

図解入門 現場で役立つ電気の知識と心得[第2版]

「著作権保護コンテンツ」  
Shuwasystem Visual Text Book

図解  
入門

# 現場で役立つ 電気 知識と心得

直流/交流  
電力/電圧  
電気機器  
制御機器

仕事で遭遇する事柄  
のポイントがわかる!

押さえておきたい  
勘所をアドバイス!

[第2版]

教科書と  
現場を橋渡し!  
キャリアアップにも  
うってつけ!



- 現場で使われる電気、制御機器とは?
- どのような計測器をどう使えばよい?
- シーケンス制御で知っておくべきことは?
- 覚えておきたいモータ、半導体の基本は?
- 感電防止や高調波対策で必要なことは?
- 電気にかかわる規格や法律の内容とは?

近藤 晴雄

戸谷 次延

秀和システム

「著作権保護コンテンツ」

出版: 秀和システム  
著者: 近藤晴雄, 戸谷次延  
ページ: 260  
PDF

<https://rapidgator.net/file/4ab8263dfa1744c8693f91a2867fea9b/57XRjUwzs.pdf.rar.html>