

『第三回 積雪モデルに関するワークショップ』

このワークショップは2003年11月及び
2010年3月に開催した積雪ワークショップに次ぐ第3回目で、
主として研究者、技術者、学生向けに行っているものです。

昨年の3月にも積雪ワークショップの開催を予定しておりましたが、
東日本大震災の影響を考慮し中止となりました。
今回のワークショップは、昨年予定していた講演に、
一部を追加して再実施する内容となっております。

名称： 『第三回 積雪モデルに関するワークショップ』
日時： 2012年2月29日（水）
場所： 防災科学技術研究所 雪氷防災研究センター
大会議室（新潟県長岡市）
<http://www.bosai.go.jp/seppyo/>

○プログラム

主催者あいさつ、事務連絡 10:00 - 10:15

◇セッション1 ◇10:15 - 12:15

積雪モデルの開発
山崎剛（東北大学）

積雪変態・アルベドプロセスモデルの開発
－精度検証と積雪不純物が融雪に及ぼす影響評価－
庭野匡思（気象研究所）

積雪変質モデルを用いた雪崩発生予測の現状と課題
平島寛行（防災科学技術研究所 雪氷防災研究センター）

（休憩 12:15 - 13:30）

◇セッション2 ◇13:30 - 14:50

降雪結晶の観測と積雪モデルへの反映の展望
中村一樹（北海道大学）

水みちの形成理論と実験
勝島隆史（富山高専）

（休憩 14:50 - 15:00）

◇セッション3 ◇15:00 - 16:20

MRIを用いた積雪微細構造及び含水率の測定

安達聖（防災科学技術研究所 雪氷防災研究センター）

個別要素法を用いた微細構造視点の力学計算

森口周二（岐阜大学）

総合討論 16：20 - 16：40

○アクセス

新幹線／信越本線 長岡駅東口6番から
越後交通バス栖吉線 前山町入口下車
なお、バスの時刻は下記のとおりです。

8:30（長岡駅発） → 8:41（前山町入口着）

9:20（駅発） → 9:37（前山町入口着）

17:13（前山町入口発） → 17:23（長岡駅着）

18:03（前山町入口発） → 18:21（長岡駅着）

<http://www.echigo-kotsu.co.jp/contents/diagram/>

○申込・詳細

☆セッション参加は無料です。事前申し込みも必要ありません。

☆会場近辺に食堂等はありません。昼食に幕の内弁当（500円）を
まとめて注文する予定です。事前に予約を入れますので、
弁当を希望される方はご連絡をお願いします。

☆懇親会は準備の都合上、事前申込をお願いします。

申込方法：氏名、所属、「参加」のひとことを
メールにて下記連絡先まで

連絡先：fukuda@bosai.go.jp（福田）

申込期限：2月16日(木)

（早めにご連絡をいただくと助かります。）

会費：5,000円（学生割引あり）

★ご来場に当たっての注意（特に積雪地域外の方へ）

==== 大雪になる可能性があります。====

- ・路線バスは、降雪の程度により遅れが出る可能性があります。
- ・JR在来線は、降雪の程度により遅れ、運休の可能性があります。
- ・上越新幹線が雪で遅れることはめったにありません。
- ・バスを降りてから研究センターまで、除雪された雪が道路両側にあり道が狭くなっていることがあります。また、車がスリップしやすいです。車に注意して歩いてください。
- ・車での移動は、通常よりも数10%増しで時間がかかると思ってください。

・市内は排雪が間に合わない場合、車道と歩道間の雪壁が高く、見通しが悪くなっている可能性があります。

多数の皆様のお越しをお待ちしております。