

آزمایش و عیب‌یابی مدارهای برق

توسعه
مهندسی

فهرست

مقدمه	۶
مقدمه‌ی مترجم	۸
فصل ۱: تجهیزات آزمایش آنالوگ	۹
فصل ۲: مولتی‌مترهای دیجیتال	۲۵
فصل ۳: اصول عیب‌یابی	۳۵
فصل ۴: عیب‌یابی ترانسفورماتورهای خشک	۴۱
فصل ۵: عیب‌یابی روشنایی	۴۷
فصل ۶: عیب‌یابی موتورهای الکتریکی	۵۷
فصل ۷: رفع عیب یاتاقان موتور	۸۳
فصل ۸: رفع عیب رله و کنتاکتورها	۹۱
فصل ۹: رفع مشکلات کیفیت توان	۹۷
فصل ۱۰: عیب‌یابی با دمانگاری مادون قرمز	۱۰۹