

ニューズレター 雪氷北信越

No. 17 平成3年1月10日
日本雪氷学会北信越支部発行

目次
理事・幹事会報告 / 学習会報告 / 見学会・講習会の案内 / その他 / 申し込み書

理事幹事会報告

第3回理事会・第2回幹事会合同会議報告

平成2年12月15日15時より、長岡市『けさじろ荘』にて合同会議が開催された。まず、十日町で開催された全国大会の報告が遠藤実行委員長よりなされた。懸案の役員任期については、任期を2年（現行1年）として、次回の支部総会に理事会案として提案することとなった。また、平成3年度の総会&研究発表・製品発表検討会は、5月下旬から6月上旬に富山市にて開催する方向で検討することとなった。また本部理事選挙については、支部長・副支部長らで協議して、支部会員の中から候補者を推薦することとなった。

協議の結果、以下の6人の方々を理事候補として推薦することとなった。
小林俊一氏、 下村忠一氏、 高瀬信忠氏
対馬勝年氏、 中村 勉氏、 早川典生氏

最後に、本年度の支部諸事業の進捗状況について報告があった。

学習会

新潟地区第6回学習会の報告

11月22日新潟大学積雪地域災害研究センターにおいて、中国黒龍江省の雪氷災害対策事情-日中共同研究の可能性-をテーマに学習会が行われた。黒龍江省を実際に訪れたことのある日本雪氷学会顧問の大沼隆之先生と長岡高専の佐藤和秀先生からこの方面の状況についてスライド等を使って説明が行われた。さらに当日は、特別に、黒龍江省交通庁から日本に研修に来ている栗原飛先生から、黒龍江省の自然環境、雪氷現象、雪氷災害及びその対策について詳しい説明があった。17名もの参加者は、中国の雪氷研究事情について理解を深めることができた。また、共同研究によって日本が中国に学問的に貢献することは可能で、今そうする時期にあることが認識された。
(和泉幹事 記)

新潟地区第7回学習会の報告

12月15日（土）、新潟県教職員互助会館『けさじろ荘』にて、長岡技術科学大学 東 信彦 助教授を講師として、極地氷床氷の物性と氷床のダイナミクスに関する学習会が開催された。平均2500m、厚い所では4000mにも及ぶ南極の氷の流動の特性やメカニズムあるいは地球の温暖化との関連性が分かり易く解説された。さらに氷の力学的な性質を特徴づけるものとして、密度・気泡の存在の他に、結晶軸の揃い方（ファブリック）について南極のコアのスライド等を用いて詳しい説明があった。最後に、すでに出発した32次隊より始まる南極氷床の最も厚い部分での氷コア採取計画（ドーム計画）についての紹介があった。
(小池幹事 記)

見学会

新潟地区見学会 ご案内
長岡市周辺の消融雪施設を訪ねて

消雪パイプの普及で知られた長岡市にも先端的な融消雪施設の試みが諸処に見られます。当支部ではそれらの施設の見学会を開催致します。消雪パイプを乗り越える技術が求められている今日の、技術の最先端を垣間見る本企画に多数の皆様のご参加を期待します。

日時 平成3年1月25日(金) 9:00~17:00
 集合 ホテルニューオータニ正面玄関前(JR長岡駅東口より徒歩2分)
 (集合時刻9:00厳守)
 コース 長岡雪氷防災実験研究所<雪処理技術の最先端>(9:30~10:30)
 -JR長岡駅<屋根融雪設備>(11:00~11:30) -JR東日本新幹
 線(曲新町)消雪基地(12:45~13:30) -荏原製作所(株)<無散水
 型融雪施設>(14:15~14:45) -中元組(株)長岡営業所<4mパイプ
 融雪>(14:45~15:15) -長岡ニュータウン<屋根雪融雪施設実験
 21棟>(15:45~16:30)
 参加費 会員1000円, 非会員2000円 (昼食代込み)
 定員 25名(1月21日までにご連絡下さい。定員になり次第締切ます。)
 問合先 長岡技術科学大学 早川典生・小池俊雄
 電話0258-46-6000内線(6117) (6124) ファックス 0258-47-0019

講習会

富山地区第1回雪氷観測講習会
ご案内

積雪調査法や基礎的雪氷観測法について実技講習会を行います。楽しく、雪に親しめるような内容にしたいと思います。県の林業技術のすばらしい施設があります。ご参加を待っています。

日時 1991年2月17日(日) 9時~16時
 場所 富山県中新川郡立山町吉峰3
 富山県林業技術センター林業試験場
 集合方法: 地铁電車利用者は9時頃富山駅集合。
 岩崎寺駅下車。車にて迎える。
 その他: 詳細や参加申込方法については下記へ問い合わせ下さい。
 *防寒具を身につけてくること。弁当持参。
 問合先 〒930 富山市五福3190 富山大学理学部 川田 邦夫
 電 0764-41-1271 内 2549

その他

特別講演会のお知らせ

期日 1月14日(月) 9:45~12:00
 場所 長岡雪氷防災実験研究所 会議室
 講師 九州大学教授 高橋 劭 氏
 テーマ ①ハワイのレイン・バンドからの降水について
 ②雷雲の物理学 -電荷発生機構-
 問合先 長岡雪氷防災実験研究所 山田 穰 電 0258-35-7522

平成2年度 新潟地区講習会のご案内

- [1] 講習題目：積雪の断面観測と雪の含水率の測定
- [2] 日時：1991年2月23日(土) 13:00~17:00
- [3] 場所：山古志村、虫亀集落センター
(長岡市幸町2-7-70、長岡市役所北隣り。駐車可)
- [4] 講師：遠藤八十一(農林省森林総研)、和泉 薫(新潟大学災害研)
五十嵐高志(長岡雪氷防災研)、佐藤和秀(長岡高専)
- [5] 実習内容：積雪の層構造と雪質の観察、雪温、密度、積雪相当水量などの測定、雪の含水率の測定
- [6] 申し込み方法：ハガキまたは封書に氏名、所属、会員、非会員、学生の別、連絡先住所および電話番号を記載し、2月2日(土)までに下記へご連絡下さい。定員：20名(先着順)
- [7] 申し込み先：☎940長岡市幸町2-7-70、長岡工業高校 田村盛彰
TEL 0258(35)1976
- [8] 受講経費：テキスト、実験材料等の実費として次の会費をご負担下さい。
会員=2000円、非会員=3000円、学生=1000円
(講習当日に持参下さい)
- [9] 当日に持参するもの：筆記用具(鉛筆)、ノート、定規、電卓、長靴、防寒具
- [10] 宿泊(2月23日)長岡市蓬平、蓬平温泉 (希望者のみ)

スキー実技講習会

- [1] 講習題目：スキー実技講習
- [2] 日時：1991年2月24日(日) 9:30~12:00
- [3] 場所：山古志村、山古志スキー場
- [4] 講師：塩野谷 明(長岡技大)
- [5] 講習内容：アルペンスキー技術の実際
- [6] 申し込み方法：ハガキまたは封書に氏名、所属、会員、非会員、学生の別、連絡先住所および電話番号を記載し、2月2日(土)までに下記へご連絡下さい。定員：15名(先着順)
- [7] 申し込み先：☎940長岡市幸町2-7-70、長岡工業高校 田村盛彰
TEL 0258(35)1976
- [8] 受講経費：実費として次の会費をご負担下さい。
会員・非会員・学生=1000円
(講習当日に持参下さい)
※、リフト料金は別になります。
- [9] 宿泊(2月23日)長岡市蓬平、蓬平温泉 (希望者のみ)

- ※1 スキー実技講習会と結合させ、夜はスライド映写会などを催します。
- ※2 講習会終了後、修了証を交付いたします。

(田村幹事 記)

長岡市周辺の消融雪施設見学会

氏 名	住 所 ・ 所 属
	〒 電話 : 〒 FAX: (○印 会員・非会員・学生)

申し込み締切：1月21日(月)必着 送付先：長岡技術科学大学建設系 早川典生
 〒940-21 長岡市上富岡町1603-1 (電話0258-46-6000, FAX 0258-47-0019)

----- キリトリ線 -----

富山地区第1回雪氷観測講習会

氏 名	住 所 ・ 所 属
	〒 電話 : 〒 FAX: (○印 会員・非会員・学生)

送付先 〒930 富山市五福3190富山大学理学部 川田 邦夫 Ⅱ 0764-41-1271
 内線 2549

----- キリトリ線 -----

新潟地区第2回積雪断面観測講習会

氏 名	住 所 ・ 所 属
	〒 電話 : 〒 FAX: ○印をお付け下さい ・ 宿泊希望：1.する 2.しない ・ 会員種別：1.会員 2.非会員 3.学生

新潟地区第1回スキー講習会

氏 名	住 所 ・ 所 属
	〒 電話 : 〒 FAX: ○印をお付け下さい ・ 宿泊希望：1.する 2.しない ・ 会員種別：1.会員 2.非会員 3.学生

申し込み締切：2月2日(土)必着

送付先：〒940 長岡市幸町2-7-70 長岡工業高校 田村盛彰
 電話 0258-35-1976