

刈谷市政記者クラブ同時



本事業は、SDGsの「8 働きがいも経済成長も」「9 産業と技術革新の基盤をつくろう」に資する取組です。

2021年10月19日(火)

あいち産業科学技術総合センター

産業技術センター総合技術支援・人材育成室

担当 杉山、依田

電話 0566-24-1841(代表)

愛知県経済産業局産業部産業科学技術課

管理・調整グループ

担当 小林、内田

内線 3389、3388

ダイヤルイン 052-954-6347

DX実現のためのオープンソースソフトウェア(OSS) 活用支援セミナーを開催します

働き方改革によりテレワークの導入が進む中で、新型コロナウイルス感染症の流行が、更なる広がりを加速させています。また同時に、デジタルトランスフォーメーション(DX)の必要性が広く認識されるようになり、企業はこの急速に変化する環境に対応する力が求められています。

そこで、あいち産業科学技術総合センター産業技術センター(刈谷市、以下、「センター」という)では、「DX 実現のためのオープンソースソフトウェア(OSS)^{*1}活用支援セミナー」をオンラインで開催します。

中小企業の方々を始め、どなたでも参加できます。多くの皆様の御参加をお待ちしています。

1 日時

2021年11月19日(金) 午後1時30分から午後3時45分まで
(入室開始：午後1時)

2 開催方法

Web 会議システム「Cisco Webex Meetings」によるオンライン形式

3 内容

時間	内容
13:30～13:35	開会挨拶（産業技術センター次長 <small>いなぐま ひろかず</small> 稲熊 浩一）
13:35～14:05	講演1 「DX実現のためのOSSの紹介」 株式会社デージーネット OSS 研究室 <small>はしもと ちさと</small> 橋本 知里 氏 テレワーク環境、労務管理、セキュリティやネットワーク管理等の IT ツールなど、社内の DX 化を進めていくための、様々な OSS を紹介します。
14:05～14:15	休憩
14:15～15:15	講演2 「 <small>エービデオ</small> AVideo ^{※2} とプリザンター ^{※3} の活用事例」 株式会社デージーネット OSS 研究室 <small>おおの きみよし</small> 大野 公善 氏 動画をオンプレミス ^{※4} 環境で管理・配信できるOSSや、ノンプログラミングで業務アプリケーションを開発することができる、複数の人が自由にデータ参照・編集ができるExcelライクなOSSを、活用事例を交えて説明します。
15:15～15:45	デモンストレーション 「プリザンター」 株式会社デージーネット OSS 研究室 <small>おおの きみよし</small> 大野 公善 氏 プリザンターを使用して、プログラミングを行わずに業務にマッチしたアプリケーションをスピーディに作成する様子を御覧いただきます。

4 定員

80名（申込先着順）

5 参加費

無料（ただし、通信機器代・通信料は自己負担です。）

6 申込方法

(1) Webページから申込みの場合

センターのWebページにアクセスし、該当の「OSS活用支援セミナー」の申込フォームに従って御記入ください。申込後に自動返信メールにて確認メールを送信します。

<http://www.aichi-inst.jp/sangyou/other/seminar/>

(2) メールでの申込みの場合

件名に「OSS活用支援セミナー参加希望」と入力し、会社名、所属、氏名、会社住所、電話番号、メールアドレスを御記入の上、申込先メールアドレス(cts-hrd@aichi-inst.jp)までお送りください。申込後にセンターから確認メールを送信します。

※参加URLは、申込期限後に別途メールします。

7 申込期限

2021年11月12日(金) 午後5時

※定員に達して御参加いただけない場合は、メールで早急にお知らせします。

8 共催

あいち産業科学技術総合センター産業技術センター、愛知工研協会

9 申込先及び問合せ先

あいち産業科学技術総合センター産業技術センター
総合技術支援・人材育成室(担当 杉山、依田)
刈谷市恩田町一丁目157番地1
電話：0566-24-1841
メール:cts-hrd@aichi-inst.jp

【用語説明】

用語	説明
※1 オープンソースソフトウェア (OSS)	利用者の目的を問わずソースコードを使用、調査、再利用、修正、拡張、再配布が可能なソフトウェアの総称。
※2 AVideo	動画配信システムを構築することができるオープンソースソフトウェア。
※3 プリザンター	株式会社インプリムが開発・提供している国産オープンソースソフトウェアのWebデータベース型ビジネスアプリケーションプラットフォーム。
※4 オンプレミス	プレミスは「構内」の意味があり、オンプレミスは、サーバーやソフトウェアなどの情報システムを、自社施設の構内に機器を設置して運用することを指すため「自社運用」とも呼ばれる。また「オンプレ」と略されることもある。