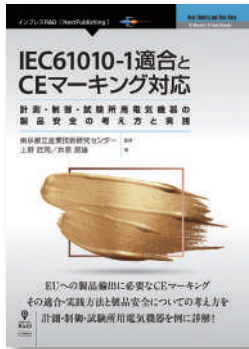


# 都産技研の出版物

都産技研では、産業技術に関連した書籍を出版しています。

購入をご希望の方は、書店やオンラインショップなどでお求めください。

※都産技研で開催する技術セミナー・講習会のテキストとして使用することがあります。



## IEC61010-1適合とCEマーキング対応

海外展開をお考えの皆さま向けに、産業用電気・電子製品の国際規格として代表的な、計測・制御・試験用電気機器の国際規格IEC61010-1 (ENC61010-1) とEUのCEマーキングについての紹介および、IEC61010-1、CEマーキング制度の概要、適合・対応のための手順・試験方法、リスクアセスメント、文書の作成までを順を追って解説しています。

※本書は、次世代出版メソッド「NextPublishing」を使用し、出版されています。

定価	電子書籍版 2,200円 (税別) 印刷書籍版 2,700円 (税別)
発行	2019年5月
サイズ	B5 (印刷書籍版)
ページ数	180ページ



## 明日使える光計測の基礎

光学計測に関する技術・ノウハウなどをわかりやすくまとめた、はじめて「光」に関する計測技術を学ぼうとする方々を対象とした入門書です。紫外線から遠赤外線までの「光」の性質、「光」を照射したときの物質の振る舞い、あるいは物質から放射される「光」についての概要やこれらの測り方などをわかりやすく、実務でも活用しやすいように解説しています。

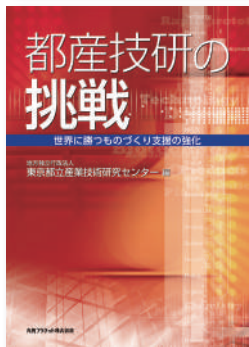
定価	1,700円 (税別)
発行	2016年3月
サイズ	A5
ページ数	160ページ



## 3Dプリンタによるプロトタイピング

近年、ものづくりの現場では3Dプリンタの活用が急速に広まっています。試作品制作(プロトタイピング)のスピードアップやコストダウンに繋がるツールとして、中小企業からの注目も一層高まっています。中小企業をはじめとするユーザーが知っておかなければならない知識をわかりやすく解説しました。これから3Dプリンタを利用して試作品を制作したい方はもちろん、すでに3Dプリンタを活用されている方にもおすすめの実践的な書籍です。

定価	2,400円 (税別)
発行	2014年9月
サイズ	A5
ページ数	200ページ



## 都産技研の挑戦 世界に勝つものづくり支援の強化

震災と新本部開所という2011年前後の活動を中心として、2006年4月に地方独立行政法人としてあらたに発足した新生「都産技研」の7年間の挑戦的活動全般を紹介しています。

定価	2,000円 (税別)
発行	2014年4月
サイズ	A5
ページ数	256ページ

都産技研の発行した書籍に関する詳細は、  
ウェブサイトからもご覧いただけます。  
<https://www.iri-tokyo.jp/site/joho/kankou.html>

