

# 北海道 放送技術セミナー

開催日時：令和7年3月6日(木)

14時から16時(オンライン開催)

開催方法：Zoomウェビナー

参加無料

## 申し込み方法

メールの件名を『**放送技術セミナー参加申込**』とし、「所属」「氏名」「メールアドレス」を明記の上、下記のメールアドレス宛にお申し込み下さい。

[houso-hokkaido@soumu.go.jp](mailto:houso-hokkaido@soumu.go.jp)

締め切り：2月28日(金曜日)12時まで

お問い合わせ：北海道総合通信局放送課  
011-709-2311(内線4663)

講演1：能登半島地震及び豪雨 放送と通信の  
復旧・復興支援(1時間程度)

講師：北陸総合通信局 防災対策推進室  
室長 川合 徹(かわい とおる) 氏

内容：能登半島地震や奥能登豪雨によって  
被災した無線通信網、中継局やケーブ  
ルテレビの現状、北陸総合通信局として  
の災害対応における状況等を基に、こ  
れらに対する対応方法及び評価と課題  
について解説します。

講演2：AIで変わる放送技術の未来(1時間程度)

講師：NAXA(ナクサ)株式会社 代表取締役  
中村 将也(なかむら しょうや) 氏

内容：ARIB仕様に準拠した放送業界ですが、営放システ  
ム、SI/EPG、メタデータ、字幕の運用・監視業務な  
ど、全てがアナログで、複雑なオペレーションと単純  
作業の繰り返しとなっています。

NAXA株式会社では、放送技術/動画技術とAIを  
組み合わせたシステム開発を行っており、「字幕生  
成AI」、「メタデータ生成AI」「ショート動画生成AI」  
「音源分離AI」「AIエンコーダー」などにより、AIを  
活用した編集作業や設備コスト等の効率化に向けた  
取り組みを行っており、デジタルトランスフォーメー  
ションを通じた放送業界の変革と実現に向けた今後  
の展望について解説します。