



# ここから始まる攻めの防災!



国立研究開発法人  
防災科学技術研究所



## 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29年度活動報告会

防災科学技術研究所では、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(雪氷防災研究センター内)を設置し、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29年度の長岡サテライトでは、5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

長岡サテライトの活動概要…公益社団法人 中越防災安全推進機構

情報発信の状況…株式会社 KCS

今冬の新潟県の降雪の特徴…雪氷防災研究センター

#### 各ワーキンググループからの活動報告(予定)

- ① 降雪WG …… 株式会社スノーテック新潟、雪氷防災研究センター
- ② 積雪深WG …… 株式会社興和
- ③ 道路雪氷WG …… 株式会社スノーキャスト
- ④ 雪荷重WG …… 雪氷防災研究センター、新潟工科大学、
- ⑤ 水害WG …… 株式会社エコロジーサイエンス、東川口町会、長岡技術科学大学

#### 【グループワーク】

【情報交換会】 17:00~18:30 (会費 1,000円)

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

お問合せ

Tel 0258-35-7520 (担当: 布川)

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

2018

3/12(月)

13:30~16:30

定員60名 無料  
予約受付中!

裏面をご覧下さい。

シンポジウム終了後、同会場にて  
情報交換会(有料)を予定。

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

# 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29年度活動報告会

#### 参加申込書

必要事項を記入の上、メールまたはFAXにてお申込みください。

お申込先

E-mail

hub-Nagaoka@bosai.go.jp

FAX

0258-35-0020

申込締切

2018

3/5 (月)

#### お申込者連絡先

会社名・組織名	
住所 〒	
連絡者氏名	部署・役職
電話番号	E-mail
情報交換会 ご参加 (○/×) ご参加の方は、会費1,000円を頂戴いたします。	連絡事項

#### ご同行者氏名

部署・課・役職など	氏名	情報交換会 ご参加 会費1,000円 (○/×)	備考

※お申込みに頂いた個人情報は適切に管理し、シンポジウムの出席確認、今後のご案内に使用させていただきます。

#### 注意事項

- 座席数が限られています。定員になり次第、締切日前でも申込みを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、ご参加者へ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。
- 情報交換会のみ会費を頂戴いたします。(当日会場にて申し受けます。)

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

国立研究開発法人 防災科学技術研究所 雪氷防災研究センター内 (担当:布川)

TEL: 0258-35-7520 FAX: 0258-35-0020 〒940-0821 新潟県長岡市栖吉町前山 187-16