



The impact of Green Value Chain in Brand Evangelism with the role of moderating Environmental Culture and mediating Tourism Co-creation

Samin Rezaei

MSc. Student of Business Management, Faculty of Economics and Management, Urmia University, Urmia, Iran

Ramin Bashir Khodaparasti *

Associate Prof., Department of Business Management, Faculty of Economics and Management, Urmia University, Urmia, Iran, r.bashirkhodaparast@urmia.ac.ir

Hooshmand Bagheri Garabollagh

Assistant Prof., Department of Business Management, Faculty of Economics and Management, Urmia University, Urmia, Iran, h.bagheri@urmia.ac.ir

Bagher Asghnezhad Nouri

Associate Prof., Department of Business Management, Faculty of Economics and Management, Urmia University, Urmia, Iran, b.asgarnezhad@urmia.ac.ir

ARTICLE INFO

Article type:
Research Full Paper

Article history:
Received: 2024-10-12
Revised: 2024-11-21
Accepted: 2025-01-07

Keywords:
Green value chain, Brand evangelism, Tourism co-creation, Environmental culture

EXTENDED ABSTRACT

Background and Objectives: The present study seeks to explore how green and sustainable strategies can be used to improve hotel brand awareness; also, understanding environmental culture can help hotels adopt strategies and approaches that improve and preserve the environment.

Materials and Methods: In this research, a descriptive survey method was used to collect data. The statistical population includes the employees of top hotels in Tabriz and Urmia, according to the collected information, their number is 680, based on Morgan's table, a sample size of 300 people was selected, and a stratified random sampling method was used for sampling. In order to measure the research data, the standard questionnaire and the collected data were analyzed using structural equation modeling.

Results: The findings indicate that there is a positive and significant relationship between green value chain and brand evangelism, green value chain and tourism co-creation, tourism co-creation and brand evangelism, environmental culture and tourism co-creation.

* Corresponding author.

E-mail address: r.bashirkhodaparast@urmia.ac.ir
<https://orcid.org/0000-0002-5292-3451>

Conclusion: This study hopes to contribute to the increase of scientific knowledge in the field of green value chain and allow hotels to rethink their green value chain strategies to optimize resources and costs and improve hotel brand evangelism efficiency.

Cite this article: Rezaei, S., Bashirkhodaparasti, R., Bagheri Ghare-Bolagh, H. & Asgarnejad Nouri, B. (2024). Analyzing the role of green value chain on brand evangelism with the moderating role of environmental culture and the mediation of tourism co-creation. *Strategic Value Chain Management*, 1(1), 115-134.

© 2024 Published by Semnan University Press. All rights reserved.



DOI: <https://doi.org/10.22075/svcm.2025.35603.1013>



واکاوی نقش زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده نقش تعدیلگری فرهنگ زیست محیطی و میانجی گری هم‌آفرینی گردشگری

ثمین رضائی ID

دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت بازرگانی دانشکده اقتصاد و مدیریت، دانشگاه ارومیه، ایران

رامین بشیر خدا پرستی ID*

دانشیار (نویسنده مسئول) گروه مدیریت بازرگانی دانشکده اقتصاد و مدیریت، دانشگاه ارومیه، ایران

r.bashirkhodaparast@urmia.ac.ir

هوشمند باقری قره بلاع ID

استادیار گروه مدیریت بازرگانی دانشکده اقتصاد و مدیریت، دانشگاه ارومیه، ایران

h.bagheri@urmia.ac.ir

باقر عسگرنژاد نوری ID

دانشیار گروه مدیریت بازرگانی دانشکده اقتصاد و مدیریت، دانشگاه ارومیه، ایران

b.asgarnezhad@urmia.ac.ir

اطلاعات مقاله

چکیده

سابقه و هدف: پژوهش حاضر به دنبال این است که چگونه می‌توان از راهبردهای سبز و پایدار برای بهبود

بشارت برنده هتل‌ها استفاده کرد؛ همچنین شناخت فرهنگ زیست‌محیطی می‌تواند به هتل‌ها کمک کند تا استراتژی‌ها و رویکردهایی را اتخاذ کنند که باعث بهبود و حفظ محیط‌زیست شوند.

روش: در این پژوهش از روش توصیفی پیمایشی برای جمع‌آوری داده‌ها استفاده شده است. جامعه آماری شامل کارکنان هتل‌های برتر تبریز و ارومیه است که بر اساس اطلاعات جمع‌آوری شده تعداد آن‌ها ۶۸۰ نفر

می‌باشد که بر اساس جدول مورگان، حجم نمونه ۳۰۰ نفر محاسبه شد و برای نمونه‌گیری از روش نمونه‌گیری تصادفی طبقه‌ای استفاده شد. به منظور اندازه‌گیری داده‌های پژوهش، پرسشنامه استاندارد و داده‌های

جمع‌آوری شده با استفاده از مدل سازی معادلات ساختاری مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

یافته‌ها: یافته‌ها حاکی از آن است که زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده تأثیر مثبت و معناداری دارد. افزون

براین، بین زنجیره ارزش سبز و هم‌آفرینی گردشگری تأثیر معناداری یافت شد. همچنین، بین هم‌آفرینی گردشگری با بشارت برنده رابطه مثبت و معنی‌داری وجود دارد. فرهنگ زیست‌محیطی نیز رابطه بین زنجیره

نوع مقاله:

مقاله کامل علمی - پژوهشی

تاریخ دریافت: ۱۴۰۳/۰۷/۲۱

تاریخ بازنگری: ۱۴۰۳/۰۹/۰۱

تاریخ پذیرش: ۱۴۰۳/۱۰/۱۸

واژه‌های کلیدی:

زنگیره ارزش سبز، بشارت برنده،

هم‌آفرینی گردشگری، فرهنگ

زیست‌محیطی

ارزش سبز و هم‌آفرینی گردشگری را تعديل می‌کند. سرانجام، هم‌آفرینی گردشگری رابطه بین زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده میانجی‌گری می‌کند.

نتیجه‌گیری: می‌توان نتیجه گرفت که فرهنگ زیست‌محیطی یکی از شیوه‌های اصلی اجرا شده برای تقویت برنده است. از این‌رو، شیوه‌های سبز اجرا شده توسط هتل‌ها، علاوه بر این که عامل مهمی در متمایز کردن آن‌ها از رقبایشان است، بلکه پاسخ‌های عاطفی را در مهمنانشان ایجاد می‌کند که وجهه سازمانی آن‌ها را تقویت می‌کند.

استناد: رضائی، ثمین، بشیر خداپرستی، رامین، باقری قره بلال، هوشمند و عسگر نژاد نوری، باقر. (۱۴۰۳). واکاوی نقش زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده با نقش تدبیگری فرهنگ زیست محیطی و میانجی‌گری هم‌آفرینی گردشگری. مدیریت زنجیره ارزش راهبردی، ۱(۱)، ۱۱۵-۱۳۴.

ناشر: دانشگاه سمنان



DOI: <https://doi.org/10.22075/svcm.2025.35603.1013>

۱. مقدمه

گردشگری در حال حاضر به یک زمینه بسیار مهم اقتصادی و جذاب برای بشر تبدیل شده است که مشخصه آن سفرهای توریستی انبوه به منظور تحقیقات علمی، تعطیلات، تفریح و همچنین غنی سازی دانش با زیبایی های طبیعی، تاریخی و ... است (تحیری^۱ و همکاران، ۲۰۲۱). با توسعه اقتصاد و فرهنگ، گردشگری به بخش جدایی ناپذیر از زندگی مردم تبدیل شده است (کیايو^۲ و همکاران، ۲۰۲۲). توسعه صنعت گردشگری و هتلداری، افراد را قادر می سازد تا به مقاصد توریستی، جایی که با استفاده از ظرفیت های هتل های مربوطه به آنها فرصت های اقامتی ارائه می شود، دسترسی داشته باشند. مفهوم بشارت برنده نوعی رفتار پر جنب و جوش در رابطه با برنده است که شامل تعریف و تمجید از برنده و قانع کردن دیگران برای پذیرش برنده با تحریر کردن و بدگویی از برندهای دیگر است و شامل رفتارهای برنداز کارکنان از جمله تبلیغات شفاهی و ماندگاری است (مارتیکوت^۳ و همکاران، ۲۰۱۶). بشارت برنده معیاری برای قدرت و میزان قصد مصرف کننده در جهت تصمیم گیری برای استفاده از یک نام تجاری در آینده است (یشو^۴ و همکاران، ۲۰۲۰). بشارت برنده را تبلیغات شفاهی (دهان به دهان) در مورد برنده، که ریشه در دلستگی روانی و عاطفی فرد به برنده مربوطه دارد، بیان می کنند (اسکارپی^۵، ۲۰۱۰). برای شرکت های گردشگری مهم است که مشتریان تاثیر تجربه برنده را بر بشارت برنداشان درک کنند (ردر^۶ و همکاران، ۲۰۲۲). هتل ها به دلیل قابلیت های چند منظوره و عملکرد ۲۴ ساعته، یکی از پر مصرف ترین صنایع هستند که با کاهش مصرف انرژی در سراسر زنجیره ارزش هتل منجر به کاهش هزینه های عملیاتی و کاهش اثرات زیست محیطی می شود (گاسلینگ و هال^۷، ۲۰۲۱). زنجیره ارزش سبز به چرخه عمر یک محصول اشاره دارد که از منبع اولیه، از طریق تحقیق و توسعه و تولید شروع می شود و تا بازیافت نهایی زباله و رها شدن محصول ادامه می یابد. دولت ها و مشتریان هتل ها در "سبز" کردن زنجیره های ارزش هتل های سنتی نقش بسیار مهمی دارند. هتل های با رفتارهای سبز از هتل های دیگر سودآور ترند. شواهد پژوهشی نشان می دهد که نگرش یک هتل نسبت به سبز شدن تاثیر قابل توجهی بر درآمد آن دارد. به عبارت دیگر، هتل هایی که رفتارهای سبز را اتخاذ می کنند، نسبت به هتل هایی که رفتارهای سبز را نمی پذیرند؛ منافع بیشتری را کسب می کنند (یانگ^۸ و همکاران، ۲۰۲۳).

بسیاری از هتل ها به دلیل مشکلات زیست محیطی مانند گرم شدن کره زمین، کاهش استراتوسفر (دومین لایه پایینی جو یا اتمسفر زمین است که بعد از تروپوسفر شروع می شود. استراتوسفر در عرض جغرافیایی متوسط تقریباً از ارتفاع ۱۰ کیلومتری از سطح زمین شروع می شود و تا ارتفاع ۵۰ کیلومتری ادامه می یابد) لایه اوzon و مصرف بیش از حد منابع غیر قابل تجدید باید پاسخگو باشند. در سال های اخیر هتل ها تلاش های خود را برای رسیدگی به مشکلات زیست محیطی با تلاش برای کاهش آسیب های زیست محیطی و اتخاذ رویکردی سازگار تر با محیط زیست افزایش داده اند (هان و یون^۹، ۲۰۱۵). از این نظر، اجرای

¹ Tahiri

² Qiao

³ Marticotte

⁴ Yeo

⁵ Scarpi

⁶ Rather

⁷ Gossling&Hall

⁸ Yang

⁹ Han&Yoon

اقدامات زیست محیطی به یک روند جدید در صنعت هتلداری تبدیل شده است. مطالعات نشان می دهد که فرهنگ زیست-محیطی یکی از شیوه های اصلی اجرا شده برای تقویت برنده شرکت است. از این رو، شیوه های سبز اجرا شده توسط هتل ها، علاوه بر این که عامل مهمی در متمایز کردن آنها از رقبایشان است، بلکه پاسخ های عاطفی را در مهمنانشان ایجاد می کند که وجهه سازمانی آنها را تقویت می کند (چنگ^۱ و همکاران، ۲۰۲۲). در صنعت هتلداری علاوه بر فرهنگ زیست محیطی، هم-آفرینی گردشگری نیز در جهت بهبود کیفیت خدمات برای افزایش رفاه مشتریان نقش مهمی دارد. در حال حاضر، رقابت بین هتل ها افزایش یافته است و هتل های بیشتری ارزش برای مشتری را به عنوان یک عامل کلیدی در جستجوی راه های جدید برای دستیابی و حفظ مزیت رقابتی می دانند (پرینسن^۲ و همکاران، ۲۰۱۷). هم آفرینی مفهومی است که توسط محققان برای توصیف نحوه تعامل مشتریان و مشارکت در گفتگو با یک سازمان برای طراحی، تولید، ارائه و در نهایت مصرف یک محصول یا خدمات استفاده شده است (پاینه^۳ و همکاران، ۲۰۰۹). مطالعات به اهمیت فراینده نقش بنگاه های گردشگری در ایجاد ارزش-آفرینی تأکید دارند. هتل ها می توانند از طریق فرآیند هم آفرینی با گردشگران تعامل داشته باشند تا تجربیات شخصی تری را برای مهمنان خود طراحی کنند. مشارکت مهمنان در فرآیند هم آفرینی، امکان ارتباط را از طریق تعامل مستقیم بین آنها و کارکنان هتل ایجاد می کند. این ارتباط یک تبادل اطلاعات مهم برای هتل است، زیرا مشتریان می توانند هتل را در مورد نیازها و نظرات خود و هم چنین هر پیشنهادی که ممکن است داشته باشند، اطلاع دهند (موندو^۴ و همکاران، ۲۰۲۲). در امر توسعه گردشگری، هتل هایی موفق خواهند بود که اهمیت زنجیره ارزش را درک کنند. شایان ذکر است زنجیره ارزش از طیف وسیعی از خدمات اصلی و حمایتی، برای تحويل بی نقص و لذت بخش تجربه گردشگری تشکیل شده است. متاسفانه عدم وجود مدیریت در مقاصد گردشگری ایران حلقه مفقوده ای در توسعه صنعت گردشگری است. عدم توجه مدیریت هتل ها به مسائل سبز در برقراری زنجیره ارزش و به تبع آن عدم توجه به فرهنگ زیست محیطی، از مهم ترین عوامل در کاهش عملکرد و ناموفق بودن هتل ها در عرصه جذب و مهم تر از آن حفظ مشتری است. لذا این پژوهش به دنبال افزایش اطلاعات و عملکرد بهتر مدیریت هتل ها در ایجاد و تداوم رفواره ای سبز و به دنبال آن، منافع مکتبه از این رفتار است. از طرفی دیگر، مطالعات اندکی در این حوزه انجام شده است و برخی از این پژوهش ها پارامترهایی مانند صنعت بازی های ویدیویی و پایداری زیست محیطی را در بشارت برنده بررسی کرده اند (مارتیکوت و همکاران، ۲۰۱۶). از این رو، برای پرداختن به این شکاف ها، باید به سؤالات زیر پاسخ داده شود:

- ۱) زنجیره ارزش سبز چه تأثیری بر بشارت برنده دارد؟
- ۲) آیا هم آفرینی گردشگری رابطه بین زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده را میانجی گری می کند.
- ۳) چگونه فرهنگ زیست محیطی؛ اثر زنجیره ارزش سبز را بر هم آفرینی گردشگری در صنایع هتلداری تبدیل می کند؟

۲. پیشنه پژوهش و توسعه فرضیه ها

¹ Cheng
² Prebensen
³ Payne
⁴ Mvondo

زنجدیه ارزش سبز و بشارت برنده: بشارت برنده، یک امر فعال تر و متعهدتر برای گسترش و توسعه نظرهای مثبت و جنب و جوشی مشتاقانه برای متقادع کردن دیگران به استفاده از برندهای خاص در میان برندهای مشابه است (مارتیکوت و همکاران، ۲۰۱۶). احتمال برنامه ریزی یا خرید یک کالا یا خدمات خاص توسط مصرف کننده در آینده به عنوان قصد خرید نامیده می شود (وو^۱ و همکاران، ۲۰۱۱). قصد خرید یکی ابعاد دارای اهمیت در بشارت برنده محسوب می شود. زمانی که سطح قصد خرید بالا باشد، احتمال خرید واقعی نیز زیاد است (مارتینز^۲ و همکاران، ۲۰۱۹). امروزه مصرف کنندگان تمایل به استفاده از خدمات سبز یا محصولاتی دارند که کمتر برای محیط‌زیست مضر هستند (سانچز و لاکاپ^۳، ۲۰۲۱). از این‌رو، قصد خرید سبز، احتمال خرید محصولات و خدمات بی‌ضرر برای محیط‌زیست توسط مصرف کننده است. آگاهی زیست‌محیطی مصرف-کنندگان یا صرفاً رفتار خرید سبز در سطح آگاهی افراد در مورد پایداری زیست‌محیطی و تمایل به استفاده از محصولات و خدمات سبز مشهود است. با افزایش آگاهی، مصرف کنندگان بیشتری در کمپین‌های سبز مختلف شرکت می‌کنند و قصد آن‌ها برای خرید محصولات پایدار اکنون آشکارتر شده است (جایسوال و کانت^۴، ۲۰۱۸). مطالعات قبلی استدلال کرده‌اند که تجلی نیات محیطی و آگاهی سبز که از زیر مجموعه‌های زنجیره ارزش سبز محسوب می‌شوند منجر به رفتارهای خرید مطلوب می‌شود (علمیسا^۵ و همکاران، ۲۰۲۰). قصد خرید سبز مصرف کنندگان تحت تأثیر عوامل متعددی از جمله آگاهی از پایداری محیطی است. آگاهی از پایداری اکولوژیکی به طور مستقیم بر نحوه انتخاب مصرف کنندگان محصولات و خدمات سبز نسبت به اقلام معمولی تأثیر می‌گذارد (چنگ^۶، ۲۰۱۲). هنگامی که آگاهی پایداری محیطی فعال می‌شود، قصد خرید اقلام سازگار با محیط‌زیست امکان‌پذیر است (هو^۷ و همکاران، ۲۰۱۷). بنابراین افزایش آگاهی زیست‌محیطی با قصد خرید سبز و مرتبط است. علاوه بر این، شواهد پژوهشی نشان دادند که زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده تأثیر مثبت و معناداری دارد (مارتیکوت و همکاران، ۲۰۱۶). لذا فرضیه زیر پیشنهاد می‌شود:

فرضیه اول: زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده تأثیر دارد.

زنجدیه ارزش سبز و هم‌آفرینی گردشگری: مفهوم زنجیره ارزش سبز برای بهبود و ایجاد تعادل بین دیدگاه‌های اقتصادی، زیست‌محیطی و اجتماعی و در عین حال برآوردن انتظارات عمومی است (وو و همکاران، ۲۰۱۱). استراتژی زنجیره ارزش سبز می‌تواند مدیران را تشویق کند تا نگرش مثبتی برای همکاری، طراحی مشترک محصولات و سیستم‌هایی که الزامات تولید را برآورده می‌کنند، و ایجاد یک تقسیم هزینه، تقسیم ریسک و مکانیسم توزیع سود منصفانه و معقول ایجاد کند. اجرای زنجیره ارزش سبز باعث ترویج تدارکات سبز می‌شود که به عنوان نقطه شروع کاهش مشکلات زیست‌محیطی در نظر گرفته می‌شود (کیایو و همکاران، ۲۰۲۲). همکاری بین تولید کنندگان و تامین کنندگان کلید تدارکات سبز است. بنابراین، هر چه اجرای زنجیره ارزش سبز عمیق‌تر باشد، نیازهای تولید کننده برای مواد خام از تامین کنندگان بیشتر می‌شود و احتمال

¹ Wu

² Martins

³ Sanchez&Lacap

⁴ Jaiswal&Kant

⁵ Alamsyah

⁶ Chang

⁷ Hou

سفارشی سازی مواد اولیه تامین کنندگان بیشتر می شود، که در نتیجه وابستگی متقابل قوی تر بین تولید کنندگان و تامین کنندگان، افزایش هم آفرینی، و اتحاد نزدیک تر بین تولید کنندگان و تامین کنندگان ایجاد می شود. یک استراتژی سبز باید هم آفرینی را در بین شرکت ها ترویج کند و ارزش شرکت ها را افزایش دهد (Ding¹ و همکاران، ۲۰۲۳). به عنوان یک شرکت پایین دستی در زنجیره ارزش، خرده فروشان مستقیماً با مصرف کنندگان تماس می گیرند تا ترجیحات مصرف کننده آنها را در ک کنند. هنگامی که مفهوم سبز توسط مصرف کنندگان بیشتری پذیرفته شود، رفتار هم آفرینی خرده فروشان و تولید کنندگان بیشتر خواهد شد (Harrigan² و همکاران، ۲۰۲۱). بنابراین، می توان فرضیه زیر را مطرح ساخت:

فرضیه دوم: زنجیره ارزش سبز بر هم آفرینی گردشگری تاثیر دارد.

هم آفرینی گردشگری و بشارت برنده: سازه های هم آفرینی گردشگری و مشارکت در هم آفرینی ارزش ذاتاً مرتبط هستند. هم آفرینی گردشگری از تجربه (یا مزایای) که مشتریان از مشارکت در صنعت گردشگری به دست می آورند، حاصل می شود. در فرآیند ایجاد هم آفرینی، ارزش ها توسط مشتریان، از طریق تجربه خدمات و به اشتراک گذاری آنها با دیگران در جامعه، ایجاد می شود. هریگان و همکاران (۲۰۲۱)، بیان کرد که هم آفرینی ارزش به طور مثبت با بشارت برنده مرتبط است (Jawaid³ و همکاران، ۲۰۱۵). Jawaid و همکاران (۲۰۱۵)، اظهار داشتند که مشتریان تمایل بیشتری به انتشار نظرات مثبت و دفاع از آنچه که به ایجاد آن کمک کرده اند، دارند. بر اساس تئوری تعامل، یک تجربه مثبت مشتری با یک نام تجاری منجر به تعامل مشتری می شود که شامل مشارکت های مستقیم و غیرمستقیم می شود (Sohaib و Hane⁴، ۲۰۲۳). Navarro⁵ و همکاران (۲۰۱۵)، تاکید کرد که مشتریان در گیر در هم آفرینی احساس محرومیت کمتر و رضایت بیشتری می کنند. بر این اساس، مشتریانی که در فرآیند هم آفرینی شرکت می کنند، به احتمال زیاد تجربه خوبی با هتل خواهند داشت، که در نهایت باعث تحریک پیام های دهان به دهان مثبت می شود (Dob و Gowan⁶، ۲۰۱۶). بنابراین، فرضیه های زیر پیشنهاد می شود:

فرضیه سوم: هم آفرینی گردشگری بر بشارت برنده تأثیر دارد.

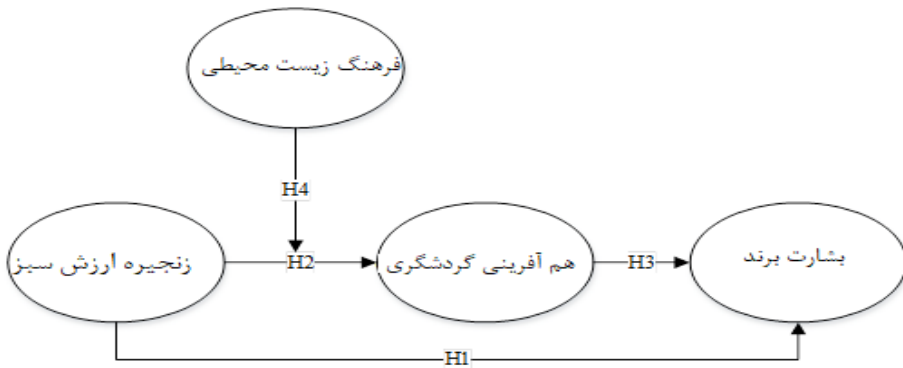
فرضیه چهارم: هم آفرینی گردشگری رابطه بین زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده را واسطه گری می کند.

نقش تدبیلگری فرهنگ زیست محیطی در رابطه بین زنجیره ارزش سبز و هم آفرینی گردشگری: مهم ترین هدف در ارتقای فرهنگ زیست محیطی افراد جامعه ایجاد شناخت در مورد اهمیت تعامل انسان با محیط زیست و تأثیر عملکرد وی به صورت منفی یا مثبت بر محیط است. آگاهی جهانی در مورد حفاظت از محیط زیست در حال افزایش است و عواقبی برای همه اعضاء زنجیره ارزش دارد (Sohail & Han⁷ و همکاران، ۲۰۱۹). برای شرکت ها ضروری است که محیط خارجی را برای دستیابی به اهداف پایدار در نظر بگیرند. زنجیره تامین و در زیر شاخه آن زنجیره ارزش شاخه بسیار مهمی از مدیریت عملیات است و تأثیر بسیار مهمی بر محیط زیست دارد که شامل انتشار گازهای گلخانه ای، آلودگی، خطرات سلامت جامعه و موارد

¹ Ding² Harrigan³ Javed⁴ Sohaib&Han⁵. Navarro⁶ Dube&Gawande⁷ Tseng

دیگر است. برخی از سازمان‌ها تلاش کرده‌اند با ادغام شیوه‌های زیست‌محیطی در زنجیره ارزش خود، که از آن به عنوان «مدیریت زنجیره ارزش سبز» یاد می‌شود، تأثیرات زیست‌محیطی خود را به حداقل برسانند (کازیتز^۱ و همکاران، ۲۰۱۹). زنجیره ارزش سبز مستلزم ادغام و هماهنگی حوزه‌های مختلف کسب و کار در شرکت و همسویی با استراتژی کلی سازمان با ذینفعان زنجیره ارزش برای به حداقل رساندن وقوع مشکلات زیست‌محیطی در سراسر زنجیره ارزش است. از آنجایی که شرکت‌ها به طور فرایندهای علاقه‌مند به اتخاذ شیوه‌های سبز در زنجیره ارزش خود هستند، درک ارتباط واقعی بین این شیوه‌ها و عملکرد زیست‌محیطی شرکت‌ها مهم است. در مورد اتخاذ این شیوه‌ها نظرات مختلفی وجود دارد. از یک طرف، ادبیاتی وجود دارد که نشان می‌دهد شیوه‌های زنجیره ارزش سبز تأثیر مثبتی بر عملکرد شرکت‌ها در سطوح مختلف دارد (نورین^۲ و همکاران، ۲۰۲۲). از سوی دیگر، مطالعات پیشنهاد می‌کنند که شرکت‌ها در کسب منافع از اتخاذ شیوه‌های زنجیره ارزش سبز مشکل دارند (گلباخ و برینک وورس^۳، ۲۰۱۱). بنابراین فرضیه زیر پیشنهاد می‌شود:

فرضیه پنجم: فرهنگ زیست‌محیطی رابطه بین زنجیره ارزش سبز و هم‌آفرینی گردشگری را تعدیل گری می‌کند.
مدل بر اساس بحث فوق و فرضیه‌های تحقیق توسعه یافته است. بر این اساس، مدل دارای ۴ متغیر با نقش‌های مختلف به شرح زیر است: زنجیره ارزش سبز متغیر مستقل است. هم‌آفرینی گردشگری یک متغیر میانجی است. بشارت برنده یک متغیر وابسته و فرهنگ زیست‌محیطی یک متغیر تعدیل کننده است. مدل تحقیق پیشنهادی در شکل ۱ نشان داده شده است.



شکل ۱. مدل مفهومی پیشنهادی

¹ Cousins² Nureen³ Gehlbach&Brinkworth

۳. روش شناسی پژوهش جمع آوری داده‌ها و حجم نمونه

برای اجرای این پژوهش، از رویکرد پیمایشی و ابزار پرسشنامه ساختاربندی شده استفاده شده است که به صورت حضوری، در اختیار اعضای نمونه آماری قرار گرفت. این نظرسنجی از شهریورماه تا آبان‌ماه انجام شد. جامعه آماری این پژوهش شامل کارکنان هتل‌های چهار و پنج ستاره شهر تبریز و ارومیه می‌باشد. بر اساس آمار دریافتی از اتحادیه هتلداران تعداد ۶۸۰ نفر در هتل‌های برتر شهرهای تبریز و ارومیه مشغول به کار هستند؛ که با توجه به جدول کرجسی-مورگان تعداد ۲۴۵ نفر به روش نمونه‌گیری تصادفی طبقه‌بندی شده با در نظر گرفتن تعداد نمونه اختصاص داده شده به هر دسته انتخاب شد. شایان ذکر است که جهت اطمینان و احتمال عدم برگشت پرسشنامه، تعداد ۳۰۰ پرسشنامه در ۱۰ هتل به نام‌های هتل کایا (۴۰ پرسشنامه)، هتل پارس (۴۰)، هتل شهریار (۴۰)، هتل گسترش (۲۰)، هتل بین‌المللی تبریز (۲۰)، هتل پتروشیمی (۲۰)، به تعداد ۱۸۰ عدد در شهر تبریز و هتل آنا (۴۵)، هتل دیاکو (۲۵)، هتل ساحل (۲۵) و هتل جهانگردی (۲۵) به تعداد ۱۲۰ پرسشنامه در شهر ارومیه توزیع شد. برای اطمینان از میزان پایایی متغیرهای پژوهش، از ضربی آلفای کرونباخ بهره گرفته شد. نتایج جدول (۱) نشان می‌دهد پایایی پرسشنامه مناسب است، چرا که تمامی ضرایب بدست آمده بالاتر از ۰/۷ می‌باشد. داده‌ها با استفاده از بسته نرم‌افزار آماری برای علوم اجتماعی (SPSS) کدگذاری شدند. پس از فرآیندهای کدگذاری، داده‌ها در یک فایل مقادیر جدا شده با فرمت کاما (CSV) که با ابزار تحلیلی سازگار است (نرم‌افزار Smart-Pls²) ذخیره شدند.

مدل پیشنهادی در مطالعه حاضر شامل چهار سازه نظری است. پس از بررسی کامل ادبیات موجود، مقیاس‌های به کار رفته در این مطالعه انتخاب شد. سپس، با بهره گیری از مطالعه گهلباخ و برینکورت^۱ (۲۰۱۱)، از روش Q-Sort برای تعیین اینکه آیا طبقه‌بندی پانل متخصص سازه‌ها با ادبیات مطابقت دارد یا خیر، استفاده شد (هیر^۲ و همکاران، ۲۰۱۱). پژوهشگر یک جلسه مقدماتی با استاید راهنمای و مشاور و همچنین استاید گروه مدیریت (به تعداد ۵ نفر از اعضای هیأت علمی) برای اطمینان از اعتبار سوالات اندازه‌گیری سازه برگزار کرد. متخصصان توانستند متغیرها را بر اساس چهار سازه نظری مرتب کنند که نشان-دهنده اعتبار صوری و محتوایی سازه‌های نظری است. علاوه بر این، مقیاس لیکرت ۵ درجه‌ای، از ۱ (کاملاً مخالف) تا ۵ (کاملاً موافق)، برای اندازه‌گیری همه آیتم‌ها اتخاذ شد. همانطور که در جدول ۱ نشان داده شده است، تمام آیتم‌های مورد استفاده برای اندازه‌گیری سازه‌ها از ادبیات اقتباس شده‌اند (منبع هر سازه در جدول ۱ گزارش شده است).

¹ Gehlbach and Brinkworth

² Hair

۴. یافته‌ها

یافته‌های بخش آمار توصیفی نشان داد که بر اساس نتایج فراوانی جنسیت، کمترین تعداد پاسخ‌دهندگان زن با ۱۳۷ نفر (۴۵.۷ درصد) و ۱۶۳ نفر مرد (۵۴.۳ درصد) بودند. بر اساس نتایج فراوانی سن، بیشترین تعداد شرکت‌کنندگان در مطالعه در گروه سنی ۳۱ تا ۴۰ سال با ۱۱۸ نفر (۳۹/۳ درصد) و کمترین فراوانی در گروه سنی بالاتر از ۵۰ سال با ۲۲ نفر (۷.۳ درصد) بود. درنهایت، بر اساس نتایج فراوانی تحصیلات، بیشترین تعداد شرکت‌کنندگان در پژوهش دارای مدرک لیسانس با ۱۵۶ نفر (۵۲ درصد) و کمترین تعداد مدرک دکترا با ۳ نفر (۱ درصد) مشارکت داشتند. افزون براین، مطالعه حاضر معیار کفایت نمونه‌گیری کايزر، ماير و اولكين و آزمون بارتلت را در مورد مناسب بودن حجم نمونه برای تحليل عاملی، اتخاذ کرد. میزان $\text{KMO} = 0.836$ sig کمتر از ۵ درصد محاسبه شده است و شاخص $\text{KMO} = 0.836$ بدل است و این میزان عدد برای این شاخص، نشان از کفایت مناسب نمونه‌گیری برای انجام تحليل عاملی اكتشافي می‌باشد.

برای تجزيه و تحليل داده‌ها از مدل معادلات ساختاري حداقل مربعات جزئي (PLS-SEM) استفاده شده است. تجزيه و تحليل PLS-SEM شامل دو مرحله است: مدل اندازه‌گيری و برآورد مدل ساختاري. توالي اين دو مرحله تضمين می‌کند که موارد مربوط به سازه‌ها قبل از رسیدن به نتيجه‌های در مورد روابط بين سازه‌ها معتبر و قابل اعتماد هستند. PLS-SEM برای انجام تجزيه و تحليل داده‌ها و آزمایش فرضيه‌های پيشنهادي مناسب است، و چارچوب پيشنهادي مطالعه حاضر به جای آزمایش تئوري، ساخت نظریه اكتشافي را پيش می‌برد.

مدل اندازه‌گيری انعکاسي برای تاييد روايى و پايانيس مدل ارزيايى مى شود. همانطور که نتایج جدول ۱ نشان مى‌دهد که مدل اندازه‌گيری، تمام معيارهای کيفيت و پايانيس را برآورده مى‌کند. اول، همه بارهای عاملی بالاتر از ۰/۷، پايانيس تركيبی بالاتر از ۰/۷ و مقادير ميانگين واريانس استخراج شده بالاتر از ۰/۵ هستند (هير و همكاران، ۲۰۰۹). لازم به ذكر است که بار عاملی-هایي که نزديك به -۱ یا ۱ هستند؛ نشان دهنده ارتباط بيشتر بين متغير مشاهده شده و عامل است، در حالی که بارهای نزديك به صفر ارتباط ضعيفی را نشان مى‌دهند. مطالعات میزان بارهای عاملی را به نسبت اندازه نمونه توصيه مى‌کند. مثلاً برای حجم نمونه ۲۵۰ تا ۳۵۰، بار عاملی ۰.۳۵ تا ۰.۳۰ برای معناداري موردنياز است. به اين معنى که ضرائب همبستگي متغيرهای آشكار توانايي لازم را برای تخمين متغير پنهان مربوط به آنها را دارد و در نتيجه نشان مى‌دهد که روايى سازه مدل پذيرفته شده است (گيايو^۱ و همكاران، ۲۰۲۲). روايى واگرا وقتی در سطح قابل قبول است که میزان ميانگين واريانس استخراج شده برای هر سازه بيشتر از واريانس اشتراكی آن سازه و سازه‌های ديگر در مدل باشد. همان طور که در جدول ۲ نشان داده شده است، مقادير موجود بر روی قطر اصلی ماترييس، از كليه مقادير موجود در ستون مربوطه بزرگتر است.

^۱ Guiao

جدول ۱. ساختار و اندازه‌گیری آیتم‌ها

آیتم	λ	AVE	CR	α
زنجیره ارزش سبز (زوار سایه و همکاران، ۲۰۱۶)	-	۰/۷۶۰	۰/۹۲۷	۰/۸۹۴
در این هتل ما با مشتری‌ها برای دستیابی به اهداف سازگار با محیط‌زیست تلاش می‌کنیم.	۰/۸۸۳			
کارکنان این هتل از تلاش‌های خود برای توسعه مدیریت زنجیره ارزش سبز استفاده می‌کنند.	۰/۷۷۱			
شیوه‌های زنجیره ارزش سبز هزینه‌های بازیافت زباله را در هتل ما کاهش می‌دهد.	۰/۷۷۸			
شیوه‌های زنجیره ارزش سبز تخلفات زیست محیطی را کاهش می‌دهد.	۰/۸۲۷			
شیوه‌های زنجیره ارزش سبز کارایی کلی هتل ما را بهبود می‌دهد.	۰/۵۶۸			
شیوه‌های زنجیره ارزش سبز باعث افزایش کیفیت محصولات یا خدمات می‌شود.	۰/۶۴۸			
هم‌آفرینی گردشگری (شمیم و همکاران، ۲۰۱۶)	-	۰/۷۶۶	۰/۸۶۷	۰/۷۰۶
من دوست دارم با محیط‌های گردشگری در تعامل باشم.	۰/۹۱۲			
من دوست دارم برای جست‌وجوی اطلاعات با گردشگران در ارتباط باشم.	۰/۹۴۰			
من دوست دارم با سایر کارکنان هتل ارتباط برقرار کنم تا اطلاعات مربوط به محصولات و خدمات را دریافت کنم.	۰/۸۱۰			
من ترجیح می‌دهم اطلاعات گردشگری را با سایر همکاران خود به اشتراک بگذارم.	۰/۴۴۴			
اگر هتل در جست‌وجوی پیشنهادات من برای بهبود محصولات و خدمات خود باشد من به طور مثبت پاسخ خواهم داد.	۰/۵۹۴			
فرهنگ زیست محیطی (فرج و همکاران، ۲۰۱۱)	-	۰/۶۳۴	۰/۸۷۲	۰/۸۰۵
به نظرم مسائل زیست محیطی با عملکرد اصلی هتل ما بسیار مرتبط است.	۰/۵۵۵			
در این هتل تلاش بر این است تا اهمیت حفظ محیط زیست بیشتر در ک شود.	۰/۷۵۱			
ما سعی می‌کنیم حفظ محیط‌زیست را به عنوان یک هدف اصلی در همه بخش‌های هتل ترویج دهیم.	۰/۶۶۱			
هتل ما یک خط‌مشی روش دارد که آگاهی زیست‌محیطی را در هر زمینه‌ای از عملیات ترغیب می‌کند.	۰/۸۲۱			
بشارت برنده (موهارت و همکاران، ۲۰۰۹)	-	۰/۷۳۳	۰/۸۹۱	۰/۸۱۹
در جمع همکارانم برنده هتل‌های دیگر را کوچک می‌کنم.	۰/۸۶۴			
تمایل دارم همکارانم از برنده هتل‌های دیگر استفاده نکنم.	۰/۹۱۳			
با بدگویی از برندهای دیگر هتل خود را خوب نشان می‌دهم.	۰/۹۰۱			
با همکاری در این هتل خودم را با آن معرفی می‌کنم.	۰/۸۶۲			
با تمجید از برنده هتل خود، همکاری خود در این هتل را درست نشان می‌دهم.	۰/۸۷۴			
همواره درباره برنده هتل‌های دیگر تبلیغ منفی می‌کنم.	۰/۷۸۷			

جدول ۲. اعتبار تشخیصی

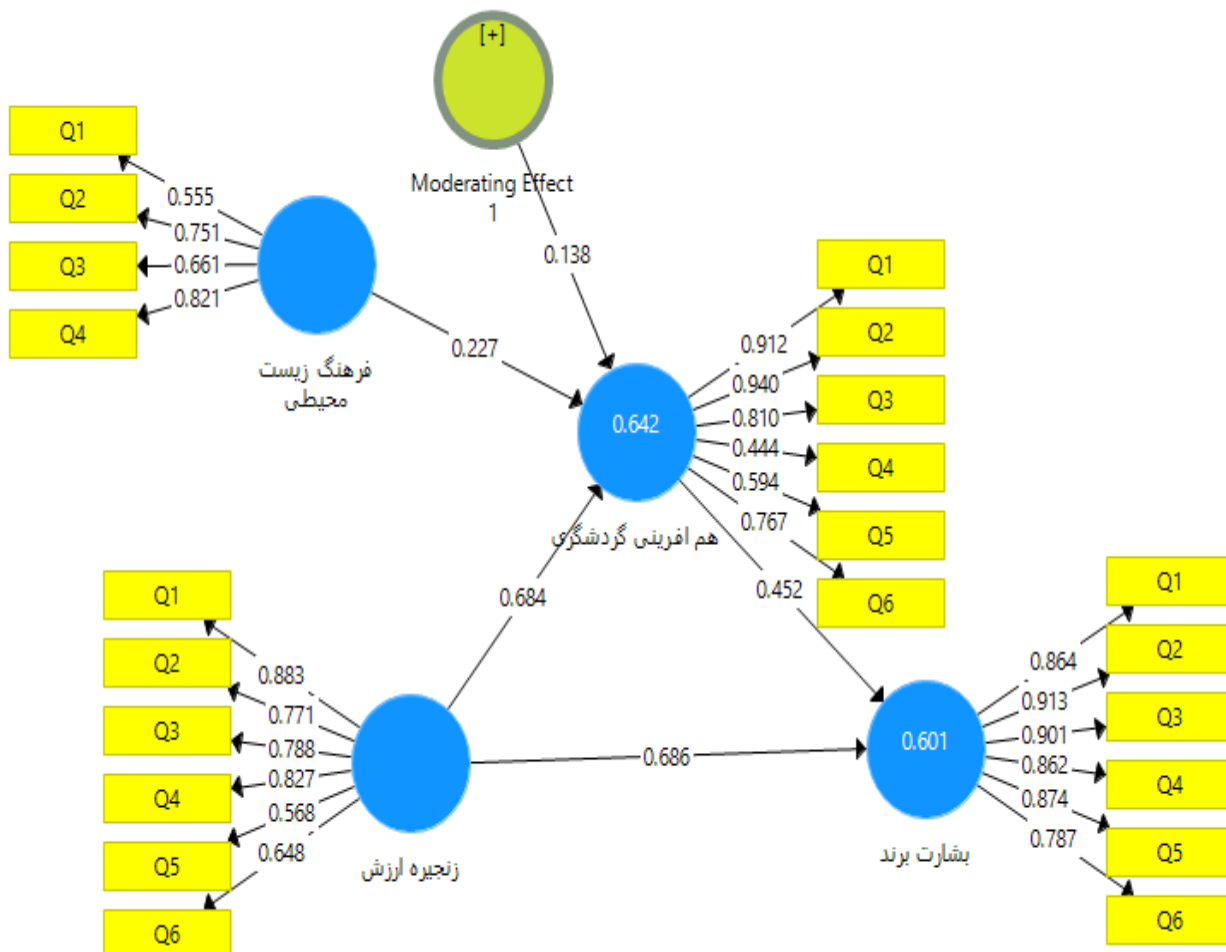
متغیرها	۱	۲	۳	۴
۱-بشارت برند	۰/۸۵۶			
۲-زنجره ارزش سبز	۰/۶۸۴	۰/۸۷۱		
۳-هم آفرینی گردشگری	۰/۷۰۹	۰/۶۵۴	۰/۸۷۵	
۴-فرهنگ زیست محیطی	۰/۵۸۷	۰/۷۴۴	۰/۷۳۵	۰/۷۹۶

مدل ساختاری این مطالعه از طریق ضریب تعیین (R^2), آزمون نیکویی برازش (GOF) و آزمون فرضیه‌ها ارزیابی می‌شود. مقادیر R^2 به دست آمده برای سازه درونزا نشان می‌دهد که مدل پژوهش ۶۴٪ از هم‌آفرینی گردشگری و ۶۰٪ از بشارت برنده را شرح می‌دهد. چین^۱ (۱۹۹۸) سه مقدار ۰/۱۹، ۰/۳۳ و ۰/۶۷ را به عنوان مقدار ملاک برای مقادیر ضعیف، متوسط و قوی بودن برازش بخش ساختاری مدل به وسیله معیار R^2 در نظر گرفته است. با توجه به جدول ۳ می‌توان بیان کرد که تمامی مقادیر R^2 در سطح قوی برای برازش بخش ساختاری مدل قرار گرفته‌اند. مقادیر Q^2 به دست آمده نشان می‌دهد که مدل دارای ارتباط پیش‌بینی کافی است. با توجه به اینکه مدل تمام معیارها را دارد، می‌توان پیشنهاد داد که مدل ساختاری خوب است. شاخص GOF در مدل PLS، راه حلی برای بررسی برازش کلی مدل است. مقدار مناسب برای این شاخص، بین صفر تا یک در نظر گرفته شده است. مقادیر نزدیک به یک کیفیت مناسب مدل را نشان می‌دهد. این شاخص توانایی پیش‌بینی کلی مدل را بررسی می‌کند و نشان می‌دهد که مدل آزمایش شده در پیش‌بینی متغیرهای مکنون درونزا موفق بوده است یا خیر. برای بررسی برازش مدل کلی، از معیار GOF استفاده می‌شود که ۰/۱ به عنوان مقادیر ضعیف، ۰/۲۵ مقادیر متوسط و ۰/۳۶ مقادیر قوی برای سنجش اعتبار مدل‌های PLS در نظر گرفته شده است. با توجه به مقدار به دست آمده برای GOF به میزان ۰/۶۶۳ برازش بسیار مناسب مدل کلی تأیید می‌شود (جدول ۳).

جدول ۳. بررسی برازش مدل

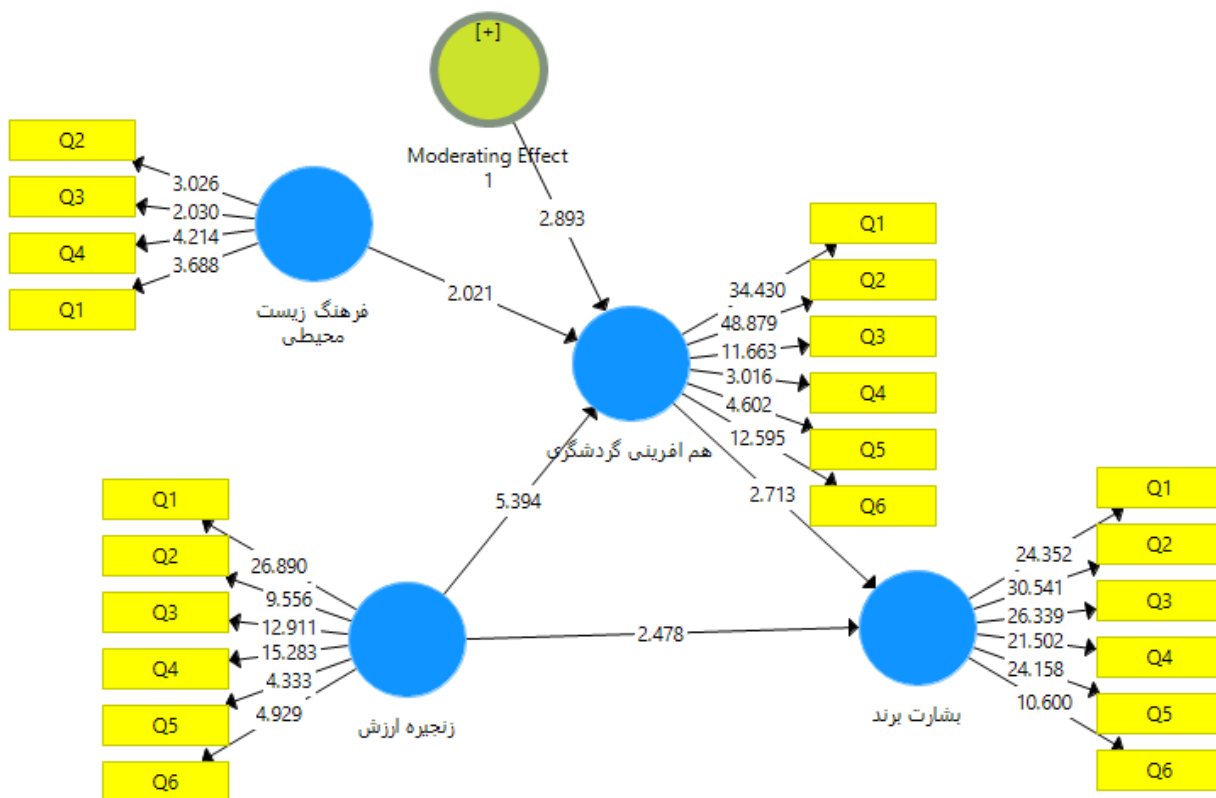
متغیرهای پنهان	Communalities	R^2	Q^2
زنجره ارزش سبز	۰/۷۶۰	-	-
فرهنگ زیست محیطی	۰/۶۳۴	-	-
هم آفرینی گردشگری	۰/۷۶۶	۰/۶۴۲	۰/۳۰۹
بشارت برند	۰/۷۳۳	۰/۶۰۱	۰/۳۱۸
(GOF)	حد قابل قبول	نتیجه	
۰/۶۶۳	متوسط $\geq 1/0$; ضعیف ≥ 0.25 ; قوی $\geq 36/0$	پذیرفته شد	

¹ Chin



شکل ۲. ضرایب مسیر و بارهای عاملی مدل تحقیق

شکل ۲ خروجی نرم‌افزار را در حالت تخمین ضرایب مسیر و ضرایب تعیین (R^2) نشان می‌دهد. اعداد روی مسیرها نشان‌دهنده ضریب مسیر، اعداد داخل دوایر برای متغیرهای درون‌زا؛ مقدار ضریب تعیین را نشان می‌دهد و اعداد روی فلش‌های متغیرهای پنهان، بیانگر بارهای عاملی است.



شکل ۳. مدل معادلات ساختاری در ضریب معناداری

در شکل ۳، اعداد مشخص شده بر روی فلش‌ها نشان‌دهنده مقادیر T-value می‌باشد. جهت آزمون فرضیه‌های مدل پژوهش در سطح اطمینان ۹۵ درصد مقادیر بزرگ‌تر و مساوی قدر مطلق ۱/۹۶، به معنای وجود ارتباط مستقیم بین دو متغیر است. خلاصه نتایج مربوط به آزمون فرضیه‌ها در جدول ۴ گزارش شده است. از روش بوت استرپینگ برای آزمون و تایید اعتبار فرضیه‌های پژوهش با استفاده از ضریب بتا و آماره t استفاده شد. همچنین از آزمون سوبیل برای تحلیل فرضیه میانجی بهره گرفته شد.

جدول ۴. نتایج تجزیه و تحلیل

مسیر	Beta (β)	T Statistics	f^2	P Values	نتیجه آزمون
زنジره ارزش سبز \rightarrow بشارت برنده	.0686	2/476	0.355	.0000	تایید ✓
زنジره ارزش سبز \rightarrow هم آفرینی گردشگری	.0684	5/394	0.377	.0000	تایید ✓
هم آفرینی گردشگری \rightarrow بشارت برنده	.0452	2/713	0.544	.0000	تایید ✓
فرهنگ زیست محیطی تعدیلگری \rightarrow زنجیره ارزش سبز \rightarrow بشارت برنده	.0227	2/893	-	.0000	تایید ✓
هم آفرینی گردشگری میانجی \rightarrow زنجیره ارزش سبز \rightarrow بشارت برنده	.0308	2/367	.0297	.0000	تایید ✓

آزمون²، نشان می دهد کدام یک از متغیرهای مستقل (سازه برونز) اثر بیشتری در اندازه گیری آن متغیر وابسته (سازه درونزا) دارد. نتایج مقادیر² با سه مقدار اثر ضعیف (۰/۱۵)، اثر متوسط (۰/۰۲) و اثر قوی (۰/۰۲۵) سنجیده می شود (کوهن، ۱۹۹۸). نتایج جدول ۴ گویای تأیید این امر است که هم آفرینی گردشگری اثر قوی بر بشارت برنده در صنعت هتلداری دارد. شایان ذکر است که آزمون اثر برای متغیر تعدیلگر استفاده نمی شود.

نتایج نشان می دهد که زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده (H1, $\beta = 0.686, t = 2.478$)، و هم آفرینی گردشگری (H2, $\beta = 0.684, t = 5.394$) تأثیر مثبت و معناداری دارد. نتایج ما بیشتر نشان می دهد که هم آفرینی گردشگری بر بشارت برنده (H3, $\beta = 0.452, t = 2.713$) تأثیر مثبت و معناداری دارد. علاوه بر این، هم آفرینی گردشگری رابطه بین زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده (H4, $\beta = 0.227, t = 2.893$) را میانجی گری می کند. درنهایت فرهنگ زیست محیطی رابطه بین زنجیره ارزش سبز بر هم آفرینی گردشگری را تعدیل می کند (H5, $\beta = 0.308, t = 2.367$). همانطور که در جدول ۴ نشان داده شده است، تمامی فرضیه های پیشنهادی پشتیبانی می شوند.

۵. بحث و نتیجه گیری

در این پژوهش بررسی تاثیر زنجیره ارزش سبز بر بشارت برنده با نقش تعدیلگری فرهنگ زیست محیطی و میانجی گری هم آفرینی گردشگری در صنعت هتلداری مورد بررسی قرار گرفت. نتایج پژوهش حاکی از آن است که بین زنجیره ارزش سبز و تمام متغیرهای تحقیق رابطه مثبت و معنی داری وجود دارد. با بررسی ابعاد متغیرها و تأثیر آنها بر بشارت برنده می توان به این نتیجه رسید که با فراهم آوردن زیرساخت های لازم و همچنین بستر فرهنگی و اجتماعی و زیست محیطی می توان پایه های یک هتل پویا و مدرن با مشارکت کارکنان و توجه به مسائل زیست محیطی را ایجاد کرد. عوامل زیادی مانند یکپارچه سازی، بهبود عملکرد، مدیریت بهرهوری و مدیریت سبز می تواند بر زنجیره ارزش سبز تأثیر بگذارد. هتل هایی که مشارکت و هم آفرینی منابع انسانی بهتری دارند، کیفیت بشارت و بهرهوری برند در آنها مطلوب تر خواهد بود. با توجه به اینکه هم آفرینی گردشگری و فرهنگ زیست محیطی تأثیرات زیادی در ابتدا بر هتل ها و سپس بر عملکرد صنعت گردشگری دارد و به لطف پیشرفت فناوری اطلاعات و ارتباطات، توصیه می شود مدیران و سرپرستان آمادگی لازم را برای برنامه ای منعطف و عملی برای اجرای زنجیره ارزش سبز در سازمان های خود برای دستیابی به اهداف با اعتماد و تکیه و حمایت کارکنان خود برای اجرای برنامه های زیست محیطی در سازمان و افزایش عملکرد کارکنان و کیفیت هتل ها داشته باشند. تحلیل فرضیه اول تأثیر مثبت زنجیره ارزش سبز را بر بشارت برنده نشان می دهد. امروزه زنجیره تامین و در زیر مجموعه آن زنجیره ارزش و پایداری محیطی باعث تقویت بشارت برنده می شود. امروزه کارکنان هتل ها با داشتن آگاهی بیشتر، به دنبال ارائه خدماتی هستند که مضررات کمتری برای محیط زیست داشته و آلودگی کمتری ایجاد می نماید تا در نهایت منجر به بهبود شرایط تبلیغات مثبت در حوزه برنده هتل خود و تبلیغات منفی در حوزه برنده رقبای خود شوند. نتایج به دست آمده از تأیید این فرضیه، با نتایج مطالعه گویا و لاکاپ (۲۰۲۲) مطابقت دارد.

تحلیل فرضیه دوم نشان دهنده رابطه مثبت بین زنجیره ارزش سبز و هم آفرینی گردشگری است. این زنجیره می تواند مدیران را تشویق کند تا نگرش مثبتی برای همکاری، طراحی مشترک محصولات و سیستم هایی که الزامات تولید را برآورده می کنند، داشته باشد. بنابراین، هرچه اجرای زنجیره ارزش سبز عمیق تر باشد، احتمال سفارشی سازی مواد اولیه

تامین کنندگان بیشتر می شود، که در نتیجه باعث بهبود شرایط هم آفرینی می شود. نتایج مطالعات شی^۱ و همکاران (۲۰۲۰) با نتایج پژوهش حاضر همخوانی دارد. تحلیل فرضیه سوم و چهارم پژوهش حاضر نشان داد که هم آفرینی گردشگری بر بشارت برنده رابطه مثبت و معنی داری دارد و همچنین رابطه بین زنجیره ارزش سبز و بشارت برند را نیز تعديل می کند. در این راستا در فرآیند هم آفرینی، ارزش‌ها توسط مشتریان، از طریق تجربه خدمات و به اشتراک‌گذاری آن‌ها با دیگران در جامعه، ایجاد می شود. بر این اساس، مشتریانی که در فرآیند هم آفرینی شرکت می کنند، به احتمال زیاد تجربه خوبی با هتل خواهند داشت، که در نهایت باعث تحریک پیام‌های دهان به دهان مثبت می شود و بشارت برند تقویت می یابد. نتایج حاصل از این مطالعه با نتایج پژوهش موندو^۲ و همکاران (۲۰۲۲) مطابقت دارد.

فرضیه پنجم این مطالعه نشان داد که فرهنگ زیست محیطی رابطه بین زنجیره ارزش سبز و هم آفرینی گردشگری را تعديل می کند. فرهنگ زیست محیطی می تواند از طریق افزایش آگاهی و ارتقا فرهنگ افراد، بهبود رفتارهای محیطی گردشگران و اپراتورهای گردشگری را ترویج دهد. هم چنین افزایش فرهنگ زیست محیطی می تواند آگاهی مردم را در مورد ارزش‌های طبیعی منطقه افزایش داده و به تقویت ارتباطات اجتماعی و فرهنگی بین مردم و منطقه کمک کند. جهت نیل به توسعه فرهنگ زیست محیطی راهکارهای ذیل را پیشنهاد می کنیم: آموزش‌های همگانی در کلیه سطوح سنی، آموزش‌های تخصصی زیست محیطی، تشویق عوامل فعل در امر حفاظت از محیط زیست، سیاست‌گذاری و بستر سازی مناسب، گسترش تحقیقات زیست محیطی، حمایت از تشکلهای غیردولتی زیست محیطی، وضع قوانین و مقررات محکم برای حفظ محیط‌زیست، اعمال نظارت و مجازات صنایع و افراد آلاینده، استفاده از وسایل ارتباط جمعی مانند تلویزیون و رادیو و مطبوعات در آگاهی دادن به عامه مردم، زنده نمودن باورها و آداب و رسوم زیست محیطی گذشتگان و در نهایت بوجود آوردن رسوم جدید در رابطه با حفظ محیط زیست منطبق با شرایط اجتماعی و فرهنگی.

مطالعه حاضر شامل پیامدهایی از نوع سیاستی به شرح ذیل می باشد. در میان اولویت‌های کلیدی اخیر، کشورها به دنبال راههایی برای اندازه گیری و ادغام شاخص‌های عملکرد زیست محیطی، مانند کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای و حوادث محیطی، در مدل‌های تجاری هستند. بنابراین، مطالعه ما نیازمند توجه سیاست‌گذاران است. اگر دولت تنها نقش نظارتی بر این فعالیت داشته باشد، حتی باعث واکنش‌های منفی نیز خواهد شد. دولت باید علاوه بر ایجاد چارچوب‌ها و سیاست‌هایی برای حمایت از هتل‌ها در عملکرد زیست محیطی، از طریق اقداماتی برای تشویق و کاهش ریسک در فعالیت‌های سرمایه‌گذاری، بازاری را برای شاخص‌های عملکرد زیست محیطی ایجاد و شکل دهد. این تحقیق مانند سایر تحقیقات دارای محدودیت‌هایی است. این محدودیت‌ها می توانند فرصت‌هایی را برای تحقیقات آینده فراهم کنند. ابتدا، این مطالعه از یک طرح پژوهشی مقطوعی استفاده کرد. از این‌رو، طراحی تحقیقات طولی یا تجربی در مطالعات آتی ضروری است. ثانیاً، محققان در این تحقیق بر معیارهای خود گزارش شده تکیه کرده‌اند. برای افزایش قدرت مدل، مطالعات آتی باید در کشورهای دیگر انجام شود. این همچنین امکان مقایسه نتایج مطالعه با یکدیگر را فراهم می کند. محدودیت پژوهش حاضر عدم همکاری پاسخگویان در توزیع چرسشنامه بود.

¹ Shi² Mvondo

تعارض و منافع

تعارض منافع نداریم.

سپاسگذاری

لازم می دانیم از حامیان پژوهش خود صمیمانه تشکر و قدردانی کنم. از تمامی استادان و عزیزانی که با راهنمایی ها و تشویق های خود در این مسیر همراه من بودند، سپاسگذارم و امیدوارم بتوانم در آینده نیز با بهره گیری از آموزه های شما، گام های موثری در عرصه علم و دانش بردارم.

منابع

خدادادی دیدانی، حمیدرضا، سرگلزاری، علیرضا و پورشهابی، وحید. (۱۴۰۳). طراحی و اعتبار سنجی الگوی توسعه منابع انسانی در راستای تحقق پایداری زنجیره تامین در صنعت کشتیرانی. مدیریت زنجیره تامین، ۲۶(۱)، ۱-۱۵.

مرادی، هدی، بابایی میدی و حمید. (۱۴۰۳). طراحی مدل ساختاری عوامل کلیدی زنجیره تامین انعطاف پذیر در صنعت قطعات یدکی خودرو. مدیریت زنجیره تامین، ۲۶(۸۳)، ۶۵-۷۸.

- Alamsyah, D., Othman, N., & Mohammed, H. (2020). The awareness of environmentally friendly products: The impact of green advertising and green brand image. *Management Science Letters*, 10(9), 1961-1968. DOI: 10.5267/j.msl.2020.2.017
- Chang, C. T. (2012). Are guilt appeals a panacea in green advertising? The right formula of issue proximity and environmental consciousness. *International Journal of Advertising*, 31(4), 741-771. <https://doi.org/10.2501/IJA-31-4-741-771>
- Cheng, Y. H., Chang, K. C., Cheng, Y. S., & Hsiao, C. J. (2022). How green marketing influences customers' green behavioral intentions in the context of hot-spring hotels. *Journal of tourism and services*, 13(24), 190-208. <https://doi.org/10.29036/jots.v13i24.352>
- Cousins, P. D., Lawson, B., Petersen, K. J., & Fugate, B. (2019). Investigating green supply chain management practices and performance: The moderating roles of supply chain ecocentricity and traceability. *International Journal of Operations & Production Management*, 39(5), 767-786. <https://doi.org/10.1108/IJOPM-11-2018-0676>
- Ding, Y., Zheng, D., & Niu, X. (2023). Collaborative Green Innovation of Livestock Product Three-Level Supply Chain Traceability System: A Value Co-Creation Perspective. *Sustainability*, 16(1), 297. <https://doi.org/10.3390/su16010297>
- Dube, A. S., & Gawande, R. S. (2016). Analysis of green supply chain barriers using integrated ISM-fuzzy MICMAC approach. *Benchmarking: An International Journal*, 23(6), 1558-1578. <https://doi.org/10.1108/BIJ-06-2015-0057>
- Gehlbach, H., & Brinkworth, M. E. (2011). Measure twice, cut down error: A process for enhancing the validity of survey scales. *Review of general psychology*, 15(4), 380-387. <https://doi.org/10.1037/a0025704>
- Gössling, S., & Hall, C. M. (2021). *The sustainable chef: The environment in culinary arts, restaurants, and hospitality*. Routledge. <https://doi.org/10.4324/9781315187488>
- Guiao, B. G. M., & Lacap, J. P. G. (2022). Effects of environmental sustainability awareness and altruism on green purchase intention and brand evangelism. *Asian Journal of Business Research Volume*, 12(3). DOI: 10.14707/ajbr.220134
- Hair, J. F., Anderson, R. E., Babin, B. J., & Black, W. C. (2009). Multivariate data analysis: A global perspective (Vol. 7).
- Hair, J. F., Ringle, C. M., & Sarstedt, M. (2011). PLS-SEM: Indeed a silver bullet. *Journal of Marketing theory and Practice*, 19(2), 139-152. <https://doi.org/10.2753/MTP1069-667919020>

- Han, H., & Yoon, H. J. (2015). Hotel customers' environmentally responsible behavioral intention: Impact of key constructs on decision in green consumerism. *International Journal of Hospitality Management*, 45, 22-33. <https://doi.org/10.1016/j.ijhm.2014.11.004>
- Harrigan, P., Roy, S. K., & Chen, T. (2021). Do value cocreation and engagement drive brand evangelism?. *Marketing Intelligence & Planning*, 39(3), 345-360. <https://doi.org/10.1108/MIP-10-2019-0492>
- Hou, Y.; Zhang, S.; Hong, J. (2017). Study on the selection of enterprise suppliers under the green strategic alliance. *China Bus*, 17, 73–75.
- Jaiswal, D., & Kant, R. (2018). Green purchasing behaviour: A conceptual framework and empirical investigation of Indian consumers. *Journal of retailing and consumer services*, 41, 60-69. <https://doi.org/10.1016/j.jretconser.2017.11.008>
- Javed, M., Roy, S., & Mansoor, B. (2015). Will you defend your loved brand? In *Consumer brand relationships: Meaning, measuring, managing* (pp. 31-54). London: Palgrave Macmillan UK. https://doi.org/10.1057/9781137427120_3
- Marticotte, F., Arcand, M., & Baudry, D. (2016). The impact of brand evangelism on oppositional referrals towards a rival brand. *Journal of Product & Brand Management*, 25(6), 538-549. <https://doi.org/10.1108/JPBM-06-2015-0920>
- Martins, J., Costa, C., Oliveira, T., Gonçalves, R., & Branco, F. (2019). How smartphone advertising influences consumers' purchase intention. *Journal of Business Research*, 94, 378-387. <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2017.12.047>
- Mvondo, G. F. N., Jing, F., Hussain, K., & Raza, M. A. (2022). Converting tourists into evangelists: Exploring the role of tourists' participation in value co-creation in enhancing brand evangelism, empowerment, and commitment. *Journal of Hospitality and Tourism Management*, 52, 1-12. <https://doi.org/10.1016/j.jhtm.2022.05.015>
- Nureen, N., Liu, D., Ahmad, B., & Irfan, M. (2022). Exploring the technical and behavioral dimensions of green supply chain management: a roadmap toward environmental sustainability. *Environmental Science and Pollution Research*, 29(42), 63444-63457. <https://doi.org/10.1007/s11356-022-20352-5>
- Payne, A., Storbacka, K., Frow, P., & Knox, S. (2009). Co-creating brands: Diagnosing and designing the relationship experience. *Journal of business research*, 62(3), 379-389. <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2008.05.013>
- Prebensen, N. K., & Xie, J. (2017). Efficacy of co-creation and mastering on perceived value and satisfaction in tourists' consumption. *Tourism Management*, 60, 166-176. <https://doi.org/10.1016/j.tourman.2016.12.001>
- Qiao, G., Ding, L., Zhang, L., & Yan, H. (2022). Accessible tourism: A bibliometric review (2008–2020). *Tourism Review*, 77(3), 713-730. <https://doi.org/10.1108/TR-12-2020-0619>
- Rather, R. A., Hollebeek, L. D., Vo-Thanh, T., Ramkissoon, H., Leppiman, A., & Smith, D. (2022). Shaping customer brand loyalty during the pandemic: The role of brand credibility, value congruence, experience, identification, and engagement. *Journal of Consumer Behaviour*, 21(5), 1175-1189. <https://doi.org/10.1002/cb.2070>
- Sanchez, J., & Lacap, J. (2021). Influence of Green Behavior on Purchase Intention of Kapampangan Millennials. *Journal of Marketing Advances and Practices*, 3(2), 43-59.
- Scarpi, D. (2010). Does size matter? An examination of small and large web-based brand communities. *Journal of Interactive Marketing*, 24(1), 14-21. <https://doi.org/10.1016/j.intmar.2009.10.002>
- Shi, X., Li, G., Dong, C., & Yang, Y. (2020). Value co-creation behavior in green supply chains: An empirical study. *Energies*, 13(15), 3902. <https://doi.org/10.3390/en13153902>
- Sohaib, M., & Han, H. (2023). Building value co-creation with social media marketing, brand trust, and brand loyalty. *Journal of Retailing and Consumer Services*, 74, 103442. <https://doi.org/10.1016/j.jretconser.2023.103442>
- Tahiri, A., Kovači, I., Lekiqi, B., & Rexhepi, A. (2021). Tourism and hotel industry: Definition, concepts and development—the case of kosovo. *Quality-Access to Success*, 22(182), 110-115.
- Tseng, M. L., Islam, M. S., Karia, N., Fauzi, F. A., & Afrin, S. (2019). A literature review on green supply chain management: Trends and future challenges. *Resources, Conservation and Recycling*, 141, 145-162. <https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2018.10.009>

- Wu, P. C., Yeh, G. Y. Y., & Hsiao, C. R. (2011). The effect of store image and service quality on brand image and purchase intention for private label brands. *Australasian Marketing Journal*, 19(1), 30-39. <https://doi.org/10.1016/j.ausmj.2010.11.001>
- Yang, Y., Jiang, L., & Wang, Y. (2023). Why do hotels go green? Understanding TripAdvisor GreenLeaders participation. *International journal of contemporary hospitality management*, 35(5), 1670-1690. <https://doi.org/10.1108/IJCHM-02-2022-0252>
- Yeo, S. F., Tan, C. L., Lim, K. B., & Khoo, Y. H. (2020). Product packaging: Impact on customers' purchase intention. *International Journal of Business and Society*, 21(2), 857-864.