



研究活動 2015年2月23日／No.45

■ 大学院会計研究科 宮本勝浩教授が検証 ■

「ペットと楽しめるサービス市場の経済波及効果」 ペット同伴の外食・旅行の増加で約3,982億6,239万円

このたび、大学院会計研究科（会計専門職大学院）の宮本勝浩教授が、ペットと楽しめるサービス市場の経済波及効果を計算した結果、ペットを同伴した外食および1泊旅行が1回増加することによる経済波及効果は約3,982億6,239万円となりました。

分析結果について、別紙にて詳しく紹介いたします。

記

1 テーマ 「ペットと楽しめるサービス市場の経済波及効果～食事と旅行～」

2 発表者 関西大学 大学院会計研究科 教授 宮本 勝浩

3 発表日 2015年2月23日（月）

4 内容 [1] はじめに

[2] ペットを飼っている家庭の数

[3] ペットと同伴が可能なレストラン、食堂が増加した時の経済効果

[4] ペットと同伴が可能なホテル、旅館が増加した時の経済効果

[5] 経済波及効果

[6] 結論

以上

※ 分析結果からデータなどを引用される場合は、その旨を付記してください。

この件に関するお問い合わせ先

関西大学 総合企画室 広報課 担当：石田、依藤

〒564-8680 大阪府吹田市山手町3-3-35 Tel.06-6368-1131 Fax.06-6368-1266
www.kansai-u.ac.jp

この伝統を、超える未来を。



■ プロフィール

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 (70 歳)
本 籍	和歌山県
現 職	関西大学 大学院会計研究科 教授
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）
職 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 月より現職 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	<p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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」、「U.S.J 10 周年の経済波及効果」などを発表</p> <p>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</p> <p>2012 年 「天橋立世界文化遺産登録の経済波及効果」を発表 「U.S.J 今後 10 年間の経済波及効果予測」を発表 「金環日食の経済波及効果」を発表 「第 24 回なにわ淀川花火大会の経済波及効果」を発表</p> <p>2013 年 「あべのハルカス グランドオープンの経済波及効果」を発表 「第 2 回大阪マラソンの経済波及効果の検証」を発表 「『街コン』の経済波及効果」を発表 「天神祭 2013 の経済波及効果」を発表 「理系の女性研究者が増加した時の経済波及効果」を発表 「東北楽天ゴールデンイーグルス優勝の経済波及効果」を発表</p> <p>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 「関西国際空港の LCC 就航による経済波及効果」を発表</p>

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

関西大学 総合企画室 広報課 担当：石田、依藤
〒564-8680 大阪府吹田市山手町 3-3-35 Tel.06-6368-1131 Fax.06-6368-1266
www.kansai-u.ac.jp

この伝統を、超える未来を。

