

## 1 事業開発委員会事業

事業開発委員会は県内の事業者を対象に、「DX活用による事業開発の推進」をテーマとした活動を行います。具体的には、データ分析、人工知能、クラウドテクノロジーなどの先端技術を活用し、業務効率化や顧客サービスの向上、新たなビジネスモデルの創出などに取り組むための支援を提供します。

高いレベルからではなく、お客さまの視点で課題を共有しながら、さまざまな機会や人脈ネットワークの構築を通じて地域DXの発展に貢献します。

### (1) 産学官連携推進事業

信州DX推進コンソーシアム、信大産学官連携機構(SUIRLO)のイベント参加による情報収集/共有を中心に、機会があれば視察訪問などを検討。

### (2) 信州ITバレー構想連携事業

●NIX(県デジタルソリューションマッチングサイト)の活用促進

●情報交換、イベント共催

●NISA会員に向けた助成金・補助金の情報提供

### (3) 事業開発推進に係る活動

①委員会/事業遂行打合せなど

②「ネクストジェネDXアイデアLABO」(仮称)開催(支部長会共催)

対象:県内企業(NISA外含む)の若手社員+管理職/経営層(☆メンター役)

内容:◎講演(☆内部講師)→◎アイデアソン→◎ネットワーク形成のための交流会

狙い:DXを中心に据えた事業開発のアイデア発掘を推進し、参加若手社員のスキルと意欲向上を図る。管理職や経営層がメンターとしてPTA参加し、参加者のモチベーション向上と共に企業組織としてのイノベーション力を高める。

## 2 技術開発委員会事業

技術開発委員会では、新技術に関わるテーマを選定し会員企業や県内事業者の皆様へセミナーや講習会等を通して周知を行い、新たな事業の創出や事業拡大の一助となるような事業を推進する。

### (1) 情報セキュリティ講演会

●情報セキュリティに関する講演会

「2024年4月1日施行 個人情報保護法規則・ガイドライン改正のポイントの対策方法」講演会を予定

### (2) AI・DX活用並びに最新技術紹介事業

●長野県工業技術総合センターの「DXソリューション提案事業」と連携し、県内企業とNISA会員とのマッチングを図る

●LLM/LMMやコード生成AI等の最新技術情報をセミナー等で紹介する

## 3 人材開発事業

### 1. NISA学園事業 (IT企業向け研修)

2024年度は、基礎から中級までの総合コースである「PM養成基本コース」(3日間コース×3講座)に加え、リスク、品質、専門能力などプロジェクトの成功に直結する課題をテーマに、問題解決ができる高度な人材の育成を目的とする「PM養成実践講座」(5講座)を開講します。※「上級PM養成実践講座」から名称を変更

「PM養成基本コース」は研修会場での集合研修に加えてオンラインでの参加も可能とするハイブリッド形式で、

「PM養成実践コース」は原則オンライン形式で実施します。

「PM養成実践コース」は受講し易さを考慮し、1日単位での受講を可能とするよう一部内容を見直しています。

また、受講の前提条件もITSSスキルレベルを外しPM養成基本コースの受講を前提とする等、より参加し易い内容としています。

※全コースPMBOK®第7版に対応しています。

### 【コース概要】

#### ①PM養成基本コース (3講座)

中堅SEから初級プロマネを対象とし、QCD実現のためのマネジメントスキルを広く習得します。

■基礎編 ■計画編 ■コントロール編

#### ②PM養成実践コース (4講座) ※旧上級PM養成実践コース

PM養成基本コースの実務応用編として、重要プロジェクトの成功に直結する諸問題をテーマに、課題解決できる高度な人材の育成を目的とします。

■リスク・マネジメント編 ■トラブル立て直し編

■品質マネジメント編 ■対人関係スキル編

#### ③デジタル人材養成研修 (1講座)

デジタル化に際して、DXとサーキュラーエコノミー(循環型経済)、グリーン・トランスフォーメーション(GX)といった具体的な制度の変化が必要でありながら、バラバラに考えてしまい、重複するデータに苦勞することも少なくありません。そこで、データを有益に全社で活用する、という本質的な考え方、従来型のやり方との違い、その注意点は何か理解し、既存業務をスムーズにシフトするための考え方、進め方を習得します。

■デジタル時代のはじめての業務の見える化(要件定義)入門

## 4 対外交流委員会

生成AI、IoT、DXなど時代のキーワードを活かし我々情報産業がニューノーマル時代の社会にどのように役立っているのかを探りつつ「情報のNISA」の知名度を向上させブランディングに努める。

### (1)「異業種の協合によるイノベーション創出」セミナー

生成AIの普及が社会に急速な変化をもたらしつつある昨今、IT業界でも中小零細企業が生き残るためのイノベーションを起こさなければ長期の展望が望めなくなっている。全くの異業種が互いの強味を活かし新機軸の創出のきっかけとなる事業。

### (2) AI、DX(デジタルトランスフォーメーション)セミナー

デジタルトランスフォーメーションの推進状況がどの様に推移し何が課題となっているのか、本来の目的である事業の効率化の手法を学ぶ。またAIがもたらす急激な社会の変化や活用方法を探る。(上田商工会議所・NISA東信支部共催)

### (3)サイバーセキュリティ最前線セミナー

近年、リモートワークの普及や世界情勢の変化により企業や個人に対するサーバー攻撃が増加し、かつ巧妙な手口となっている。実際に大きな被害を出し社会にも大きな影響が出ている。最新のサイバー攻撃の事例を知りその脅威から企業をどう守り、攻撃を受けたときはどうしたら良いのかを具体的に知る。(長野県警サイバー犯罪対策課・長野県インターネットプロバイダ防犯連絡協議会共催)

### (4)「第20回 IPAひろげよう情報セキュリティコンクール2024」への参加

インターネットの利用環境が低年齢化しゲーム機やスマホで子供達が気軽に接続しSMS等を利用する様になっている。その利用に当たってネット上の危険性や利用モラルへの意識向上が急務と言える。

例年に引き続き、当コンクールに参加し子供たちのセキュリティ意識やモラルの向上を図りたい。

長野県内協力団体:長野県警察本部

長野県インターネットプロバイダ防犯連絡協議会 など

## 5 総務委員会事業

### (1)総会、理事会の開催と運営

総会および理事会(年間合計6回)を開催する。(日程変更有り)



スマートDX



AIDは長野県SDGs推進企業に登録しています。SDGsの達成に向け、各種取組みを推進していきます。

## 本当に求めていた ITソリューションを。

私たちAIDの仕事はお客様が抱える問題点を整理し  
真のニーズを見つけ出すところから始まります。  
AIDはお客様が本当に求めていた  
ITソリューションをカタチにする会社です。

株式会社 **アドヴァンスト・インフォメーション・デザイン**

本社・松本事業本部 長野県松本市梓川優3820-1 TEL 0263-78-8003

<https://www.a-i-d.co.jp/>

支社 東京事業本部・大阪支社・中国支社・九州支社

