

人材育成に関する
総合的支援の拠点

産業技術短期大学校 人材育成支援センター



[産業技術短期大学校人材育成支援センタートップページ](#) > [教育訓練情報の提供](#) > [県内の職業能力開発施設で作られた教材の情報](#) >

更新年月日・2018年2月21日

▼ テキスト教材 詳細情報 デジタル回路の基礎 指導マニュアル

名称	デジタル回路の基礎 指導マニュアル
種類	職業能力開発研究会制作 海外研修生指導教材
分野	電気電子分野
内容	本指導マニュアルは、職業能力開発研究会制作海外研修生指導教材「デジタル回路の基礎」を使って指導をする上での、指導上のポイント等を説明しています。 「デジタル回路の基礎」を使っての指導の際に併せて使用していただければ、より効果的に指導することが可能です。
目次	1. 導入 デジタル量とアナログ量 2. 規格表の見方 TTL規格表の見方、TTL ICの使い方 3. デジタルICの実習 4. 演習問題
仕様	【規格】A4判
制作年月日	平成6年

