

เอกสารอ้างอิง

- กมลลา ชินพงศ์. การประเมินมูลค่าทางนันทนาการ : กรณีศึกษาสวนจตุจักร. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2532.
- นันทนา ล้อมประยูร. มูลค่าของอุทยานแห่งชาติ : กรณีศึกษาเกาะเสม็ด. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2537.
- นิติวัฒน์ ปาณสมบูรณ์. การศึกษาความเต็มใจที่จะจ่ายค่าจัดการขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.
- นพดล จันระวัง. การประเมินมูลค่าทางนันทนาการและมูลค่าทางเศรษฐกิจทั้งหมดของหมู่เกาะพีพี. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2545.
- นริศรา เอี่ยมคู่ย. การประเมินมูลค่านันทนาการของโครงการพัฒนาตอยตุง จังหวัดเชียงราย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2546.
- ปาริชาติ สวางใจ. ความเต็มใจที่จะจ่ายค่าบริการบำบัดน้ำเสีย : ศึกษาเฉพาะกรณีชุมชนหาดจอมเทียน. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2533.
- พิมลวรรณ เข้มอยู่. การประเมินมูลค่าประโยชน์ของแหล่งนันทนาการในเขตเมือง : กรณีศึกษาสวนสาธารณะอุทยานเบญจสิริ กรุงเทพมหานคร. การค้นคว้าอิสระแบบวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2539.
- มนยศ วรรณระภูติ. การประเมินความสูญเสียทางเศรษฐศาสตร์เนื่องจากภาวะภัยแล้งบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยา. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2539.
- เรณู สุขารมณ์. “วิธีการสมมติเหตุการณ์ให้ประเมินมูลค่าสินค้าที่ไม่ผ่านตลาด.” วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์ 16 (ธันวาคม 2541): 89-117.
- วราภรณ์ ปัญญาวดี และคณะ. “การศึกษาความเต็มใจที่จะจ่ายค่าน้ำชลประทานในเขตโครงการชลประทานแม่แตง จ.เชียงใหม่.” วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์ 16, 1 (มีนาคม 2541): 48-57.
- ศิริวุฒิ อยู่ตรีรักษ์. การประเมินค่าสินค้าที่มีได้ผ่านตลาดศึกษาเฉพาะเรื่อง: สวนลุมพินี. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2524.

- ศรีสุดา ลอยผา. การประเมินมูลค่าของเขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง สงขลา นครศรีธรรมราช กรณีเป็นแหล่งท่องเที่ยว. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2532.
- สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. การศึกษาการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมด้าน เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย, 2543.
- สุรัตนา ช่างสาร. มูลค่าทางนันทนาการของสวนสาธารณะพระราม จังหวัดพระนครศรีอยุธยาใน เขตเมือง. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2535.
- สุวดี ศรีเบญจพลางกูร. การประเมินมูลค่าผลประโยชน์ของแหล่งนันทนาการในเขตเมือง : ศึกษา เฉพาะกรณีสวนสัตว์คูสิต กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2529.
- อดิสร อิศรางกูร ณ อยุธยา. “การประเมินมูลค่าสิ่งแวดล้อม: คืออะไร ทำอย่างไร และทำเพื่อใคร.” วารสารเศรษฐศาสตร์ธรรมศาสตร์ 16 (พฤศจิกายน 2543): 231-254.
- อภิรดี เงินวิจิตร. ความเต็มใจที่จะจ่ายค่าบริการบำบัดน้ำเสียของโครงการบำบัดน้ำเสียรวม : กรณีศึกษาโครงการบึงพระราม 9 อันเนื่องมาจากพระราชดำริ. วิทยานิพนธ์สังคมศาสตร มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล, 2541.
- Berndt, E. Hall, R. and Hausman, J. “Estimation and inference in Nonlinear structural Models.” **Annals of Economic and Social Measurement** 3, 4: 653-665, 1974.
- Boyle, J. Kevin and Bishop, C. Richard. “Welfare measurements Using Contingent Valuation: A Comparison of Techniques.” **American Journal of Agricultural Economics** 70 (February 1988): 20-28.
- Desvousges, H. William; Smith, V. Kerry and Fisher, Ann. “Option Price Estimate for Water Quality Improvement: A Contingent Valuation Study for Monongahera River.” **Journal of Environmental Economics and Management** 14 (September 1987): 248-267.
- Cameron, Trudy Ann and James, M. D. “Efficient Estimation Methods for Use with Close-Ended Contingent Valuation Survey Data.” **Review Economics and Statistics**. 69: 269-276, 1987.
- Freeman, A Myrick III. **The Measurement of Environmental and Resource Value: Theory and Methods**. Washington D.C.: Resource for the Future, 1993.

- Hanemann, M. "Welfare Evaluation in Contingent Valuation Experiment with Discrete Response." **American Journal of Agricultural Economics**. 1, 6 (1984): 332-341.
- Kaosa-ard, Mingsarn. **Green Finance: A Case Study of Khao yai**. Report prepared for the development of Technical and Economic Cooperation and the U.S. Agency for International Development. Bangkok: Thailand Development Research Institution and Harvard Institute for International Development, 1995.
- Loomis, John; Creel, Michael and Park, Timothy. "Comparing Benefit Estimates from Travel Cost and Contingent Valuation Using Confidence Intervals for Hicksian Welfare Measures." **Applied Economics** 23 (November 1991): 1725-1731.
- Mitchell, Robert and Carson, Richard T. **Using Surveys to Value Public Goods: The Contingent Valuation Methods**. Washington D.C.: Resource for the Future, 1989.
- Sukhromana, R. **Willingness to Pay for Water Quality Improvement: Differences Between Contingent Valuation and Advertising Expenditure Method**. Nebraska: University of Nebraska, 1988.
- Varian, H. R. **Microeconomic Analysis**. New York: W.W. Norton, 1984.
- Yamane, Taro. **Mathematics for Economics: AN Elementary Survey**. Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall, 1968.
- Yaping, Du. **The value of Improved Water Quality for Recreation in East Lake, Wuhan, China: Application of Contingent Valuation and Travel Cost Method**. Singapore: Singapore Economy and Environment Program for Southeast Asia, 1998.