

特別研修（共同）

| 研修名 | 自治体DXのための AI・RPA活用研修 | | 受講者の声 | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | AI や RPA とは何かという初歩から説明していただき、言葉を聞いたことがあるという段階でも当事者意識をもって講義を受講できた。また、先行の導入事例や応用方法まで解説していただき、教科書的ではなく現実的な導入の方法をイメージすることができた。 | |
| 講師 | 一般社団法人 行政情報システム研究所 かのう 英司ほか | | 実施日数・時間 | 2日間 |
| | | | 手法 | オンライン研修 |
| | | | 会場 | 各所属ほか |
| | | | 市町村研修コード | 415～416 |
| ねらい | AI・RPAに関する知識、活用事例等を学び、業務の効率化や住民サービス向上につなげるための活用方法を身に付けます。 | | | |
| 対象者 | AI・RPAについて関心のある職員 | | | |
| 実施日 | ① 8/17(木)・8/18(金) ② 8/28(月)・8/29(火) | | | |
| 予定人員 | 県90人・市町村30人（各回 県45人・市町村15人） | | | |
| 学 習 計 画 | | | | |
| 日程 | カリキュラム | 時間数 | | 内 容 |
| | | 時 | 分 | |
| 1日 9:00 ～ 16:30 | DX、AI、RPAの基礎知識 業務改革と業務改善 業務見える化グループワーク AI・RPA動作実演 先行事例紹介・質疑応答① （講師：自治体職員） 関連トピックス | 6 | 30 | <ul style="list-style-type: none"> DX、AI、RPAの基礎知識について学ぶ。 RPA導入の前提となる業務改革や業務フローの作成の基礎知識を、実習を通じて学ぶ。 業務フローの特徴や作成方法について学ぶ。 AI、RPAの動作について学ぶ。 RPA導入の担当者から、現場での苦労や課題解決の方法などを学ぶ。 DX推進のための思考や方法を学ぶ。 |
| 2日 9:00 ～ 16:30 | ビッグデータとAI デザイン思考とAI AIの導入パターンと事例 先行事例紹介・質疑応答② （講師：自治体職員） 埼玉県施策・事例紹介 （講師：埼玉県職員） 人と組織の改革 | 6 | 30 | <ul style="list-style-type: none"> ビッグデータの基礎知識と活用事例を学ぶ。 デザイン思考の基礎知識と活用事例を学ぶ。 AIの導入事例と導入の際の注意点を学ぶ。 AI導入の担当者から、現場での苦労や課題解決の方法などを学ぶ。 埼玉県及び県内市町村でのAI・RPA活用に向けた施策と事例を学ぶ。 DX人材とDXが推進される組織作りについて学ぶ。 |
| 特記事項 | ・事前課題があります。 | | | |