

北海道雪氷ニュースレター

No.18 2003年6月9日発行

(社)日本雪氷学会北海道支部

—— 内 容 ——

1. 北海道支部 2003 年度研究発表会のお知らせ
2. 北海道支部 2003 年度役員
3. 日本雪氷学会全国大会のお知らせ

1. 北海道支部 2003 年度研究発表会のお知らせ

2003 年度日本雪氷学会北海道支部研究発表会を以下の通り開催しますのでお集まりください。
学会員以外の方の参加も歓迎です。参加費は無料です。

日 時： 2003 年 6 月 26 日(木)10:30～15:45

場 所： 北海道大学 学術交流会館 第一会議室

札幌市北区北 8 条西 5 丁目(北大正門前、案内所のすぐ隣りです)

地下鉄、JR 札幌駅より徒歩 6 分

(10:30 - 11:15)

「オホーツク海沿岸域の海氷の漂流メカニズム」

猪上 淳(オホーツク・ガリソコタワー(株))

「アルゴスブイと流氷レーダによるオホーツク海北海道沿岸の流氷観測」

館山一孝、白澤邦男、石川正雄、高塚徹、大坊孝春、豊田威信、猪上淳、高辻慎也、向井祐二、
木村詞明(北大低温研)、中山正茂(宇宙開発事業団)、直木和弘(千葉大学)、鈴木英一、杉本綾
(海上保安庁水路部)、福田明(静岡大学)

「電気伝導度式氷厚計の開発」

館山一孝、白澤邦男、石川正雄、高塚徹、大坊孝春(北大低温研)、新井造成(道立工業試験場)、
鈴木克典、榎本浩之、小嶋真輔(北見工業大学)、洞口克彦(DATT ジャパン)

～ 休憩 5 分 ～

(11:20 - 12:05)

「積雪を考慮した床面のすべり特性と避難行動について その 1 床材料の濡れが歩行に及ぼす影響」

相茶日出海(北海道工業大学)、内藤恵(株)雪研スノーイーターズ)、細川和彦、苫米地司(北海道
工業大学)

「積雪を考慮した床面のすべり特性と避難行動について その 2 積雪および床のすべりを考慮した避難
時間の推定」

内藤恵(㈱雪研スノーイーターズ)、相茶日出海、細川和彦、苫米地司(北海道工業大学)
「並木の除雪による被害とその対策としての防雪杭の効果」
斎藤新一郎(環境林づくり研究所)

----- 昼 食 (12:05 ~ 13:05) -----

(13:05 - 14:20)

「人工雪を用いた風洞実験による吹きだまり形成の再現」
中静仁平、細川和彦(北海道工業大学)、老川進(清水建設)、苫米地司(北海道工業大学)
「雪粒子飛び出し風速と雪粒子形状」
佐藤研吾、高橋修平(北見工業大学)
「積雪層構造予測シミュレーションの開発と利用について」
齋藤佳彦、榎本浩之(北見工業大学)
「降雪遮断による酸素同位体比の変化」
山崎学、宍戸真也、石井吉之、児玉裕二(北大低温研)、橋本哲(島根大学)
「自然通風筒を使用しない気温測定の問題点と対策」
高山拓也、高橋修平(北見工業大学)

～ 休憩 10分 ～

(14:30 - 15:45)

「膨張収縮する材料を利用した着雪対策について」
千葉隆弘、竹内政夫(㈱雪研スノーイーターズ)
「橋梁の着雪・冠雪対策に関する研究」
布施浩司、岳本秀人(北海道開発土木研究所)
「現地観測による吹き止め式防雪柵の防雪効果について」
伊東靖彦、松澤勝、加治屋安彦(北海道開発土木研究所)
「タクシーGPS データを活用した札幌市の冬期交通特性」
高橋尚人、宗広一徳、浅野基樹(北海道開発土木研究所)
「道路構造の違いと冬期路面温度との関係に関する分析」
宮本修司、高橋尚人、舟橋 誠、浅野基樹(北海道開発土木研究所)

発表者の方へ：

- 発表時間は一人あたり講演 12 分、質疑応答 3 分の計 15 分です。
- 申し込み時に頂いた要旨は、学会誌「雪氷」へ掲載予定です。
- 当日に論文執筆要領をお渡しいたしますので、7月11日(金)までに提出をお願いいたします。提出された論文は支部機関誌「北海道の雪氷」第 22 号に掲載する予定です。

2. 北海道支部 2003 年度役員

4 月 25 日に開催された総会で、2003 年度の役員が次の通り承認されました。(____: 新任)

支部長	竹内 政夫	(株)雪研スノーイーターズ
副支部長	高橋 修平	北見工業大学土木開発工学科
理事	石本 敬志	(財)日本気象協会北海道支社
	榎本 浩之	北見工業大学土木開発工学科
	加治屋 安彦	北海道開発土木研究所
	石丸 幸一	鹿島建設(株)札幌支店営業部
	斉藤 新一郎	環境林づくり研究所
	齋藤 有司	(株)ドーコン
	高橋 庸哉	北海道教育大学附属教育実践研究指導センター
	武市 靖	北海学園大学工学部
	土谷 富士夫	帯広畜産大学畜産科学科
	苫米地 司	北海道工業大学建築工学科
	成瀬 廉二	北海道大学低温科学研究所
	原 文宏	(社)北海道開発技術センター
	福田 正己	北海道大学低温科学研究所
	難波 重壽	(財)北海道道路管理技術センター
監事	山崎 誠	北海水力発電(株)
	油川 英明	北海道教育大学岩見沢校
評議員	松岡 直基	(財)日本気象協会北海道支社
	青田 昌秋	北海道立オホーツク流水科学センター
	池田 保夫	(株)ドーコン
	一條 昌幸	北海道旅客鉄道(株)工務部
	川村 和幸	北海道開発局開発監理部開発調整課
	小町 晴行	北海道総合企画部総務課
	小山 芳一	(財)河川情報センター札幌センター
	齋藤 裕	北海道電力(株)総合研究所
	志賀 昭彦	札幌市建設局管理部雪対策室
	高橋 淳	(株)地崎工業北海道本店
	東海林 明雄	北海道教育大学釧路校
	前野 紀一	北海道大学低温科学研究所
	古谷 恵一	北海道電力(株)土木部
	矢作 裕	北海道教育大学名誉教授
	横田 崇	札幌管区気象台技術部
顧問	秋田谷 英次	北星学園大学・北の生活館
	小島 賢治	北海道大学名誉教授
	佐伯 浩	北海道大学大学院工学研究科
	清水 弘	元北海道大学低温科学研究所教授
	中村 龍一	(株)北海道二十一世紀総合研究所
	若濱 五郎	北海道大学名誉教授
幹事長	河村 俊行	北海道大学低温科学研究所
庶務幹事	大槻 政哉	(財)日本気象協会北海道支社
会計幹事	澤柿 教伸	北海道大学大学院地球環境科学研究科
幹事	阿部 正明	(社)北海道開発技術センター
	池田 元基	北海道旅客鉄道(株)工務部工事課
	伊東 敏幸	北海道工業大学建築工学科
	伊東 靖彦	(独)北海道開発土木研究所

幹事	尾関 俊浩	北海道教育大学岩見沢校
	金田 安弘	(財)日本気象協会北海道支社
	川島 由載	(株)ドーコン
	高橋 章弘	北海道立北方建築総合研究所
	竹谷 敏	(独)産業技術総合研究所
	鳥田 宏行	北海道立林業試験場 道東支場
	八久保 晶弘	北見工業大学未利用エネルギー研究センター
	平田 勝二郎	(株)雪研スノーイーターズ
	藤井 雅晴	札幌総合情報センター(株)
	村崎 慎一	日本道路公団北海道支社 保全部
	森 淳子	北海道大学大学院 工学研究科
	山田 高嗣	北海道栄高等学校
	和田 章弘	北海道電力(株)総合研究所

3. 日本雪氷学会全国大会のお知らせ

以下の通り、2003年度の全国大会が開催されます。詳細は、学会誌「雪氷」5月号(Vol.65, No.3)をご覧ください。

期日:2003年10月7日(火)～10日(金)

会場:上越市市民プラザ

〒943-8530 新潟県上越市土橋 1914-3 Tel:025-527-3611 Fax:025-522-8200

参加申込, 研究発表申込および予稿原稿の締め切り:7月25日必着

参加用紙および申込用紙と予稿原稿の送付先:

社団法人日本雪氷学会事務局

〒102-0071 東京都千代田区富士見 2-15-5 ベルベデ-レ九段 207号

(TEL:03-3262-1943, FAX:03-3262-1923)

<事務局からのお願い>

ニューズレターの送付先を変更する場合は、新しい送付先を、幹事長または庶務幹事までお知らせ下さい。また、ニューズレターや日本雪氷学会北海道支部の活動に関するご意見、ご感想をお寄せ下さい。お寄せいただいたご意見については、次回幹事会で検討致します。

(社)日本雪氷学会 北海道支部

事務局: 〒060-0819 札幌市北区北 19 条西 8 丁目

北海道大学低温科学研究所

支部幹事長

河村 俊行

ニューズレター連絡先: 〒064-8555 札幌市中央区北 4 条西 23 丁目

(財)日本気象協会北海道支社

支部庶務幹事

大槻 政哉

Tel :011-622-2244

Fax:011-622-8398

E-mail:otsuki@sapporojwa.or.jp