~社会の変化とデジタル化・DX推進の必要性~

5月30日四午後2時~午後4時

京都経済センター 3F 会議室 3-F

定員 50名程度 ※先着順

申込期間 5月29日 日 午後5時まで

市内に事業所又は事業拠点を有する中小企業等の経営者やデジタル化を推進する担当職員等



お申込・詳細はこちら https://www.astem.or.jp/whatsnew/20230428-35898.html

基調講演(60分)

企業の成長発展のためにDXが何故重要なのか

前 経済産業省製造産業局デジタル戦略官

現長崎県企画部・産業労働部 政策監 三上建治氏

事例紹介(各10分)

「令和3年度中小企業デジタル化推進事業」採択企業

●リリーレース・インターナショナル株式会社 ●株式会社ミサキ

「令和4年度DX人材育成講座」受講企業

■二九精密機械工業株式会社

京都市施策の紹介

令和5年度京都市中小企業デジタル化推進事業等

セミナー終了後、デジタル化·DX導入に向けた相談受付コーナーも設置します。 申込のうえ、ご相談ください。



京都市 令和5年度 第1回デジタル化DX導入セミ

~社会の変化とデジタル化・DX推進の必要性~

プログラム

14:00

開会

14:05

基調講演

「企業の成長発展のためにDXが何故重要なのか」

前 経済産業省製造産業局デジタル戦略官

現長崎県企画部・産業労働部 政策監 三上 建治氏

15:15

事例紹介

「令和3年度中小企業デジタル化推進事業|採択企業

リリーレース・インターナショナル株式会社 代表取締役 西村 政起 氏

レースを専門に生地や服飾の企画・製造・販売等

株式会社ミサキ 代表取締役 吉川 友氏

施工アンカー工事等の耐震補強工事、コンサルティング等

「令和4年度DX人材育成講座 | 受講企業

二九精密機械工業株式会社 專務取締役 大川 智司 氏

メディカル・分析・産業機器・一般工業製品のコア機構部の開発、設計、製造等

15:45

京都市施策の紹介

令和5年度京都市中小企業デジタル化推進事業等

16:00

デジタル化・DXの相談

17:00

終了

基調講演 講師

前 経済産業省製造産業局デジタル戦略官 現 長崎県企画部・産業労働部 政策監

三上 建治 氐

主な経歴

1996年 通商産業省 入省

2004年 内閣府総合科学技術イノベーション会議 参事官補佐

2014年 JETROブリュッセル事務所 次長 (デジタル政策)

2017年 経済産業省製造産業局 デジタル戦略官

(空飛ぶクルマプロジェクト始動!)

2019年 長崎県へ出向し、長崎県企画部 産業労働部 政策監

最近の 主な講演 ・「国の経済安全保障/技術等情報の管理」 ・「DXで新生する産業労働部ーラクをしよう、ラクを見つけようー」

•「DXの現状と今後の社会ーデジタル社会に適応した地方行政、職員とは一」 •「DXの推進に向けて」

会 場

京都経済センター 3F会議室3-F

京都経済センター

T600-8009

京都市下京区四条通室町東入函谷鉾町78番地

◎京都市営地下鉄烏丸線「四条駅」北改札すぐ

◎阪急電車京都線「烏丸駅」 26番出口直結

◎京都市営バス「四条烏丸」徒歩すぐ

阪急京都線 烏丸駅 綾小路诵

問合せ先:公益財団法人 京都高度技術研究所(本事業の運営委託先)