

NI O IoTコーディネータ育成研修



- ✓ 多種多様なデバイス、ツール、データ活用などが必要なIoT導入は、専門家・技術者との 共創が必要であり、導入のポイントをしっかりと押さえたコーディネータの役割がますます重要となります。
- ✓ 本研修では、IoTコーディネータとして、IoTの導入現場で必要となる基礎知識や導入プロセスを学び、実践力をつける研修です。
- ✓ IT技術者・システム担当者の次なるステップとして、是非ご活用ください。



研修2(実践)

定員:4グループ×最大4名 期間:10/17~2019/2/20

※ 本研修は、研修1(座学・演習)と 研修2(実践)の2つの研修で構成されています。各講座の概要、対象者をよくご覧いただき、受講を希望する研修を選択してください。

【講師】株式会社アイ・コネクト 代表取締役 大久保 賢二氏

【講師略歷】

1987年 茨城日立情報サービス(株) (現 (株)日立産業制御ソリューションズ)入社、

製造業向けの生産管理システムの構築に従事。

2003年 ITコーディネータ取得し中小企業様へ経営支援やIT導入支援活動に従事。 2016年4月 独立開業し現職

- ○(NPO)ITコーデイネータ協会 IoT研究員、(NPO)ITコーデイネータ茨城 副理事長、 茨城県 サービス産業分科会プロジェクトマネージャー、茨城県 IoT等自動化技術導入 促進事業 専門家
- ○現場へのIT、IoT導入実績を有するIoTコンサルタント



【対象者】新潟県内のITベンダーの技術者、企業の情報担当者、 ITコーディネータ又はこれを目指す方

※ 原則として、既定の講座全てにご出席できる方

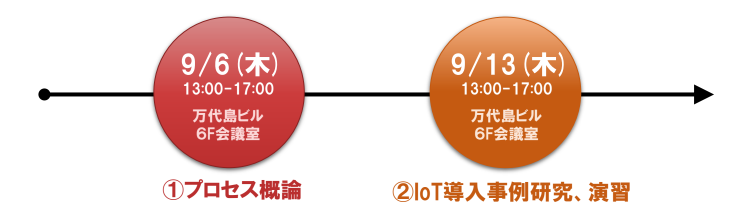
【参加費】無料但し、副教材として「中小企業のためのIoT導入ガイド」 (ITコーディネータ協会、税込2,160円)を各自でご準備いただきます。

【申込締切】(研修1)8/30(木)、(研修2)9/28(金)

【後 援】新潟県IT産業ネットワーク21、ITC新潟

IoTコーディネータ育成研修 1(座学・演習)

定員 20名(先着)



- ✓ 「IoTコーディネータ育成研修1(座学・演習)」は、製造現場等にIoTを導入するためのプロセス等の知識習得を目的としています。
- ✓ 2日間コースで、後半には、仮想シナリオに対する提案検討をグループワークで実施していただきます。

(1)プロセス概論



ITコーディネータ協会発刊の「IoT導入ガイド」に基づき、課題抽出・目的目標設定、計画作成、調達・開発、テスト、導入、モニタリング等IoT導入プロセスを座学形式で学習します。



②loT導入事例研究、演習



実際に導入したIoT導入事例をコーディネータの視点から一緒に振り返るとともに、仮説シナリオに基づきIoTシステムの企画を検討し、意見交換を行い実践力を身につけます。

loTコーディネータ育成研修 2 (実践)

定員 4グループ (各グループ4名まで)



- ✓ 「IoTコーディネータ育成研修2(実践)は、実際のユーザー企業を訪問しIoTの導入 提案をグループで検討する実践的な研修です。
- ✓ 対象者は、「IoTコーディネータ育成研修1(座学・演習)」又は「平成29年度IoTコーディネータ育成研修」を受講いただいた方となります。
- 1 現場見学会 コーザー企業を訪問し、現場の状況・課題を把握するため、事前学習、現場見学を行い、企業の課題等の整理を行います。
- ②提案検討会 グループで検討、議論して、提案をブラッシュアップしていきます。 (全3回を予定)
- ③提案報告会 まとめた提案をユーザー企業へ報告し、評価していただきます。

【研修2(実践)の申込について】

- グループでの研修となります。申し込みの際、予めグループを組んでお申込みいただく ことをお勧めいたします。
- 単独でのお申込みの場合は、事務局でグループ編成を調整させていただきます。
- 応募者多数の場合、グループメンバーの(追加)調整や、場合によっては受講をお断りする場合もございます。予めご了承ください。

(1グループあたり4名まで、最大4グループとします)

※ 都合により、日程、会場等が変更になる可能性もございます。予めご了承ください。

平成29年度「IoTコーディネータ育成研修」 を受講された方へ

- □ 昨年度学習したIoT導入プロセスの知識を活用・実践する場として、「IoTコーディネータ育成研修2(実践)」をご受講ください。
- □ 「研修2(実践)」は、製造現場の課題を把握してグループ(2~4名、最大4グループ)で 提案を検討いただく実践的な研修となります。
- □ 申し込みはグループ単位(必須)を推奨しております。平成29年度に一緒に受講された方、又は「IoTコーディネータ育成研修1(座学・演習)」をご受講される方と一緒にお申し込みください。

参加申込書

WEBフォーム、電子メール又はFAXにてお申込みください。

WEBフォーム はこちら ₽

企業名	住所	
部署・ 役職	電話番号	
氏名	年齢	歳
E-mail アドレス		



http://www. it-nico.com/

├──「研修1(座学・演習)」を申	し込む
-------------------	-----

申込締切:8/30(木)

交流会

9 /6(木) 参加

9/13(木) 参加

(該当に○)

「研修2 (実践)」を申し込む

申込締切:9/28(金)

___ ブループで申込み

グループメンバー の氏名(予定)

──単独で申込み

- ※ どのグループに入るかは、事務局で調整させていただきます。 場合によっては、ご受講いただけない場合もございますので、予めご了承ください。
- ※お送りいただいた情報は、個人情報として適切に管理するとともに、無断で本講座以外の使途には使用いたしません。

【参加申込書の送付先、問い合わせ先】

(公財) にいがた産業創造機構情報戦略チーム(担当:関川、渡部、前田)

〒950-0078 新潟県新潟市中央区万代島 5 - 1 万代島ビル 9 F

TEL: 025-246-0069 FAX: 025-246-0030 E-mail: it@nico.or.jp