## **KU** EXPRESS

### 関西大学 プレスリリース



研究活動 2016年6月10日/No.19

### ■ 宮本勝浩名誉教授が推定 ■

# 「第8回 AKB48 選抜総選挙 in 新潟の経済効果」 全国で約26億6,811万円、新潟県で約24億130万円

このたび、関西大学 宮本勝浩名誉教授が、2016 年 6 月 18 日(土)に新潟県の HARD OFF ECO スタジアム新潟で開催される「第 8 回 AKB48 選抜総選挙」の経済効果を計算した結果、全国では約 26 億 6,811 万円、新潟県では約 24 億 130 万円に上る試算結果となりました。

宮本名誉教授は、2009 年から毎年実施されている日本最大級のファン参加型イベントである『AKB48選抜総選挙』が、今後も各地で展開され、その経済効果が地域活性化の一助になることを願って試算いたしました。

分析結果について、別紙資料にて詳しく紹介いたします。

#### 【資料概要】

- 1 テーマ 「第 8 回 AKB48 選抜総選挙 in 新潟の経済効果」
- 2 発表者 関西大学 名誉教授 宮本 勝浩
- 3 発表日 2016年6月10日(金)
- 4 内 容 「1」はじめに
  - 「2〕直接効果の項目
  - [3] 総選挙に参加するファンの総消費金額
  - 「4〕報道関係者の総消費金額
  - [5] マスコミの放送や宣伝広告費
  - [6] 直接効果の合計
  - [7] 経済効果(経済波及効果)
  - [8] まとめ

以 上

※推計方法および分析結果の無断転載・無断転用を防ぐため、ウェブサイトには詳細を 掲載しておりません。ご入用の方は、関西大学広報課までご連絡くださいますよう お願いいたします。

この件に関するお問い合わせ先



職

氏 名 宮本 勝浩(みやもと・かつひろ)

生年月日 昭和 20 年 1 月 12 日 (71 歳)

本 籍 和歌山県

学 歴 大阪大学 大学院経済学研究科修士課程修了 経済学博士(神戸大学)

歴 大阪府立大学経済学部教授、経済学部長、副学長歴任後、平成 18 年 4 月より関西大学 大学院会計研究科教授。平成 27 年 3 月に定年退職し、現在は関西大学名誉教授。 この間、アメリカ合衆国インディアナ大学、ハーバード大学、上海同済大学、

南京理工大学、ロシア極東国立商科大学などの客員研究員や客員教授を歴任

専門分野 国際経済学(移行経済論)、理論経済学、関西経済論、スポーツ経済学

著 書 「大阪経済学」共著、経営書院、「移行経済の理論」中央経済社など

公 職 (元) 財務省財政制度等審議会臨時委員

総務省情報通信行政·郵政行政審議会委員

大阪広域水道企業団経営・事業評価委員会委員長

公益財団法人大阪府市町村振興協会理事

吹田市特別職報酬等審議会委員

公益信託泉州地域振興基金運営委員会委員長

財団法人堺都市政策研究所理事長 など

#### 業績

2005年 「阪神優勝の経済効果」、「セパ交流戦の経済効果」などを発表

2006年 「2008年大阪サミット誘致の経済効果」、「ディープインパクトの経済効果」などを発表

2007年 「世界陸上競技選手権大阪大会の経済効果」、「シャープの堺市への液晶工場進出の経済効果」などを発表

2008年 「東国原英夫宮崎県知事就任以後の宮崎県と東国原知事の経済効果」、「くいだおれ人形の 経済波及効果」、「三毛猫『たま駅長』の経済波及効果」などを発表

2009 年 「WBCの経済波及効果」、「タバコ値上げの経済効果」、「奈良県桜井市の邪馬台国遺跡発 見の経済波及効果」などを発表

2010年 「カナダ・バンクーバー五輪 日本における経済波及効果」、「奈良の大仏の建造費用」、「大阪マラソンの経済波及効果」、「USJ10周年の経済波及効果」などを発表

2011年 「上野動物園のパンダ リーリーとシンシンの経済波及効果」、「東京ディズニーシー開園 10周年の経済波及効果」、「大阪マラソンの経済波及効果の検証」などを発表

2012 年 「天橋立世界文化遺産登録の経済波及効果」、「USJ今後 10 年間の経済波及効果予測」、「第24回なにわ淀川花火大会の経済波及効果」などを発表

2013年 「あべのハルカス グランドオープンの経済波及効果」、「『街コン』の経済波及効果」、「天神祭 2013 の経済波及効果」、「東北楽天ゴールデンイーグルス優勝の経済波及効果」などを発表

2014年 「田中将大投手のヤンキース入団の経済波及効果」を発表 「大阪道頓堀のグリコの新電光看板の経済波及効果」を発表 「夏の甲子園全国高校野球の経済波及効果」を発表 「2014年子どもが楽しんだものの経済波及効果」を発表

2015年 「関西国際空港のLCC就航による経済波及効果」を発表 「ペットと楽しめるサービス市場の経済波及効果」を発表

「日本の埋蔵携帯電話の価値!」を発表

「紀の国わかやま国体・紀の国わかやま大会の経済波及効果」を発表

「又吉直樹氏の『火花』の経済効果」を発表

2016年 「ネコノミクスの経済効果」を発表 「四国八十八ヶ所お遍路さんの経済効果」を発表