

2009 年度日本雪氷学会極地雪氷分科会

オーガナイズドセッションおよび総会プログラム

日時：2009年9月30日（水）17：30～19：30

会場：北海道大学 学術交流会館小講堂

I. オーガナイズドセッション

「NEEM 計画」 17：30～18：15

趣旨説明 極地雪氷分科会企画幹事 鈴木利孝（山形大学）・川村賢二（極地研）

北グリーンランド氷床深層掘削計画（NEEM 計画）の概要と 2009 年度の掘削・研究活動
東久美子、東 信彦、宮本 淳、倉元隆之、植竹 淳

II. 総会 18：15～19：30

1. 事業報告

第 51 次南極観測夏期ドーム旅行計画について 本山秀明・藤田秀二（極地研）

南極観測将来計画検討 WG 報告

第 VIII 期南極観測 6 カ年計画案について 本山秀明・藤田秀二（極地研）

国際対応幹事報告

杉山 慎（北大低温研）

ホームページ対応幹事報告

小嶋真輔（東洋製作所）・館山一孝（北見工大）

2. 会計報告

亀田貴雄（北見工大）

3. 極地雪氷分科会員への案内

2009 年 11 月に極地研にて開催予定の氷床コア研究シンポジウムについて

藤田秀二・本山秀明（極地研）

地球惑星科学連合大会での極地雪氷関連のセッションについて 亀田貴雄（北見工大）

極地雪氷用語集の改訂について

亀田貴雄（北見工大）

極地研で運用している学術情報システムについて

東久美子（極地研）

極地雪氷関連のデジタルデータの集積システム

亀田貴雄（北見工大）

4. その他

●オーガナイズドセッションの概要

「NEEM 計画」

北グリーンランド氷床深層掘削計画（North Eemian Ice Core Project、以下 NEEM 計画）は、北半球の氷床コアからは未だ得られていない最終間氷期（約 12 万～13 万年前）における気温や温室効果気体等のデータの取得のために、コペンハーゲン大学を中心に計画された国際共同掘削計画です。本講演では、東久美子会員らに NEEM 計画の概要および 2009 年度の活動状況についてお話ししていただく予定です。