

บรรณานุกรม

- Boag, J.W., : Ionization Chambers. In Radiation Dosimetry. Hine, G.J., and Brownell, G.L.(Eds), New York, Academic, 1956, p.153.
- Henry, W.H., and Aitken, J.H. (1961) : Monitoring Ionization chamber for an X-ray Generator, Brit.J. Radiol. 35, 516.
- ICRU Report 10b, (1962) : Physical Aspects of Irradiation., p.61.
- ICRU : Handbook 62 U.S. Nat. Bur. Standards, 1956.
- John B.Massey, : Manual of Dosimetry in Radiotherapy, I.A.E.A., Vienna, 1970,
- John, Harold Elford, and Cunningham, John Robert, : The Physics of Radiology. Illinois : Charles C. Thomas, 1971.
- Mayneord, W.V. : The Significance of the Röntgen. Acta of the International Union Against Cancer, 2:271, 1937.
- Stevens, J., and Richardson, J.F., (1961) : Private Communication.
- Wyckoff, H.O., and Attix, F.H. : Design of Free-air Ionization Chambers. Handbook 64. U.S. Nat. Bur. Standards.

อัตตชีวประวัติ

- ชื่อ : นายกิจจา จงกิติวิทย์
- สถานที่อยู่ : 497 ถนนจันทน์ ตรงข้ามซอยกิ่งจันทร์
ต.วัดพระยาไกร อ.ยานนาวา กรุงเทพฯ 12
- สถานที่เกิด : กรุงเทพฯ
- วันเกิด : 25 พฤษภาคม 2493
- การศึกษา : พ.ศ.2516 วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- สถานที่ทำงาน : กองป้องกันอันตรายจากรังสี กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
กระทรวงสาธารณสุข.



✓