

マレーシアにおけるテラスハウス内部の温熱環境

1. マレーシアにおけるテラスハウス内部の温熱環境に関する研究

配付資料 214 ページ以降の下記の論文を参照。なお，論文中には，配付資料としての通しページ番号は打たれていないので注意のこと（合計 12 ページ分，225 ページまで）。

- [1] 辻原万規彦：東南アジア諸国の冷房の現状を含めたライフスタイルとバイオクライマティックデザイン，第 36 回熱シンポジウム「温暖・蒸暑地域から学ぶバイオクライマティックデザインの未来 -持続可能な社会における建築の技術・デザインとライフスタイル-」（日本建築学会 環境工学委員会 熱環境運営委員会編），日本建築学会，pp.23～28，2006.11.
- [2] 辻原万規彦，久保田徹，細井昭憲，安浪夕佳：マレーシア・ジョホールバルにおけるテラスハウス内部の温熱環境の実態，日本建築学会技術報告集，第 26 号，pp.647～651，（評論：p.878）2007.12.

2. 参考文献（[] 内は，熊本県立大学附属図書館所蔵情報，*：辻原は書蔵せず）

- [1] 『キクカワプロフェッショナルガイド 第 8 巻 シンガポール クアラ・ルンプル』（建築・都市ワークショップ編，菊川工業，1998 年，500 円＋税，ISBN：4-906544-07-X）〔開架 2，523，9000008975〕
- [2] 『住まいと暮らしからみる多民族社会マレーシア』（宇高雄志，南船北馬舎，2008 年 6 月，1,700 円＋税，ISBN：978-4-931246-23-2）〔開架 2，382.239||U 96，0000319511〕
- [3] 『マレーシア凜凜』（伴美喜子，めこん，2002 年 5 月，1,800 円＋税，ISBN：4-8396-0153-4）〔開架 2，292.39||B 17，0000318631〕
- [4] 『獅子の町・海峡の風～マラッカ 3 国の社会・文化・自然～』（佐藤考一，めこん，2004 年 6 月，1,900 円＋税，ISBN：4-8396-0175-5）〔開架 2，292.4||Sa 85，0000319399〕
- [5] 『マレーシアの風に吹かれて 未来のかたち』（森智子，明窓出版，2002 年 7 月，1,500 円＋税，ISBN：4896341007）〔開架 2，302.239||Mo 45，0000319400〕
- [6] 『明石ライブラリー65 21 世紀アジア都市の未来像 シンガポール人建築家の挑戦』（ウイリアム・S・W・リム著，宇高雄志訳，明石書店，2004 年 8 月，3,000 円＋税，ISBN：4-7503-1961-9）〔開架 2，518.8||L 62，0000319514〕
- [7] 『エリア・スタディーズ シンガポールを知るための60章』（田村慶子編著，明石書店，2001年10月，2,000円＋税，ISBN：4-7503-1477-3）〔開架 2，302.23999||Ta 82，0000262060〕

*

- [8] 『アジア二都物語 シンガポールと香港』（岩崎育夫，中央公論新社，2007年11月，2,000円＋税，ISBN：978-4-12-003888-4）〔開架 2，222.39||I 96，0000314636〕
- [9] 『世界歴史選書 東南アジアの港市世界 地域社会の形成と世界秩序』（弘末雅士，岩波書店，2004年5月，2,600円＋税，ISBN：4-00-026851-1）〔開架 2，223||H 73，0000319515〕
- [10] 『シリーズ港町の世界史 1 港町と海域世界』（歴史学研究会編，青木書店，2005年12月，3,600円＋税，ISBN：4-250-20538-X）〔3 F 和，683.92||R 25||1，0000319940〕

→第 4 回（05/12）の配付資料pp.72～73，pp.75～76も参照。

3. 参考 URL

[1] 辻原の研究室のホームページ

<http://www.pu-kumamoto.ac.jp/~m-tsuji/>