

HOKKAIDO UNIVERSITY × SOCIETY5.0
HITACHI HOKUDAI LAB.

北海道大学 × 日立北大ラボ 第4回フォーラム 2023

北海道の未来

特別講演「ボールパークを起点としたまちづくり(仮)」

小林 兼 [(株)ファイターズ スポーツ&エンターテイメント事業統轄本部]

講演

パネルディスカッション

「共生のまちづくり」

澤出 剛治 [NTT東日本]

佐藤 剛正 [株式会社マクニカ]

竹本 享史 [日立北大ラボ]

「北海道の課題発見！」

高校生アイデアソン 選出グループ

「北海道から世界へ」将来の話

[パネリスト] 千脇 美香 [北海道大学]

田中 美穂 [一般社団法人 isSmile]

成田 智哉 [えぞ財団]

ケンプス・ランドン [Letara(株)]

[モデレータ] 椎名 希美 [北海道大学]

※出演者は変更になる場合があります。

2023年 3月2日(木) 14:00~17:00

参加無料

主催/北海道大学、日立北大ラボ、北海道大学COI、北海道大学COI-NEXT

共催(予定)/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」

後援(予定)/文部科学省、北海道、国立研究開発法人 科学技術振興機構

2023年2月28日(火) 12:00締切

参加形態 ▶ オンライン参加 定員1,000名

右記、ウェブサイト内の申込みフォーム(<https://va.apollonnta.co.jp/hxhf2023/>)からお申し込みください。※下記のE-mailからはお申し込みできません。

【受付・申込みに関するお問い合わせ】

受付事務局 ✉ hitachi_sec1@nta.co.jp

【フォーラムに関するお問い合わせ】

日立北大ラボ事務局 <https://www8.hitachi.co.jp/inquiry/hqrd/hokudailabo/general/form.jsp>



このフォーラムは、「共生のまちづくり」のコンセプトの下、持続可能でより良い北海道の地域社会実現に向けたまちづくりのあり方について、みなさまと議論し、共創していくための場です。

日立北大ラボ HITACHI HOKUDAI LAB.

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Society 5.0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。

TIME SCHEDULE 当日の講演予定 ※プログラム、出演者は変更される場合があります。

13:30～	開場	
14:00～14:05	開会挨拶	鈴木 教洋[日立製作所 執行役常務 CTO 兼研究開発グループ]
14:05～14:15	御来賓・共催者挨拶	(調整中)
14:15～14:35	特別講演	「ボールパークを起点としたまちづくり(仮)」 小林 兼 [㈱ファイターズ スポーツ&エンターテイメント 事業統轄本部事業企画部長]
14:35～14:45	休憩	
14:45～15:30	共生のまちづくり	「ミライを支えるソーシャルイノベーション」 澤出 剛治[NTT 東日本 地方創生推進部長] 「MaaS+αによるまちづくり(仮)」 佐藤 剛正[株式会社マクニカ 常務取締役] 「北大・日立(農業・エネルギー・医療)(仮)」 竹本 享史[日立北大ラボ ラボ長代行主任研究員]
15:30～15:45	休憩	
15:45～16:05	「北海道の課題発見！」	高校生アイデアソン 選出グループ [札幌啓成高校(2グループ)、新十津川農業高校、寿都高校]
16:05～16:55	パネルディスカッション 「北海道から世界へ」将来の話	[パネリスト] 「スタートアップ支援(仮)」 千脇 美香[北海道大学 産学協働マネージャー] 「越境リーダー(仮)」 田中 美穂[一般社団法人isSmile 代表理事] 「地域まちづくり(仮)」 成田 智哉[えぞ財団 団長] 「宇宙開発からのスタートアップ(仮)」 ケンプス・ランドン[Letara(株) 代表取締役] [モデレータ] 椎名 希美 [北海道大学 特任講師]
16:55～17:00	閉会挨拶	寶金 清博[北海道大学 総長]

※新型コロナウイルス感染症の状況に応じて開催形式が変更になる場合がございます。

北海道大学 × 日立北大ラボ 第4回フォーラム 2023

詳しくは専用の
WEBサイトにて
ご確認ください ▶



SOCIETY 5.0 北海道の未来

2023年 **3月2日(木)** 14:00～17:00 **参加無料**

多くの皆さまのご参加を
お待ちしております。