

บรรณานุกรม

- นงนุช รัตวานิช, วราภรณ์ วานิชสุขสมบัติ และวิมาลย์ ทองมิตร. 2515. "การวิเคราะห์สังกะสีและโคบอลต์ในอาหาร," THAI AEC-63, สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ.
- วิชัย ทโยคม, วัลลภ บุญคง และสกา มหำปัญญาวงศ์. 2513. "การวิเคราะห์โคบอลต์ในอาหาร," THAI AEC-40, สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ.
- Cohen, G. and Triller F., translated by Melese, G.B. 1961. Nuclear Engineering. Boston: Allyn and Bacon, Inc.
- Enge, Harald A. 1972. Introduction to Nuclear Physics. London: Addison-Wesley Publishing Company.
- Glasstone, Samuel and Edlund, Milton C. 1952. The Element of Nuclear Reactor Theory. New York: D. Van Nostrand Company, Inc.
- Lambie, D.A. 1963. Techniques for the Use of Radioisotope in Analysis. London : E and F.N. Spon. Ltd.
- Lapp, Ralph E. and Andrews, Howard L. 1964. Nuclear Radiation Physics. Engle Wood, N. J. :Prentice-Hall, Inc.
- Lenihan, J.M.A. and Thomson, S.J. 1969. Advances in Activation Analysis Vol.I. London and New York: Academic Press.
- Strominger, D., Hallander, J.M. and Seaborg, G.T. 1958. "Table of Isotopes," Reviews of Modern Physics. Val.II, No.II, part II.
- U.S. Atomic Energy Commission, Division of Technical Information. 1968. Neutron Activation Analysis. Oak Ridge: USAEC Division of Technical Information Extension.

## อัครธีวประวัติ

นายประสาท สืบคา เกิดเมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2493 ณ ตำบล  
วังกาใหญ่ อ.พิมาย จ.นครราชสีมา

ได้รับปริญญาการศึกษาบัณฑิต(เกียรตินิยมอันดับ 2) สาขาวิชาฟิสิกส์จาก  
วิทยาลัยวิชาการศึกษา ประสานมิตร เมื่อวันที่ 27 มีนาคม พ.ศ. 2515

ขณะที่ศึกษาปริญญามหาบัณฑิตนี้ ได้รับทุนการศึกษาจากโครงการพัฒนามหาวิท  
ยาลัย สภาการศึกษาแห่งชาติ ระหว่างปี 2515 - 2517

