

首都大学東京図書館日野館

貸出ランキング

2019

電子情報システム工学

集計期間 2018.4.1-2019.2.28



首都大学東京図書館 日野館

〒191-0065

東京都日野市旭が丘 6-6

Tel: 042-585-8604

Mail: libhino1@tmu.ac.jp

順位	貸出回数	資料情報
1位	7	<p>例題と演習で学ぶ電気回路 服藤憲司著 ; [正], 続. 第2版. 森北出版, 2017. < BB02336624 ></p> <p>ISBN: 9784627735828  , 9784627735927 </p> <p>初学者を対象に、電気回路の基礎を重要なポイントを確実におさえながら体系的に無理なく理解できるよう、重要度の高い項目を精選するなど工夫がなされている。電気回路を学ぶために最適な書籍。</p>
2位	6	<p>物理学基礎 原康夫著. 第4版. 学術図書出版社, 2010. < BB02153721 > ISBN: 9784780602173</p>
3位	5	<p>新・明解 C 言語 柴田望洋著 ; 入門編, 中級編, 実践編. SB クリエイティブ, 2014. < BB02227247 > ISBN: 9784797377026, 9784797384116, 9784797384109</p>
4位	4	<p>サラバ! 西加奈子著 ; 上, 下. -小学館, 2014. < BB02242881 > ISBN: 9784093863926, 9784093863933</p>
4位	4	<p>スバラシク実力がつくと評判の力学キャンパス・ゼミ : 大学の物理がこんなに分かる! 単位なんて楽に取れる! 馬場敬之著. 改訂 2. マセマ出版社, 2013. < BB02228183 > ISBN: 9784907165239</p>
4位	4	<p>マクスウェル方程式から始める電磁気学 小宮山進, 竹川敦共著. 裳華房, 2015. < BB02269174 > ISBN: 9784785322496 </p>

ここも
Check!

馬場敬之著の『スバラシク実力がつくと評判の…』シリーズが3冊、結城浩著作が3冊ランクイン！原康夫著作も、2冊ランクインしており、同じ著者の本が多くランクインしていることが特徴です。4位に小説がランクインしているところも、電子情報システム工学ならではの。

順位	貸出回数	資料情報
7位	3	<p>スバラシク実力がつくと評判の線形代数キャンパス・ゼミ : 大学の数学がこんなに分かる! 単位なんて楽に取れる! 馬場敬之著. 改訂 4. マセマ出版社, 2015. < BB02307009 > ISBN: 9784907165901</p>
7位	3	<p>スバラシク実力がつくと評判の微分積分キャンパス・ゼミ : 大学の数学がこんなに分かる! 単位なんて楽に取れる! 馬場敬之著. 改訂 4. マセマ出版社, 2017. < BB02330799 > ISBN: 9784866150468</p>
7位	3	<p>プログラムの数学 結城浩著. 第2版. SB クリエイティブ, 2018. < BB02338488 > ISBN: 9784797395457</p>
7位	3	<p>やさしい統計 結城浩著. SB クリエイティブ, 2016. (数学ガールの秘密ノート / 結城浩著). < BB02303487 > ISBN: 9784797387124</p>
7位	3	<p>哲学思考トレーニング 伊勢田哲治著. 筑摩書房, 2005. (ちくま新書 ; 545). < BB02198964 > ISBN: 9784480062451</p>
7位	3	<p>物理学通論 原康夫著 ; 1, 2. 学術図書出版社, 1988. < BB00959437 > ISBN: 4873610230, 4873610249</p>
7位	3	<p>乱択アルゴリズム 結城浩著. ソフトバンククリエイティブ, 2011. (数学ガール / 結城浩著). < BB02039126 > ISBN: 9784797361001</p>
7位	3	<p>例題で学ぶ基礎電気回路 秋山いわき著. 森北出版, 2015. < BB02265935 > ISBN: 9784627786516</p>

※QRコードを読み込むと、電子ブック(eBook)にアクセスできます。

また、昨年度は、学部1年生と大学院1年生しか所属者がいないためか、本館所蔵図書のランクインが目立ちます。次年度、次々年度とこれからのランキングがどのように変化するのも楽しみです。