

パソコンのブックリスト

親子でチャレンジ！！パソコン分解講座

※資料は貸出中の場合があります。

『コンピュータ開発のはてしない物語ー起源から驚きの近未来までー』

小田徹著 技術評論社 2016年1月刊

コンピュータの起源から開発競争、今後の展望について図や写真を使ってわかりやすく解説しています。コンピュータ世界の歴史や日本が世界を驚かせたコンピュータ開発について学ぶことができる一冊です。

『パソコンの仕組みの絵本ーパソコンの実力がわかる9つの扉 CPUやメモリ、周辺機器の役割が分かるー』

アंक著 翔泳社 2010年9月刊

パソコンの基本的な仕組みについて、イラストをふんだんに用いて解説しています。CPUの動きから、プリンタやスキャナなどの周辺機器まで、パソコンを構成する基本を楽しく知ることができる一冊です。

『実物でたどるコンピュータの歴史（東京理科大学坊っちゃん科学シリーズ 2）』

東京理科大学出版センター編 東京書籍 2012年8月刊

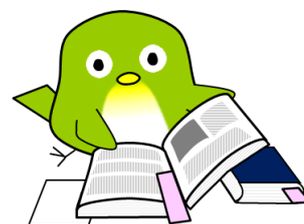
そろばん、計算尺、電卓から、パソコン、コンピュータゲームまで、計算道具はどのように発展していったのか、実物の写真を多数掲載し、わかりやすく紹介しています。計算機の歴史年表が巻末にあり、一目で歴史を知ることができます。

『自作PCパーツパーフェクトカタログ 2016』

株式会社インプレス 2015年11月刊

マザーボードや電源、液晶ディスプレイ等、全20ジャンル1000以上のPCパーツを網羅した保存版。実売価格や取り付け手順が写真付きで紹介されており、実際に組み立てる際に大変参考になります。

その他にも図書館ではたくさんの資料があります。
どうぞご利用ください！



調布市立図書館50周年