

HYBRID EVENT



「富士電機のR&Dと知的財産 創造～アカデミアへの期待」

講師：富士電機株式会社 技術開発本部

知的財産センター長 鳥羽 章夫 様

2022.

11.30

Wed

14:30-15:45

TI-FRISトランスファラブルスキル修得プログラム
令和4年度

産業界R&D・社会実装講座

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、株式会社富士電機様より、鳥羽章夫知的財産センター長をお招きして開催します。TI-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、職員の皆様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
(申込〆切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。

<https://zoom.us/j/91966659611?pwd= SXFGMG MvL2JnVjNpMHN4eFpFaHNNdz09>

「オンサイト参加希望者」は、こちらからご登録ください。

<https://forms.office.com/r/d95KQeGny4>



TI-FRIS HIROSAKI UNIVERSITY

[主催] 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)、国立大学法人弘前大学
[お問い合わせ] 弘前大学研究推進部研究推進課 高田 jm3902@hirosaki-u.ac.jp