

<第39回配本>

D-16 電磁環境工学

(株)コロナ社 発行

電子情報通信学会 編 徳田正満 著

B5判/206頁/定価 3,960円/会員特価 3,600円(税・送料込)

電気・電子機器から発する電磁妨害波が、他の機器に影響を及ぼさず、かつ他の機器からの妨害に対しても影響されない耐性であるEMC（電磁両立性）の規格を網羅的に解説し、主な規格値や測定・試験法の具体的な内容を紹介した。

<主要目次>

電気電子機器のEMC問題/EMCの用語・測定単位・測定不確かさ/EMC規格の作成組織と種類
/エミッション許容値/エミッション測定法/イミュニティ限度値/イミュニティ基本規格における試験法

-
- ◆申込方法◆ ご氏名、送付先の会社名、学校名、ご住所、電話番号を明記の上、FAX または email（書式自由、会員特価販売分と記入）にて、直接コロナ社にお申込み下さい。
 - ◆注文先◆ 〒112-0011 東京都文京区千石 4-46-10
(株)コロナ社内「電子情報通信レクチャーシリーズ」係
TEL：03-3941-3131(代) FAX：03-3941-3137 email：gyomu@coronasha.co.jp