

積雪の構造と変質に関するワークショップ

日時： 2010年3月19日(金) 9:30-17:30

場所： パストラル長岡 5F 末広の間

(新潟県長岡市今朝白2丁目7番25号)



午前の部 09:30~12:00

積雪の通気度に関する研究

荒川 逸人 (野外科学株式会社)

雪氷のNMRイメージングー積雪内の水の可視化ー

尾関 俊浩 (北海道教育大学)

土壌の分野における不飽和透水係数のモデル化に関する研究

渡辺 晋生 (三重大学)

積雪内の水の移動に関する研究

山口 悟 (防災科学技術研究所)

午後の部 12:00~16:10

気候モデリングのための積雪変態・アルベドモデル

青木 輝夫 (気象庁気象研究所)

既存積雪モデルの比較

兒玉 裕二 (北海道大学)

Progress in measuring and modeling Alpine snow dynamics at SLF Davos

Michael Lehning (Institute for Snow and Avalanche Research)

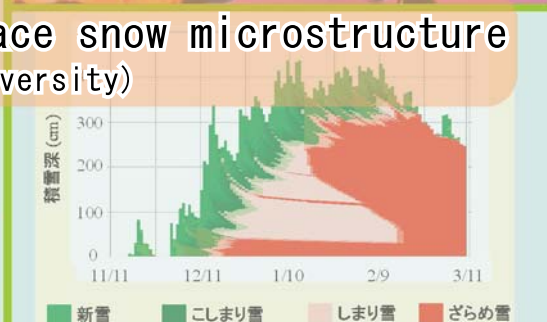
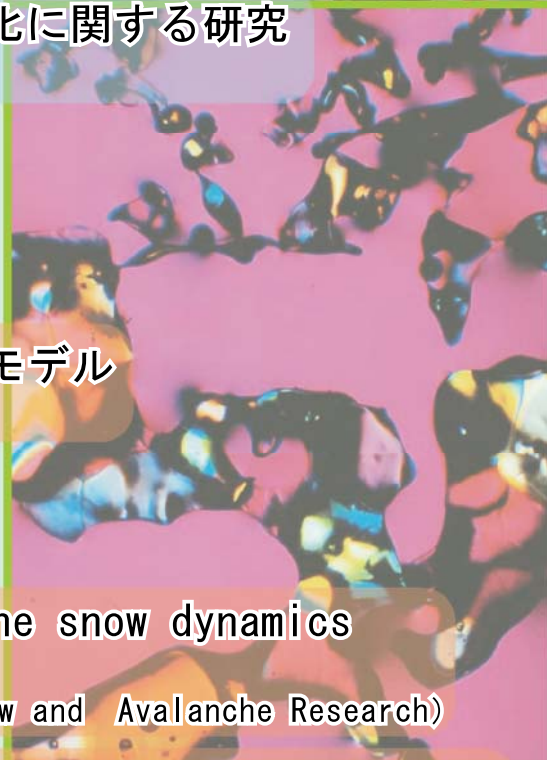
Development and importance of near surface snow microstructure

Edward E. Adams (Montana State University)

記念講演 (一般向け) 16:30~17:30

雪粒子から雪害さらに地球環境研究を試みて

佐藤 篤司 (防災科学技術研究所)



主催： 防災科学技術研究所

共催： 日本雪氷学会北信越支部

問い合わせ先： 防災科学技術研究所 雪氷防災研究センター

〒940-0821 新潟県長岡市栖吉町前山187-16

TEL 0258-35-7520 FAX 0258-35-0020

URL <http://www.bosai.go.jp/seppyo/>