

みえの未来図 共創DAY in 北勢 2022

参加
無料

要申込

定員

60名

2023.3.31  14:00~16:30
(受付 13:30~)

三重大学北勢サテライトでは、産学官プラットフォームを基盤とした社会連携活動等を通じて、教育・研究の深化及び地域貢献を目指しています。北勢地域の持続可能な社会の創生に向けて、三重大学が地域の皆様と連携して展開する取組みと今後の展望をご紹介します。

内 容

【第一部】14:10~

講演「北勢地域の『産業の未来図』共創に向けたプロジェクトの紹介」

講演「北勢サテライトの研究会活動を通じた産学官連携プラットフォームの構築」

【第二部】16:05~

情報交換会「三重大学教員との名刺交換会」

場 所

ユマニテックプラザ 3F 研修室300 〒510-0074 三重県四日市市鶴の森1丁目4-28

※無料駐車場はございません。公共交通機関または周辺のコインパーキングをご利用ください。

対 象

北勢地域の企業、自治体、団体関係者

参加方法

WEB または メールで申し込み ※詳しくは裏面をご覧ください



北勢サテライトHP

【主催】三重大学 北勢サテライト

【後援】四日市市 桑名市 鈴鹿市 亀山市 いなべ市 木曾岬町 東員町 菰野町 朝日町 川越町 四日市商工会議所
桑名商工会議所 鈴鹿商工会議所 亀山商工会議所 株式会社三十三総研 株式会社百五総合研究所

みえの未来図共創DAY

in 北勢 2022



[シンポジウム タイムスケジュール]

14:00~14:10 開会挨拶 三重大学 地域拠点サテライト統括者 理事・副学長 今西 誠之
来賓挨拶 四日市市 副市長 渡辺 敏明

【第一部】前半講演 北勢地域の『産業の未来図』共創に向けたプロジェクトの紹介

14:10~14:35 講演 「カーボンニュートラルな環境先進都市への転換を目指すCNXプロジェクト」
工学研究科長 池浦 良淳 / 地域イノベーション学研究科 教授 丸山 直樹

14:35~15:00 講演 「三重大学における半導体人材の育成に向けた取り組み」
工学研究科 教授 三宅 秀人

15:00~15:10 休憩

【第一部】後半講演 北勢サテライトの研究会活動を通じた産学官連携プラットフォームの構築

15:10~15:35 講演 「共創への扉を開く ～未来都市デザイン研究会の試み～」
未来都市デザイン研究会 代表 / 工学研究科 准教授 近藤 早映

15:35~16:00 講演 「安価・簡便なセンサとデータサイエンスでハウスの害虫防除に挑戦」
北勢スマート農業研究会 代表 / 生物資源学研究科 准教授 野中 章久

16:00~16:05 閉会挨拶 三重大学 副理事・副学長 酒井 俊典

【第二部】情報交換会 三重大学教員との名刺交換会

16:05~16:30 情報交換会
※本学教員との名刺交換会を行います。

※ご来場の際は、マスクの着用、受付時の検温、アルコールによる手指消毒など、感染対策にご協力をお願いいたします。

[参加お申し込み方法]

本シンポジウムへのお申し込み方法は、
「WEB」「メール」の2つの方法がございます。

WEBで申し込み

右記QRコードまたは下記URLから
申込フォームにてお申し込み願います。

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



メールで申し込み

メール本文に参加の旨と「●お名前(ふりがな)●ご所属●電話番号●メールアドレス」を記載し、下記アドレスまでメールをお送りください。

hokusei@rscn.mie-u.ac.jp

[お申し込み締め切り]

2023年3月23日[木]

お問い合わせ

国立大学法人三重大学 北勢サテライト
TEL 059-353-8260
Mail hokusei@rscn.mie-u.ac.jp

[会場及びアクセス]

会場情報

ユマニテクプラザ 3F 研修室300

〒510-0074 三重県四日市市鵜の森1丁目4-28

アクセス

- 近鉄四日市駅(南改札西口)から徒歩約3分
あすなろう四日市駅から徒歩約2分
- 東名阪自動車道/四日市ICから車で約30分
※無料駐車場はございません。公共交通機関または周辺の
コインパーキングをご利用ください。

