



ราชการอ้างอิง

ภาษาไทย

- นเรศร์ จันทน์ขาว, "การตรวจสอบโดยวิธีถ่ายภาพด้วยรังสี (Radiographic Testing),"
เอกสารประกอบการอบรมทางวิชาการ ภาควิชานิวเคลียร์เทคโนโลยี คณะวิศวกรรมศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- นิวัฒน์ ตะโพนทอง, "การถ่ายภาพด้วยนิวตรอนโดยแทรก - เอคซ์," วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชา
นิวเคลียร์เทคโนโลยี บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2431.
- ประสม สุขสว่าง, "การศึกษาวิธีถ่ายภาพด้วยนิวตรอน," วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชานิวเคลียร์
เทคโนโลยี บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2523.
- อุทพงษ์ศ บูมมงคล, "การถ่ายภาพด้วยนิวตรอนโดยใช้ฟิล์มเซลลูโลสในเตรท," รายงานโครงการวิจัย
ประกาศนียบัตรบัณฑิต ภาควิชานิวเคลียร์เทคโนโลยี บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย,
2524.

ภาษาอังกฤษ

- A.A. Beniaminov, "Atomic Energy Review," Division of Scientific and
Technical Information Publisher : Internation Atomic Energy Agency,
vol. 15, No.2, June 1977 Karntner Ring 2, P.O. Box 590
- American Society for Testing and Materials, "Practical Application of
Neutron Radiography and Gaging," 1975.
- Arnold Grene, Micro / Radiographs Inc, "Nondestructive Evaluation, and
Quality Control," ASM Committee on Radiographic Inspection, The
Ninth Edition Volume 17 Metals Handbook, USA.
- Genichi Matsumoto, Soichi Doi, Kohei Ohkubo, Furo-dio, Ghikusa-Ku, and
Yasushi Ikeda, "Nuclear Technology," Vol.68 Jan 1985, Nagoya
University Department of Nuclear Engineering Nagoya Japan.



ประวัติการศึกษา

นาวาอากาศตรี กิจสม พันธุ์โกศล เกิดเมื่อวันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2505 ที่อำเภอเกาะล้านตา จังหวัดกกระป๋ปี่ สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรี ได้รับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ทอ.) จากโรงเรียน นายเรืออากาศ เมื่อปี พ.ศ. 2527 ปัจจุบันรับราชการที่กองทัพอากาศ ตำแหน่งรองหัวหน้าแผนก วิศวกร กองวิทยากร กรมช่างอากาศ