

デジタルものづくり推進拠点設置・DX寺子屋開講 キックオフイベント

日時

令和3年7月4日(日) 10:00~12:00

(開場9:30)

会場

ユマニテクプラザ
(四日市市鵜の森1丁目4-28)
(近鉄四日市駅徒歩3分)

ものづくり企業・
サポーターズパートナーズ

開催方法

リアルとオンライン(Zoom)に
よるハイブリッド開催



出席者

DX寺子屋 受講生
DX寺子屋 講師
デジタルものづくり推進拠点
サポーターズパートナーズ等

【第一部 拠点設置】

- 10:00-10:05 三重県知事挨拶
- 10:05-10:10 関係者代表挨拶
- 10:10-10:20 サポーターズパートナーズへの登録証の付与
- 10:20-10:25 DX寺子屋講師への委嘱状の付与
- 10:25-10:30 記念撮影

【第二部 記念イベント】

- 10:40-11:10 基調講演
「三重県ものづくり中小企業『DX寺子屋』起動を祝して」
東京大学グリーンICTプロジェクトプロジェクトリーダー
東京大学大学院情報理工学系研究科教授 江崎 浩 氏
- 11:10-11:40 DX寺子屋開講オリエンテーション
東京大学グリーンICTプロジェクトステアリング委員
株式会社シムックスイニシアティブ代表取締役CEO 中島 高英 氏
- 11:40-11:45 三重県産業支援センター理事長挨拶
- 11:45-12:00 DX寺子屋講師と受講企業との名刺交換

東京大学グリーンICTプロジェクトプロジェクトリーダー
東京大学大学院情報理工学系研究科教授

江崎 浩 氏

1963年生まれ。1987年(株)東芝に入社、同社総合研究所において、次世代広帯域データ通信技術であるATM技術に関するシステム制御技術の研究開発に従事。1990年から2年間米国ニュージャージー州ベルコア社において客員研究員等の経歴を経て1998年に東京大学 大学院 情報理工学 研究科 電子情報学専攻教授に就任。現在は、MPLS JAPAN 代表、IPv6 Forum IPv6 Ready Logo Program Committee議長、IPv6 普及高度化推進協議会 専務理事、岡山県IPv6コンソーシアム会長、JEITA 無線LAN技術推進協議会 会長、文部科学省の特定領域研究「情報学」専門委員会 委員等多くの委員を歴任



DX寺子屋開講オリエンテーション

東京大学グリーンICTプロジェクトステアリング委員
株式会社シムックスイニシアティブ代表取締役CEO

中島 高英 氏

大学卒業後、商社での経験を経て、金型工場の2代目社長となる。自社のシステム開発をきっかけにシムックス株式会社を設立し、製造業向けのシステムを開発販売する。2006年には電力波形から工場における使用電力量を有効電力と無駄な電力とに判別し、省エネルギーに活用したことで、省エネルギー優秀事例資源エネルギー庁長官賞を受賞。2008年には日本国特許「工作機械の稼働情報収集システム」を取得。その後製造業のみならず、IoT・DX サービス開発事業を展開中。また、東京大学産学連携GUTPの立ち上げから参加し、共同研究を行う。



アクセス

ユマニテックプラザ付近の地図↓



ご来場にあたってのお願い

- ・新型コロナウイルス感染症対策のため、マスクの着用、手指の消毒、検温、ソーシャルディスタンスの確保等にご協力をお願いいたします。
- ・発熱症状等体調不良の方や感染リスクを心配される方は会場での参加をご遠慮いただきますようお願いいたします。
- ・「新型コロナウイルス接触確認アプリ（COCOA）」や「安心みえるLINE」の活用のご協力をお願いいたします。
- ・新型コロナウイルス感染症の感染状況によってはオンラインのみの開催にさせていただきます場合があります。

【問合せ先（平日8:30～17:15）】

〒514-8570 三重県津市広明町13番地 三重県雇用経済部ものづくり産業振興課

電話：059-224-2749 FAX：059-224-2078

Eメール：monozu@pref.mie.lg.jp