

—支部総会報告—

平成14年度日本気象学会北海道支部総会報告

平成14年度日本気象学会北海道支部総会は、平成14年6月7日（金）13時00分から北海道大学百年記念会館大会議室において開催した。

石渡幹事長（北海道大学）により、総会が成立（会員256名の1/2=128名：出席者17名、委任状147名 計164名）した旨報告された。

大西支部長（札幌管区気象台）の挨拶のあと、議長の選出を行い、議長には渡部会員（北海道大学）が選出され、次の順で議事が進められた。

石渡幹事長から第23期支部役員選挙結果報告、松岡理事（日本気象協会北海道支社）から平成13年度支部事業報告、渡辺幹事（札幌管区気象台）から平成13年度支部決算報告、木部会計監査（札幌総合情報センター（株））から平成13年度支部会計監査報告があった。続いて、松岡理事から平成14年度支部事業計画（案）、渡辺幹事から平成14年度支部予算（案）が説明され、全て承認された。

なお、渡辺幹事から日本気象学会2002年秋季大会について報告された。

【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23期支部役員選挙結果報告
 - (2) 平成13年度支部事業報告
 - (3) 平成13年度支部決算報告
 - (4) 平成13年度支部会計監査報告
 - (5) 平成14年度支部事業計画（案）
 - (6) 平成14年度支部予算（案）
- 6 その他
日本気象学会2002年秋季大会
- 7 閉 会

【23期支部役員選挙結果報告】

1 選挙管理委員会の構成

選挙監理委員 7名

開票者 安達日出夫・石渡正樹・小林利章・上野隆男・渡辺達夫

開票立会人 松岡直基（常任理事）

2 選挙日程

支部役員選挙告示	平成14年4月10日（水）
立候補者締切り	平成14年4月25日（木）
投票用紙発送	平成14年5月7日（火）
投票締切り	平成14年5月24日（金）
開票	平成14年5月27日（月）

3 開票結果

投票総数	140票
有効投票数	140票
無効投票数	0票
白票数	1票

4 得票結果

理 事

遊馬芳雄	133票
大西晴夫	134票
西 道夫	130票
西出則武	131票
藤吉康志	135票
松岡直基	134票
山崎孝治	135票
遠藤辰雄	2票
阪本孝廣	1票
林 祥介	1票

会計監査

木部俊一郎	134票
渡辺好弘	2票

【平成13年度支部事業報告】

1 平成13年度支部総会

日時 平成13年6月8日(金) 13時30分～14時00分

場所 北海道大学低温科学研究所(講堂)

出席 出席者数20人 委任状数154人 計174人(会員総数283名:過半数142名)

2 平成13年度支部研究発表会

(第1回)

日時 平成13年6月8日(金) 14時05分～17時30分

場所 北海道大学低温科学研究所(講堂)

発表題数 9題 出席者 38名

(第2回)

日時 平成13年11月16日(金) 13時00分～17時30分

場所 北海道大学大学院地球環境科学研究科 C棟講義室

発表題数 11題 出席者 41名

3 第19回夏季大学講座(新しい気象)

日時 平成13年7月25日(水)・26日(木)

場所 札幌市青少年科学館

北海道大学低温科学研究所 参加人数28名

講義題目・講師

- ①「山の気象入門」 村松 照男(札幌管区気象台)
- ②「天気図の見方から最近の予報技術」 高野 昌明(日本気象協会北海道支社)
- ③「流氷と気象」－オホーツク海が育むもの－ 青田 昌秋(北海道大学低温科学研究所附属流氷研究施設)
- ④「氷河と気候」－地球温暖化により世界中の氷河は消滅に向かうか?－ 成瀬 廉二(北海道大学低温科学研究所)

施設見学

札幌市青少年科学館・北海道大学低温科学研究所

4 平成13年度気象講演会

日時 平成13年10月20日(土) 13時00分～16時30分

場所 函館市 ホテル法華クラブ函館

講演 テーマ 「北海道の空・海・大地」

講演題目・講師

- ① 「函館周辺の気象特性と気象災害」 小林 雅(函館海洋気象台)
- ② 「気候が変わると海の生物はどうなる?」
－北太平洋の生物資源変動予測－ 岸 道郎(北海道大学大学院水産科学研究科)
- ③ 「火山との共生－有珠山及び駒ヶ岳からのメッセージ」 岡田 弘(北海道大学大学院理学研究科)

参加者 153名

5 平成13年度特別気象講演会

日 時 平成13年12月14日(金) 15時00分～16時30分

場 所 北海道大学地球環境科学研究科

講 師 謝 尚平(ハワイ大学)

題 目 「大気海洋システムに及ぼすハワイ諸島の影響」

参加者 53名

6 支部機関誌「細氷47号」の刊行

印刷・発行：9月28日、発行部数：400部

7 平成13年度支部幹事会

第1回 平成13年 5月14日(月) 札幌管区气象台

第2回 平成13年 8月20日(月) 札幌管区气象台

第3回 平成14年 3月 5日(火) 札幌管区气象台

8 平成13年度支部理事会

第1回 平成13年 5月21日(月) 札幌管区气象台

第2回 平成13年 8月27日(月) 札幌管区气象台

第3回 平成14年 3月11日(月) 北海道大学

【平成14年度支部事業計画（案）】

- 1 平成14年度支部総会
日 時 平成14年6月7日（金）13時00分～
場 所 北海道大学 百年記念会館（大会議室）
- 2 支部研究発表会
（第1回）
日 時 平成14年6月7日（金）13時40分～
場 所 北海道大学 百年記念会館（大会議室）
- 3 第20回夏季大学講座「新しい気象」
日 時 7月29日（月）～30日（火）
場 所 札幌市青少年科学館（1日目）、札幌管区气象台（2日目）
講演題目と講師
1日目
（1）無重力の世界 ―宇宙で氷を作る―
古川 義純 北海道大学低温科学研究所助教授
（2）大気と塵 ―氷晶核から黄砂まで―
遠藤 辰雄 北海道大学低温科学研究所助教授
2日目
（3）北海道の気候 ―過去、現在、そして将来―
川野 浩 札幌管区气象台気候・調査課予報官
（4）テレコネクション～日本の天候を左右するもの
渡部 雅浩 北海道大学大学院地球環境科学研究科助教授
施設見学 札幌市青少年科学館（1日目）、札幌管区气象台（2日目）
- 4 日本気象学会2002年秋季大会 10月9日（水）～11日（金）
シンポジウム 10月10日（木）
テーマ「環オホーツク研究の新しい視点」
- 5 平成14年度特別気象講演会
検討中（北海道大学低温科学研究所担当）
- 6 支部機関誌「細氷48号」の刊行
平成14年9月末に刊行予定
- 7 支部理事会
第1回 平成14年6月4日（火）15時00分～
場 所 札幌管区气象台
（第2回）平成14年9月下旬予定
場 所 札幌管区气象台
（第3回）平成15年3月上旬予定
場 所 北海道大学
- 8 2002年秋季大会実行委員会
第1回 平成14年6月4日（火）16時40分～
場 所 札幌管区气象台
第2回以降は適宜開催