

參考文獻

外文資料

- Berelson, B. (1971) , Content Analysis in Communications Research, MacMillan Pub Co.
- Fraser, T., & Banks, A. (2004) , Designer's Color Manual—The Complete Guide to Color Theory and Application, California, SF: Chronicle Books LLC Press (p.46,48)
- Gage, J. (1999) , Colour and Meaning, UK: Thames & Hudson Ltd Press (p.126,129,136,)
- Gerstner, K. (1986) , The forms of Color, MA: MIT Press (p.13)
- Holsti, O. R. Content Analysis for the Social Sciences and Humanities. 1969. MA: Addison-Wesley.
- Hutchings, J.B. (1998) , Color in Anthropology and Folklore, In K. Nassau (Ed.) , Color for Science, Art and Technology (p.195-219)
- Itten, J. (1970) , The Elements of Color, (Birren, F. trans.) , NY: Nostrand Reinhold Company (Original work published 1961) (p.68~71)
- Krippendorff, K. (1980) , Content analysis :an introduction to its methodology, Beverly Hills, Sage Publications.
- Solso, R.L. (1994) , Cognition and the Visual Art, MA: MIT Press (p.12)
- Turner, V. (1967) , The Forest of Symbols, NY: Cornell Univ. Press, Ithica.
- 千千岩英彰 (2004) 。色彩學概說。東京大學出版會, p.9。
- 小町谷朝生 (主編) (2000) 。カラーコーディネーション。東京: 東京商工會議所, p.26。
- 鈴木恆男, 小町谷朝生 (2000) 。色彩學的教育課程配當的檢討。色彩學會誌。東京, p40~41。
- A・F・T 對策テキスト改定版編集委員會(2005) 文部科學省認定色彩検定對策テキスト 1 級編 , 東京: 株式會社 A・F・T 企畫。
- A・F・T 對策テキスト改定版編集委員會(2005) 文部科學省認定色彩検定對策テキスト 2 級編 , 東京: 株式會社 A・F・T 企畫。
- A・F・T 對策テキスト改定版編集委員會(2005) 文部科學省認定色彩検定對策テキスト 3 級編 , 東京: 株式會社 A・F・T 企畫。
- 東京商工会議所 (2003) 。カラーコーディネーションの実際 (1 級 1 分野テキスト) ファッショニ色彩 , 東京: 東京商工会議所。
- 東京商工会議所 (2003) 。カラーコーディネーションの実際 (1 級 2 分野テキスト) 商品色彩 ,

東京：東京商工会議所。

- 東京商工会議所 (2003)。カラーコーディネーションの実際（1級3分野テキスト） 環境色彩，東京：東京商工会議所。
- 東京商工会議所 (2000)。カラーコーディネーション COLOR COORDINATION，東京：東京商工会議所。
- 東京商工会議所 (2003)。カラーコーディネーションの基礎 COLOR COORDINATION (二版)，東京：東京商工会議所。

中文資料

- Earl Babbie 著。李美華 譯 (1998)。社會科學研究方法。台北：時英出版社。
- Oppenheim, A.N. 著。呂以榮 譯 (2002)。問卷設計、訪談及態度量表。台北：六合。p.33、128。
- Strauss, A. & Corbin, J. 著。吳芝儀、廖梅花 譯 (2001)。質性研究入門：紮根理論研究方法。台北：濤石文化事業有限公司。p.107。
- Wimmer, R & Dominick, J 著。李天任、藍莘譯。(1995)。大眾媒體研究/Mass Media Research: An Introduction。台北：亞太圖書出版社。
- 游志雲 (1998)。色彩學的分類及其發展脈絡。色彩與人生學術研討會。台北：國立台灣藝術教育館。p. 9-30。
- 李天任 (1998)。色彩之系統化與色彩體系之研究。色彩與人生學術研討會。台北：國立台灣藝術教育館。p. 31-62。
- 曾啓雄 (2002)。色彩的科學與文化。台北：耶魯國際文化。p.11-13。
- 林聰明 (民 86)。全面推動技能檢定落實職業證照制度。台北：就業與訓練。p.65-70。
- 康自立 (民 87)。加強技能檢定提升產業技術與服務品質。台北：就業與訓練。p.3-5。
- 吳明清 (民 89)。教育研究－基本觀念與方法分析 (3 版)。台北：五南。
- 林書堯 (1977)。色彩認識論。台北：三民。
- 林書堯 (1980)。色彩學概論 (八版)。台北：三民。
- 歐秀明、賴來洋 (1983)。實用色彩學。台北：雄獅美術。
- 谷欣伍 (1988)。色彩理論與設計表現。台北：武陵。
- 何耀宗 (1990)。色彩基礎 (五版)。台北：東大。
- 太田昭雄、河源英介 原著。王建柱 修訂 (1993)。色彩與配色。台北：新形象。
- 大智浩 (1993)。設計的色彩計畫 (十三版)。台北：大陸書局。

- 李蕭錕（1996）。色彩學講座。台北：藝術家。
- 賴一輝（1997）。色彩計畫。台北：新形象。
- 鄧惠芬、翁金燕（1997）。色彩學。台北：正文。
- 林文昌（1997）。色彩計畫（二版）。台北：藝術圖書公司。
- 賴瓊琦（1997）。設計的色彩心理。台北：視傳文化。
- 中井義雄、川崎秀昭 原著。林昆範、柯凱仁 編譯（1999）。現代色彩學。台北：全華科技圖書。
- 大山正（1998）。色彩心理學-追隨牛頓與哥德的脚步。台北：牧村。
- 林磐聳、鄭國裕（2002）。色彩計畫（二版）。台北：藝風堂。
- 朝倉直已 原著。林品章、陳慶章 譯（2002）。藝術、設計的色彩構成。台北：龍溪。
- 李銘龍（2002）。色彩學(I)、(II)（四版）。台北：龍騰。
- Rick Sutherland Barb Karg 著。陳寬佑 譯（2002）。印刷設計色彩管理。台北：視傳文化。
- 中山俊夫（2003）。色彩學的基礎。台北：六合。
- 大田登 原著。陳鴻興 譯（2003）。基礎色彩再現工程。台北：全華。
- 鄧柏左（2004）。色彩理論&數位影像。台北：新文京開發。
- 歐秀明、林文昌（2005）。生活色彩搭配。台北：雄獅美術。
- 行政院勞工委員會（民 90 年 3 月）。技術士技能檢定規範編（修）訂暨學術科測驗試題命製作業須知 [法規]。台北市：行政院勞工委員會。



網路資料

- A・F・T. (2005). 文部科学省認定 ファッションコーディネート色彩能力検定, [Announcement]. April 12, 2005, from the World Wide Web: http://www.aft.or.jp/about/index_1.htm
- Art and Education Committee . (2005). 特定非営利活動法人全国美術デザイン専門学校教育振興会.[Announcement]. June 3, 2005, from the World Wide Web: <http://www.adec.gr.jp>
- MacEvoy,B. (2005) ,Do "primary" colors exist? (2005, June 8). from the World Wide Web: <http://www.handprint.com/HP/WCL/color15.html#helmholtz>
- MacEvoy,B. (2004) , color models & color wheels, (2005, June 8). from the World Wide Web: <http://www.handprint.com/HP/WCL/color6.html#mixing>
- Carl, R. (Rod) Nave , The CIE Color Space, Georgia State University Atlanta, Georgia 30303-3088,
- Retrieved June 13 2005, from the World Wide Web: <http://hyperphysics.phy-astr.gsu.edu/hbase/vision/cie.html>

- The Tokyo Chamber of Commerce and Industry. (2005). 檢定試驗情報「カラーコーディネーター検定試験®」 [Announcement]. May 14, 2005, from the World Wide Web:
<http://www.kentei.org/color/index.html#公式テキスト>。
- The Tokyo Chamber of Commerce and Industry. (2005). 檢定試験情報「カラーコーディネーター検定試験®」 [Announcement]. December 5, 2004, from the World Wide Web:
<http://www.kentei.org/goukakuritsu/index.html>。
- 行政院勞工委員會（民91年5月29日）。職業訓練法[法規]。台北市：行政院勞工委員會。民94年6月2日，取自：<http://www.labor.gov.tw>。
- 行政院勞工委員會（民92年12月31日）。技術士技能檢定作業及試場規則[法規]。台北市：行政院勞工委員會。民94年6月2日，取自：<http://www.labor.gov.tw>。

