

2021年2月16日

「北海道大学×日立北大ラボ 第2回フォーラム」

竹本 享史 (実験数理研究分野)

本フォーラムは、

岩見沢市における母子の健康や

農産業を軸とした地方創生、

北海道の地域特性を活かした

地産地消エネルギーシステム、

フードロスの

解決に向けた取組み、

withコロナ時代における

新しい働き方とDXをご紹介し、

少子高齢化社会や

地域経済の発展に向けた

これからの

まちづくりのあり方を

みなさまと議論・共有することで、

未来を協創するための場です。

出演者 (出演者は変更になる場合があります。)

【基調講演】

小宮山 宏 [三菱総合研究所 理事長]

【講演】

福岡 淳 [北海道大学 触媒科学研究所 教授]

玉腰 暁子 [北海道大学 医学研究院 教授]

札幌啓成高校 / 本別高校 / 奥尻高校
[高校生アイデアソン 選出グループ]

NTT東日本 代表

山田 真治 [チャレンジフィールド北海道 総括エリアコーディネータ]

竹本 享史 [日立製作所 日立北大ラボ ラボ長代行]

【パネルディスカッション】

増田 隆夫 [北海道大学 理事・副学長]

皆川 和志 [北海道電力 常務執行役員 総合研究所長]

洲上 玲子 [ARCS GROUP 業務改革室 マネージャー]

松野 真由子 [日立製作所 金融営 企画員]

吉野 正則 [日立製作所 基礎研究センター シニアプロジェクトマネージャー]

【主催】

北海道大学 /
日立北大ラボ /
北海道大学COI

【共催(予定)】

北海道 / 岩見沢市 / 北海道経済
連合会 / 北海道科学技術総合振
興センター / 北海道立総合研究機
構 / 産学融合拠点創出事業「チャレ
ンジフィールド北海道」/
文部科学省 / 経済産業省 / 内閣府



日立北大ラボ

国立大学法人北海道大学と
株式会社日立製作所のコラボ
レーションから生まれた共同研
究チーム。社会課題解決と超ス
マート社会を支えるSociety5.0の
実現に向けたイノベーションを創造
する活動を推進している。

HOKKAIDO UNIVERSITY

第2回フォーラム

HITACHI HOKUDAI LAB.

北海道大学 × 日立北大ラボ

Society5.0 北海道の未来

2021年2月16日(火) 14:00~17:10 (開場12:30) **参加無料**

サイトオープン
12月25日(金)
午前0時。

1月8日(金) 申込受付開始

2021年2月2日(火) 締切

参加
形態

サッポロファクトリーホール
北海道札幌市中央区北2条東4丁目

定員200名

オンライン
での参加

定員1,000名

右記、ウェブサイト内の申込みフォーム(<https://tsumii.com/jp/hf2021>)からお申し込みください。※下記の電話・FAX・E-mailからはお申し込みできません。

【お問い合わせ】 日立北大ラボ事務局 ☎ 011-706-9618(FAX可) ✉ hokudailabo.20200214.p2@hitachi.com

