

บรรณานุกรม

- จำนง แก้วชะภา. 2544. เอกสารวิชาการ การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศและผลกระทบ.
กรุงเทพฯ : ฝ่ายวิชาการภูมิอากาศ กองภูมิอากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา.
- พวงเพชร ธนสิน. 2543. ภูมิศาสตร์กายภาพแนวบูรณาการ. มปท. : ภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะ
สังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- มันทนา พุกกะวันและ นางศุภมา อยู่ประสิทธิ์วงศ์. 2545. เอกสารวิชาการรูปแบบของฝนและ
อุณหภูมิตั้งแต่ปี 1950 ในประเทศไทยและความสัมพันธ์กับดัชนีความผันแปรของ
ระบบอากาศในซีกโลกใต้และอุณหภูมิมิวน้ำทะเลในมหาสมุทรแปซิฟิกเขตร้อน.
กรุงเทพฯ : ฝ่ายวิชาการภูมิอากาศ กองภูมิอากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา.
- วิสาร สุพรรณไพบูลย์. 2543. ภาวะวิกฤติเพิ่มขึ้นของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ใน
บรรยากาศ. กรุงเทพฯ : โครงการบัณฑิตศึกษา สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและสาขา
การจัดการลุ่มน้ำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สุทธิพงษ์ เสถียรนพเก้า. 2543. แหล่งเกิดการเพิ่มคาร์บอนไดออกไซด์ในบรรยากาศ.
กรุงเทพฯ : โครงการบัณฑิตศึกษา สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและสาขาการจัดการลุ่ม
น้ำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Burroughs, William James. 2001. **Climate Chang**. Cambridge : Cambridge University
Press.
- . 2003. **Climate Into the 21st Century**. Cambridge : Cambridge University Press.

- Christopherson, Robert W. 1994. **Geosystem : An Introduction to Physical Geography.**
Englewood Cliffs : Macmillan College Publishing Company.
- Glanz, M.H., 2001. **Currents of Change : Impacts of El Nino and La Nina on Climate
and Society.** Cambridge : Cambridge University Press.
- Goudie, Andrew. 1992. **Environmental Change.** Oxford : Clarendon Press.
- Kemp, David D. 1994. **Global Environmental Issues : A Climatological Approach.**
London : Routledge.
- McGuffie, K. and Henderson-Sellers, A. 1997. **A Climate Modelling Primer.** New York :
John Wiley & Sons.
- Oliver, John E. 1973. **Climate and Man's Environment : An Introduction to Applied
Climatology.** New York : John Wiley & Sons.
- Oliver, John E. and Hidore, John J. 1984. **Climatology.** Columbus : Bell & Howell
Company.
- Ruddiman, William F. 2001. **Earth's Climate : Past and Future.** New York : W.H.
Freeman and Company.
- Thompson, Russell D. and Perry, Allen. 1997. **Applied Climatology.** London : Routledge.