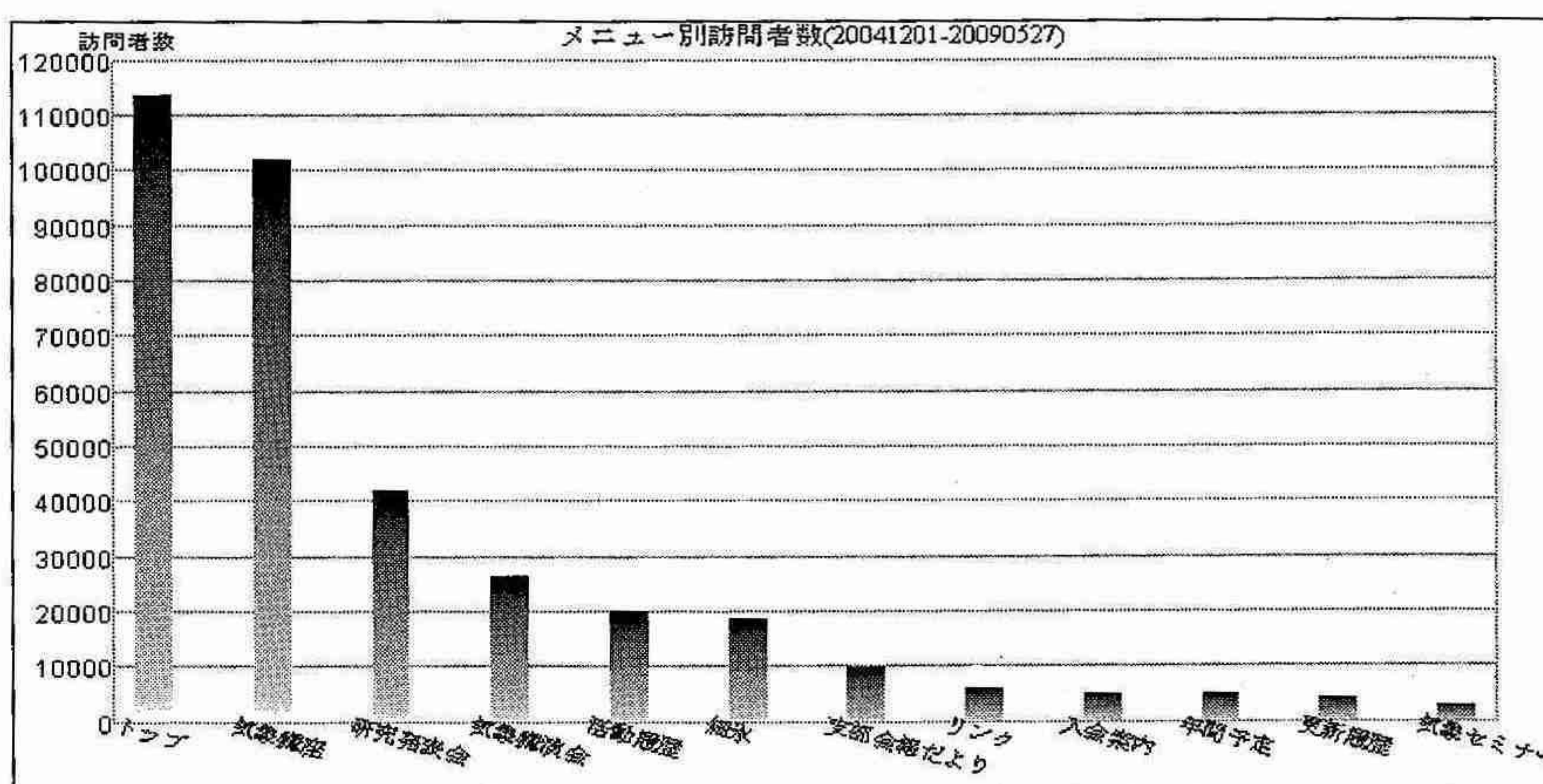
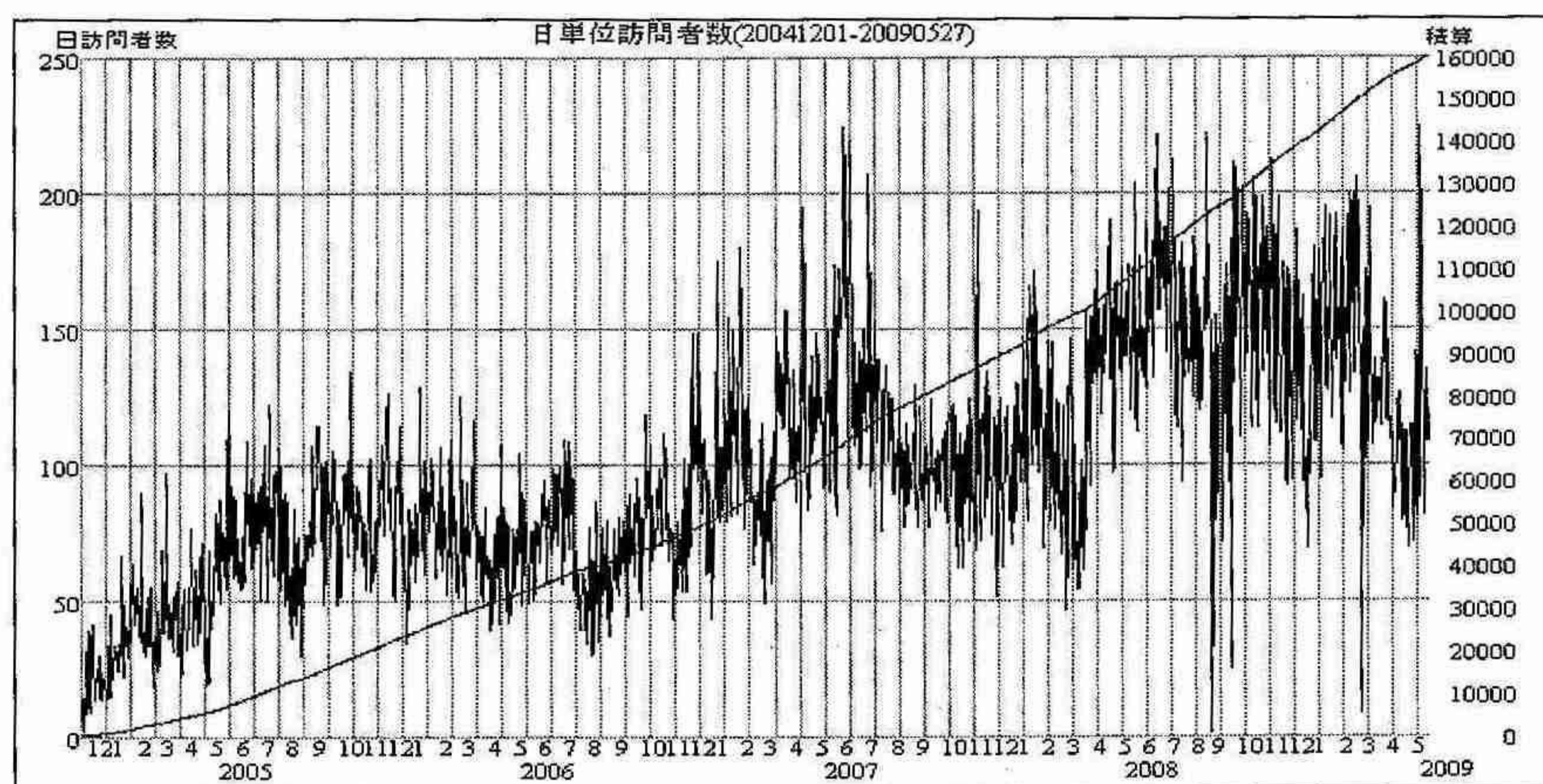
発表題数：24 題 (札幌管区気象研究会と合同開催)

- 6 気象サイエンスカフェ・札幌（第3回） ※ 札幌管区気象台が主催に共催した。
 日時：2009年3月8日（日）14:00～15:30
 場所：札幌市 Sapporo 55ビル1階 インナーガーデン
 テーマ：南極の今 ～氷が語る環境の変化～
 ゲスト：青木 茂さん（北海道大学低温科学研究所）

【資料】支部ホームページ運用状況

主な更新内容

- 2008/11/12 支部だより 1～32号の pdf 化完了、追加（一部欠落有）
- 2008/09/18 支部機関誌細氷創刊 50号(2004年)pdf を追加
- 2008/09/12 ホームページドメインを、HotNet からさくらインターネットに切替
- 2008/08/25 第26回気象講座資料(pdf) 追加
- 2007/12/05 平成19年度第2回支部研究発表会案内追加
- 2007/10/18 全国大会写真、忘れ物等追加
- 2007/09/10 平成18(2回), 19年度(1回)支部研究発表会 pdf 一部追加
- 2007/08/02 第25回気象講座の要旨集 pdf 追加
- 2007/07/18 2007年度秋季大会案内追加
- 2007/07/06 札幌管区気象台地震防災フェア案内追加
- 2007/06/28 第25回気象講座ポスター追加
- 2007/06/11 平成19年度第1回支部研究発表会プログラム追加
- 2007/06/07 第25回気象講座予定追加
- 2007/05/08 平成19年度支部総会開催予定追加
- 2004/12/01 運用開始



【平成 21 年度支部事業計画 (案)】

- 1 平成 21 年度支部総会
日 時：平成 21 年 6 月 5 日 (金) 13 時 00 分～
場 所：北海道大学 低温科学研究所 (講堂)
- 2 支部研究発表会
第 1 回 支部総会に引き続き行う。
日 時：平成 21 年 6 月 5 日 (金) 13 時 40 分～
場 所：北海道大学 低温科学研究所 (講堂)
題 数：6 題

第 2 回 札幌管区気象研究会と共催
日 時：平成 21 年 12 月 予定
場 所：札幌管区気象台 大会議室
- 3 第 27 回気象学講座「新しい気象」
日 時：平成 21 年 7 月 27 (月) ～28 日 (火)
場 所：札幌市青少年科学館 (27 日)、札幌管区気象台 (28 日) (※各施設の見学を含む)
講 座：(講師予定)
27 日 ①道本 光一郎 (防衛大学校 防衛学教育学群 2 等空佐・准教授)
演題：「雷 (かみなり) 現象の不思議」
②宮崎 雄三 (北海道大学低温科学研究所 助教)
演題：「エアロゾルを通して見る気候変動 ～大気化学の視点から～」
28 日 ①中村 一樹 (日本気象協会北海道支社ソリューション部気象情報課長)
演題：「気象データから考える雪崩発生危険度」
②堀之内 武 (北海道大学地球環境科学研究院 准教授)
演題：「地球の気象, 惑星の気象, 実験室の気象」
- 4 気象講演会
網走地方気象台防災気象講演会との共催又は後援
日・時：平成 21 年 12 月 5 日 (土) 午後
場 所：エコセンター2000 (オホーツク・文化交流センター：網走市)
- 5 特別気象講演会
計画未定
- 6 支部機関誌「細氷」55 号の刊行
平成 21 年 9 月に発刊予定
- 7 支部HPの運営
支部だより、お知らせ、支部機関誌「細氷」、気象講座、気象研究会等掲載
- 8 支部理事会
第 1 回 平成 21 年 5 月 21 日 (火) 札幌管区気象台
第 2 回 平成 21 年 10 月 予定 札幌管区気象台
第 3 回 平成 22 年 2 月 予定 北海道大学