

# 雪氷防災研究センター開所60周年記念

2024年度

# 雪氷防災研究講演会

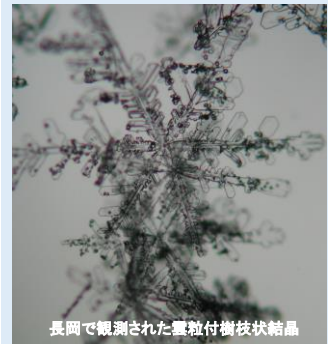


— 持続可能な冬の暮らしに貢献する研究拠点を目指して —

## プログラム

- 1. **開会挨拶** (14時00分～14時05分)
  - 防災科学技術研究所理事長 **寶 馨**
- 2. **来賓挨拶** (14時05分～14時20分)
  - 文部科学省研究開発局長 **堀内義規**
  - 新潟県長岡地域振興局長 **伊野智彦**
- 3. **講演** (14時20分～16時00分)
  - 「雪氷防災研究センター60年の歴史と最新の雪氷防災研究」
    - 防災科学技術研究所極端気象災害研究領域雪氷防災研究センター長 **中村一樹**
  - 「新たな研究の提案 ～雪資源ポテンシャル研究について～」
    - 防災科学技術研究所極端気象災害研究領域雪氷防災研究センター研究統括 **山口 悟**
  - 「雪氷防災研究センターとの共創の取り組み ～スノーコイン誕生秘話～」
    - (公社)中越防災安全推進機構業務執行理事 **諸橋和行**

**参加無料  
事前申込**



1963年1月 38豪雪時の長岡市内の様子 高鳥信水様 所蔵



1965年 開所当時の庁舎



1994年 増改築後の庁舎



2023年 現在の庁舎

## 4. パネルディスカッション (16時15分～16時55分)

### テーマ

### 「雪氷防災研究センターに期待する新たな研究の方向性について」

気候変動に伴う気象の極端化や社会経済情勢の変化に伴い、新潟県をはじめとする雪国の冬の暮らしへの影響が危惧されている。雪氷災害の被害を最小限に留め、迅速な復旧、復興、さらには地域振興を達成するために、雪氷防災研究センターに期待する新たな研究の方向性について議論する。

### コーディネーター

▪ (公社)中越防災安全推進機構業務執行理事 **諸橋 和行**

### パネラー

- 長岡市副市長 **高見真二**    ▪ 長岡技術科学大学工学研究院教授 **上村靖司**
- 防災科学技術研究所研究主監 **岩波 越**
- 防災科学技術研究所極端気象災害研究領域雪氷防災研究センター長 **中村一樹**

## 5. 閉会挨拶 (16時55分～17時00分)    ▪ 防災科学技術研究所理事 **阿蘇隆之**



産学官民連携による共創の取り組み



雪資源ポテンシャル研究概念図



2022年12月 集中豪雪による長岡駅前の車両スタック

日時: 2024年 **12月2日** (月) 14:00～17:00 (開場13:30)

会場: **アオーレ長岡市民交流ホールA** (新潟県長岡市大手通1丁目4番地10)

申込方法: 下記のフォームからお申込みいただけます。

<https://forms.gle/fxFbhxbRGP9uHUv7>

申込締切: 11月27日(水)    最新の情報は雪氷防災研究センターのHPをご確認下さい。

主催: 国立研究開発法人 防災科学技術研究所    後援: 新潟県・長岡市  
問い合わせ先: 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

TEL: 0258-35-7520(代表)    FAX: 0258-35-0020    URL: <https://www.bosai.go.jp/seppyo/>



申込専用QRコード

