

บรรณานุกรม

- Barkas, W.H. 1963. Nuclear Research Emulsions, New York: Academic Press.
- Daniel, R.R., and Perkins, D.H. 1954. Production of Heavy Mesons by Protons of Energy between 2 and 3000 Gev. Proceedings of the Royal Society of London, A 221: 351-366.
- Fowler, F.H. 1950. Nuclear Transmutations Produced by Cosmic-Ray Particles of Great Energy. Philosophical Magazine, 41: 169-184.
- Gerber, J.P. and Volmer, P. 1966. Courbes Parcours energie des Noyaux Leger ($Z < 10$) Dans Les Emulsions Ionographiques.
- Montret, J.C., Coupat, B., Vazeille, F. and Avan, L. 1970. Diffusion Coulombienne Multiple A Haute Energie Dans L' Emulsion Nucleaire. Le Journal De Physique, 31: 163-171.
- Powell, C.F., Fowler, P.H., and Perkins, D.H. 1959. The Study of Elementary Particles by the Photographic Method, London: Pergamon Press.

Ritson, David M. 1961. Techniques of High Energy Physics,
New York: Interscience Publishers, Inc.

Rossi, B. 1952. High-Energy Particles, Englewood Cliffs:
Prentice Hall, Inc.

Tsai Chu, 1964. Technique Des Mesures Dans L' Emulsion
Nucleaire. Clermont-Fd.

Wilson, J.C. 1954. Particle Identification with Photographic
Emulsions, and Related Problems. Progress in Cosmic
Ray Physics, 2: 267-283.

ประวัติการศึกษา

ชื่อ นางวิไลวรรณ ภูละออ
การศึกษา วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาฟิสิกส์ (เกียรตินิยมอันดับ 2)
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, พ.ศ. 2510
สถานที่ทำงาน ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์และอักษรศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ตำแหน่ง อาจารย์โท
ที่อยู่ 588/63 ซอยประดิษฐ์นล ถนนจรัญสนิทวงศ์ กรุงเทพมหานคร