

研修計画（案）

	日時	講義タイトル	講義概要	受講者の取り組み
第1回	8/22（木） 13：30～15：30	講義ガイダンス -DXとは何か-	・講義の概要と構成の説明 ・DXの概念的説明	現在、関心を持っている具体的な課題のピックアップ
第2回	9/5（木） 10：00～12：00	データサイエンスとは何か1 -データ分析の考え方の基礎-	・DSの背景と求められる基礎リテラシー ・データの何を見るのか？：代表値と分散 ・分散の具合から関係を見る：推量統計の考え方	関心のある課題に関する基礎データの探索と収集
第3回	9/19（木） 13：30～15：30	データサイエンスとは何か2 -DSを用いたイノベーション-		収集したデータの記述統計分析から、課題のもつ特徴の考察
第4回	10/10（木） 10：00～12：00	課題分析に関わる諸問題	・社会の基本構造の知識（経済理論）によって、社会問題の見え方が異なることを体験する。	【中間報告】業務上の経験等も動員し、課題の解決に向けた政策案を考察（レポート）
第5回	10/25（金） 10：00～12：00	政策設計に関わる諸問題1	・政策設計において地域分析・現状分析による現状把握の重要性を学ぶ。	課題を取り巻く環境や関わる政策などを探索。それを踏まえて課題解決案を検討・評価する。
第6回	11/7（木） 13：30～15：30	政策設計に関わる諸問題2	・法律や自治体基本計画がもつ意味 ・政策設計における法的リテラシー	中央政府の示す方針や、自治体の総合計画等基本計画について確認し、課題解決案を検討・評価する。
第7回	11/22（金） 13：30～15：30	政策決定に関わる諸課題	・現代の行政のあり方 ・多様な主体と行政の関係	課題解決案を遂行する上で、自治体の役割や関係する市民等との関係を考察し、課題解決案を検討・評価する。
第8回	12/13（金） 13：30～15：30	政策実施に関わる諸課題	・組織の管理や戦略の知識と、効果的な政策遂行との関係を学ぶ。	課題解決案の遂行を念頭に、自治体組織の現在の機構や組織文化の特徴について考察し、課題解決案を検討・評価する。
第9回	1/29（水） 13：30～15：30	まとめ	・第5～8回の取り組みを踏まえて、課題解決案に対する自己評価を報告する。	

※研修の実施状況により日時及び内容が変更になる場合があります。

※第4回までにオンデマンド教材3回分を視聴していただきます。