

経営者向け

IoT・AIチャレンジ塾 (基本コース(第1回))

日時 令和3年6月3日(木) 14時00分～15時30分

開催方法 会場 20名(先着順)
オンライン 100名(先着順)
(web会議システムZoomを使用)

会場 富山県総合情報センター
4階 第1・第2会議室

※新型コロナウイルスの感染拡大状況に応じ会場開催を中止とさせていただく場合があります。その際には、申込時のメールアドレスにご連絡するとともに、HP等でお知らせします。

参加無料

「効率化を進めて工場での勤務日数を減らしたい」「設備の稼働にかかる電気代やガス代の無駄を減らしたい」「もっと効率的に製品を生産したい」という声をお聞きすることがあります。IoTは昨今のアフターウィズコロナ時代の動きに対応したうえで、そういった要望を実現できるツールです。本セミナーでは、企業経営者、管理者の方を対象として、IoT導入事例のご紹介、補助金や相談窓口などの県等の支援制度をご紹介します。

第1部 講演 (60分)

演題 「中小企業・製造業におけるスムーズなIoT導入とデジタル人材確保について」

講師 近森 満氏 (株)サートプロ 代表取締役CEO

- IoT検定制度委員会事務局長
- IPA地方版IoT推進ラボ ビジネス創出事業メンター
- 電気・電子系技術者育成協議会 副理事長
- 一般社団法人IT職業能力支援機構 代表理事
- DX事業協同組合理事
- チェイノス・ジャパン株式会社スーパーバイザー

講師略歴

東邦電子(現 沖電気ネクステック社)入社後、米国コンピューター研修会社を経て、ナショナル・コンピュータ・システムズ・ジャパン代表取締役社長、UML教育研究所代表取締役社長など歴任。

2006年 株式会社サートプロを起業、代表取締役CEOに就任。時代に対応したIT人材のスキル可視化のため、制度構築のコンサル事業を実施。

2020年 ポッドキャストで「DX企画書のネタ帳」を毎日更新・聴き放題で提供している。



第2部 富山県IoT推進コンソーシアム及び県のIoT等導入支援の取組み (15分)

説明者 富山県IoT推進コンソーシアム事務局(富山県地域産業支援課)

第3部 (公財)富山県新世紀産業機構によるIoT等導入支援の取組み (15分)

説明者 (公財)富山県新世紀産業機構IoT等推進コーディネーター

問合せ・申込先

株式会社富山県総合情報センター : 〒930-0866 富山市高田527

TEL : 076-432-1116

URL : <https://www.toyama-tic.co.jp/iotai-seminar/>

E-mail: info-k@toyama-tic.co.jp

※オンラインセミナーへの参加方法は別途ご案内します

主催: 富山県IoT推進コンソーシアム

株式会社 富山県総合情報センター



※申込フォームにはQRコードからもアクセスできます。