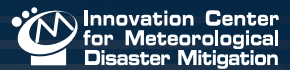


# ここから始まる攻めの防災!



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

## キックオフシンポジウム

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)を設置いたしました。本シンポジウムでは、気象災害軽減に向けて、地域の課題に取り組む方々と大学等のイノベーション創出に取り組む機関とが一堂に会し、「気象災害の軽減に望まれるイノベーションとは」をテーマに、長岡サテライトのこれからの活動について意見交換いたします。多くの皆様のご来場をお待ち申し上げます。

#### 第1部 趣旨説明

気象災害軽減イノベーションセンター  
長岡サテライトについて…公益社団法人 中越防災安全推進機構 諸橋 和行 氏

#### 第2部 ニーズ

- 冬季道路管理 国土交通省 北陸地方整備局 長岡国道事務所 副所長 稲本 義昌 氏
- 建築・住宅 株式会社 高田建築事務所 代表取締役社長 高田 清太郎 氏
- 地域防災 東川口町会 庶務 上村 光一 氏
- 民間気象サービス 株式会社 スノーキャスト 代表取締役 杉浦 聡 氏

#### 第3部 シーズ

長岡技術科学大学 技学イノベーション推進センター  
長岡工業高等専門学校 地域共同テクノセンター  
長岡IoT推進協議会  
防災科学技術研究所 雪氷防災研究センター

#### 第4部

意見交換

情報交換会 17:00~18:30

2016  
9/23(金)  
13:30~16:45

定員60名 無料  
予約受付中!  
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

#### お問合せ

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

# 気象災害軽減イノベーションセンター

## 長岡サテライト

# キックオフシンポジウム

## 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

2016

9/16 (金)

### 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