塾に通えば学力が上がる?

因果関係の見つけ方

2023 **11/1** 17:30開始 (受付17:00~) 先着 60名

- 講演内容 -

17:30~18:00(大阪府統計課解説)

【令和2年度大阪府内地域別経済計算について】

初めて作成した令和2年度大阪府内地域別経済計算から見える府内各地域の特徴を解説します。

大阪公立大学 経済学研究科

准教授 黒田 雄太 氏

応用計量経済学的手法を用いた教育、 労働および関連する制度や政策に関 する実証分析が専門。

■略歴

1989年山形県生まれ

東北大学大学院経済学研究科博士課程修了 東北大学経済学研究科助教(2019年4月~) 大阪市立大学経済学研究科准教授(2020年10月~) 大阪公立大学経済学研究科准教授(2022年4月~現職) 18:00~19:30 メインテーマ

【政策分析のための因果推論入門】

近年、EBPM (証拠に基づく政策立案)が求められていますが、その際に重要なのは「因果関係」について正しく理解することです。主に教育政策に関する事例を中心に、計量経済学の因果推論の手法等について、初めての方にも分かりやすく解説します。

また、自治体と経済学者が連携・共同して行っているデータ収集や制度設計、社会実験に関する最近の事例を紹介します。

ACCESE MAP

XX(0)(0)\Q



- 申込方法-

下記のURLまたはQRコードよりお申込みください。

申込み期間

9月25日(月)14:00~10月25日(水)17:00まで

(※定員60名に達し次第、申し込みを終了します。)

https://lgpos.taskasp.net/cu/270008/ea/residents/procedures/a pply/1c98f990-2fce-492b-863d-19b7f0d7e391/start



※受付完了をもって受講確定となります。別途、受講確定通知等は送信されません。 ※入力できない場合は、電話又は電子メールでお問合せください。 ※天候などの影響により、中止又は内容を変更する場合があります。

- 最新情報は、ホームページをご覧ください。-

参加費 無料

大阪府 総務部 統計課 分析・利活用促進グループ ↓ 06-6210-9196 ☑ tokei-g27@sbox.pref.osaka.lg.jp