

## 統計専門講師派遣事業について

兵庫県統計協会が賛助会員向け事業として行う統計専門講師派遣事業は、単発の講義と、会員の行う研究テーマに関する研修・研究会への長期的な参画・助言指導の2つの形態をとっています。

市町に対する支援も含めた昨年度の実績は下記3のとおりですので、ぜひご参考の上お申し込みください。

### 1. 事業内容の比較

単発の講義	長期的な参画・助言指導
<p><b>事業形態</b>：講師派遣  <b>実施</b>：1日（講義当日のみ）  <b>&lt;メリット&gt;</b>                      短時間で複数の職員が同時に統計知識を享受できる。</p>	<p><b>事業形態</b>：講師派遣  <b>実施</b>：事業開始から終了まで                      （基本的には年度内に完結するもの。ただし2、3ヶ月の延長は可能）                      ※電話・メール等による助言・指導を基本とするが、必要に応じて互いの訪問等による直接の指導も行う。  <b>&lt;メリット&gt;</b>                      ・講師が随時相談に乗りながら、成果が出るまで関わる。                      ・企業(団体)単体では困難な事案についても、専門的な知見を必要とする場合には講師の判断により、必要に応じて大学との共同研究という形態をとることも可能。</p>

### 2. 支援内容

- (1) 産業連関表を活用した事業・イベントの経済波及効果測定等に関する研究支援
- (2) 各種施策の基礎資料になるアンケート調査の実施・分析手法の助言・支援  
 （※但しアンケートの実施等による情報収集については、賛助会員で行う）
- (3) 統計に関する基本的知識についての講義 等

### 3. 参考事例(市町等での実績)

#### {令和4年度実績}

- （公財）尼崎市地域産業活性化機構（令和4年8月）  
 内容：地域産業連関表の見方・使い方  
 ～電子地域通貨「あま咲きコイン」の経済波及効果推進を事例に～
- 南あわじ市（令和4年10月）  
 内容：高齢者等元気活躍推進事業の経済波及効果の検証について
- 養父市（令和4年10月）  
 内容：統計データの分析・政策への生かし方
- 姫路商工会議所（令和4年12月）  
 内容：地域間産業連関表について  
 ～姫路市又は播磨圏域における観光産業に関する調査・分析～

## 参考(企業・団体での活用想定例)

- 近隣に新工場や工業団地が立地された場合の県内経済効果の推計
- 地域資源型産業(小売店、個人サービス業(飲食・宿泊)、地場産業など)の創出効果の推計(高齢化や人口減少で域内需要が減少している中、地域外から資金を得る基幹産業を確立し既存の産業の維持、発展による地域資源型の産業創出事業の経済効果を推計)等

【詳細は平成 27 年兵庫県産業連関表(分析利用編)の分析事例をご覧ください】

[https://web.pref.hyogo.lg.jp/kk11/ac08\\_2\\_000000015.html](https://web.pref.hyogo.lg.jp/kk11/ac08_2_000000015.html)

## 4. 申し込み方法

別紙申込書に記入の上、メール又は FAX で当協会まで送付。

後日、調整した結果を当協会より連絡。

※長期支援を希望の場合は、7. その他の欄に事業名(内容)と実施時期〇月～〇月を記載

## 5. 経費

協会負担：講師派遣に係る旅費

(但し、研究・研修会場費、資料作成等に係る費用は実施会員負担)

## 6. 派遣講師のプロフィール

芦谷 恒憲 (あしや つねのり)

専門分野： 地域経済統計／地域経済計算／地域産業連関分析

職 歴： 県統計課統計分析官

(公財)ひょうご震災記念 21 世紀研究機構特別研究員

兵庫県立大学産学連携・研究推進機構特任教授

(地域経済データ分析、公共マネジメント論)

兵庫県立大学政策科学研究所客員研究員

県民経済計算標準方式推計方法の整備作業に係る検討委員会委員

(内閣府経済社会総合研究所)

地域別経済動向総合指標作成検討委員会委員

(内閣府経済財政分析担当政策統括官室)

総務省統計研究研修所講師(産業連関表の作成・分析講座)

神戸大学数理・データサイエンスセンター非常勤講師

(実践データ科学演習)

京都大学非常勤講師(国際高等教育院「統計リテラシー」、

総合人間学部「社会統計論」)

受賞歴： 令和 2 年度大内賞受賞

## 7. その他

活用できる分析ツール

- 人口ピラミッド(男女別、各歳別)作成ワークシート
- 地域別人口将来推計(簡易推計)ワークシート
- 産業連関分析ワークシート

兵庫県HPに掲載