

HYBRID EVENT



| 講師 |

株式会社村田製作所

岩坪 浩

取締役 専務執行役員

\*株式会社村田製作所には、連携機関としてTI-FRISの活動をご支援頂いています。

# 村田製作所の イノベーション

| 講演内容 |

産業や研究のグローバル化に伴い、国内の企業や大学には大きな変革が求められています。今回は、電子部品の世界トップメーカーである株式会社村田製作所の岩坪浩氏(取締役 専務執行役員、技術・事業開発本部 本部長)をお招きし、村田製作所のイノベーションをご紹介頂きながら、日本企業が国際的なリーダーシップを保ちながら躍進するために、産学共同研究や、大学の特に若手研究者に期待すること等について、お話しいただきます。

2021.

11.30

TUE

14:00-15:00

TI-FRISトランスファラブルスキル修得プログラム

令和3年度

産業界R&amp;D・社会実装講座

/第25回 学際科学フロンティア研究所セミナー

世界で活躍できる研究者戦略育成事業「学際融合グローバル研究者育成東北イニシアティブ(TI-FRIS)」では、学際性、国際性、および社会性を兼ね備えた世界トップクラス研究者を育成するためのプログラムを提供しています。

産業界R&D・社会実装講座では、アカデミアと産業界で広く活躍できる能力を身につけるために、社会や企業における問題やその解決法、さらには社会と連携して研究成果を社会実装する方法について理解を深めることを目的として、企業の方を講師にお迎えします。

今回は、TI-FRIS連携機関の株式会社村田製作所より、岩坪浩取締役専務執行役員をお招きして開催します。また、学際科学フロンティア研究所セミナーも兼ねてのイベントとなります。TI-FRIS、FRISの関係者のみならず、ご興味やご関心をお持ちの研究者、職員の皆さまの参加をお待ちしております。

●TI-FRIS 参画大学：弘前大学、岩手大学、東北大学、秋田大学、山形大学、福島大学、宮城教育大学

オンライン参加  
登録  
(申込締切 11/24)



この講座は、オンサイトとオンラインによるハイブリッドにて開催します。

オンサイトは、講師と東北大学の TI-FRIS フェロー、FRIS 教員および東北大学関係者に限らせていただきます。

オンラインでは TI-FRIS 参画大学の方なら、どなたでも聴講できます。「オンライン参加登録」よりご登録ください。

オンライン参加登録ウェブページ：<https://forms.gle/JtFpfkDXCQ96Yg8r9>

