

企業 × 大学



# AIを味方にする

さまざまな事例で見る現場の活用法と第一歩

「南魚沼市技術開発懇談会」は、地域企業と学術機関の産学連携を深め、地域産業の発展を目指す場です。今回は「AIを味方にするーさまざまな事例で見る現場の活用法と第一歩」と題し、AI技術がもたらす革新的な働き方や、実際の事例を通じた現場での活用法についてご紹介します。林業や建設業におけるAI活用の現状も取り上げ、地域産業の未来を共に考えます。



## 01 講演

雲居 玄道 氏

長岡技術科学大学 情報・経営システム系 講師

“AI共創時代の幕開け：  
生成AIが拓く新しい働き方”

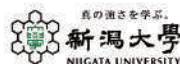


## 02 講演

渡辺 豊 氏

新潟大学法学部教授  
新潟大学研究統括機構ELSIセンター長

“生成AIに振り回されないために  
～技術とルールの関係～”



## 01 事例紹介

桜井 隆志 氏

株式会社 ForestFolks 代表取締役

“林業におけるAI活用の現状”



## 02 事例紹介

大嶋 卓 氏

株式会社種村建設  
土木部 情報システム係長ICT施工推進グループ

“建設業におけるAIを使った  
システムの活用”



2024

12.3 火 14:00-16:30  
(13:30 受付開始)

会場

南魚沼市事業創発拠点 MUSUBI-BA  
(JR六日町駅東口1階)

対象

- AIで業務効率化・売上アップを目指す経営者の方
- 事業の新たな可能性をAIで見出したい方
- 地元ビジネスの成長にAI活用を検討中の方
- 人手不足・働き方改革にAIを活用したい企業経営者の方
- これからのビジネス戦略にAIを取り入れたい方

参加費

無料 定員 30名

申込方法

QRコードを読み取り、お申込みフォームに  
必要事項をご入力の上、お申込みください。

[お申込みフォームはこちら](#)

申込締切

2024年11月29日(金)



お問合せ

(一社)南魚沼市まちづくり推進機構

TEL.025-778-0511 [info@mmdo-machi.org](mailto:info@mmdo-machi.org)