

統計研修講義計画書

研修課程	統計専門課程 政策立案と統計	講義科目	地域施策と統計データの利 活用（神奈川県横浜市）	講義時間	1コマ
講 師	林 正貴 横浜市政策局政策部政策課担当係長				

※1コマ70分

講義のねらい

本講義では、地方自治体における統計データの利活用の例として、横浜市におけるオープンデータの推進をはじめとしたデータ利活用とオープンイノベーションの取組を紹介する。

指導項目と内容

指 導 項 目	内 容
○ 横浜市における統計等のデータ利活用について	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 政策立案のための基礎情報の整備と地域分析・地理空間情報（GIS）の活用 ・ オープンデータの推進 	<p>政策立案のための基礎データの整備や分析、GIS活用などの横浜市の取組</p> <p>民間との協働によるオープンデータ活用推進に向けた実証実験などの紹介</p>
○ 地域課題の解決とオープンイノベーション	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 地域課題解決を支えるプラットフォーム ・ 政策立案とデータ利活用の推進 	<p>地域課題解決を支えるプラットフォームの構築や「オープンイノベーションプロジェクト」の実施について</p> <p>「横浜市オープンイノベーション推進本部」の設置とデータ利活用に向けた新たな取組など</p>

講義形態 指導方法	スライド（PowerPoin）などを用いた講義方式による。
受講に必要な 基礎知識等	特になし