

TÀI LIỆU THAM KHẢO

1. Nguyễn Xuân Phú - Trần Thành Tâm.
Kỹ thuật an toàn trong cung cấp và sử dụng điện. Trường ĐH Sư Phạm Kỹ Thuật. Tp.HCM 1989
2. Bộ Xây Dựng. Viện Xây Dựng Công Nghiệp
Kỹ Thuật an toàn điện trên công trường xây dựng. Nxb Xây dựng, Hà Nội 1981
3. Bộ Năng Lượng. Công Ty Điện Lực 2
Quy trình kỹ thuật an toàn điện. Cty Điện Lực 2, Tp.HCM 1993
4. Trường ĐH Bách Khoa. Tp.HCM. Bộ môn Chế Máy.
Kỹ thuật bảo hộ lao động. Tp.HCM 1989
5. ABB Việt Nam
An toàn trong hệ thống điện dân dụng. KF Neumayer Germany. Lim Say Leong Singapore.
6. Phan Thị Thu Vân.
Giáo trình an toàn điện. Nxb Đại Học Quốc Gia Tp HCM, 2002.
7. Các tiêu chuẩn an toàn điện trong nước: **TCVN 5556-1991, TCVN 4756-89, TCVN 4086-85, TCVN 3146-86, TCVN 4726-89, TCVN 4163-85, TCVN 5180-90, TCVN 3718-82, TCVN 2572-78, TCVN 3259-1992, TCVN 3145-79, TCVN 2295-78, TCVN 4115-85, TCVN 3623-81, TCVN 5334-1991, TCVN 3620-1992, TCVN 5587-1991, TCVN 5588-1991, TCVN 5589-1991, TCVN 5586-1991**