

ここから始まる攻めの防災！

気象災害軽減

イノベーションセンター

長岡サテライト

平成30年度活動報告会

防災科学技術研究所では、平成27年度より科学技術振興機構のイノベーションハブ構築支援事業『「攻め」の防災に向けた気象災害の能動的軽減を実現するイノベーションハブ』を実施しています。

その活動拠点の一つとして、気象災害軽減イノベーションセンター長岡サテライトを雪氷防災研究センター内に設置し、地域防災の課題解決に向けた活動を行ってきました。

平成30年度長岡サテライトでは、4つのワーキンググループを設置し、雪害と水害を中心に実証実験等を行いました。本報告会では、その活動内容と成果をご報告するとともに、様々な立場の方々との意見交換を行いたいと考えております。多数の皆様のご来場をお待ち申し上げます。

【プログラム】

気象災害軽減イノベーションセンター
長岡サテライトの歩みと今後の展開

■活動報告

- ①水害リスクを地域と学習する
- ②屋根雪をリアルタイムで測る
- ③路面温度を予測して配信する
- ④冬の除雪をIoTで進化させる
- ⑤その他の活動紹介

■情報交換会

17:00～18:30（会費：1,000円）

2019

3/14（木）

13:30～16:30

定員60名
予約受付中！**無料**
裏面をご覧ください。

シンポジウム終了後、同会場にて
情報交換会（有料）を予定

開催
場所

長岡震災アーカイブセンター

きおくみらい 多目的ホール

長岡市大手通2-6 フェニックス大手イースト2F TEL 0258-39-5525

お問い合わせ

Tel 0258-35-7520（担当：布川）

E-mail hub-Nagaoka@bosai.go.jp

主催

国立研究開発法人
防災科学技術研究所

共催

長岡IoT推進協議会・公益社団法人 中越防災安全推進機構

後援

日本雪工学会

参加申込書

気象災害軽減イノベーションセンター長岡サテライト平成30年度活動報告会

必要事項を記入の上、メールまたはFAXにてお申し込みください。

締切: H31年3月8日(金)

◆申し込み先 E-mail hub-Nagaoka@bosai.go.jp

FAX 0258-35-0020

申込者連絡先

会社名・組織名	
住所 〒	
申込者氏名	部署・役職
電話番号	E-mail
情報交換会 会費1,000円 (○/×)	連絡事項

同行者氏名

部署・課・役職など	氏名	情報交換会 会費1,000円 (○/×)	備考

※お申し込み頂いた個人情報適切に管理し、報告会の出席確認、今後のご案内に使用させていただきます。

注意事項	<ul style="list-style-type: none">■座席数が限られています。定員になり次第締め切らせていただく場合があります。■会場には有料駐車場がございますが、参加者に無料駐車券や割引券はお渡しいたしませんのでご了承ください。■情報交換会の会費は会場にて徴収させていただきます。
お問合せ	気象災害軽減イノベーションセンター長岡サテライト 〒940-0821 新潟県長岡市栖吉町前山187-16 雪氷防災研究センター内(担当:布川) TEL:0258-35-7520 FAX:0258-35-0020