

# \* BI コモンズ電子ライブラリの閲覧方法 \*

次の2種類の閲覧サービスがございます。  
※閲覧までの手順が多少異なりますので、ご注意ください。

- (1) どなたでも閲覧可能なコンテンツ
- (2) ライブラリ会員のみ閲覧可能なコンテンツ  
※館内設置のパソコンでは、非会員の方もご覧いただけます

## (1) どなたでも閲覧可能なコンテンツ

..機械振興協会経済研究所報告書 平成 21 年度まで..

- ① 「読む」をクリック

ホーム > 経済研究所報告書 > 経済研究所報告書  
※ 図書レビュー | Book Review

日本の機械産業2010 -リーマンショックの影響により苦戦が続く日本のモノづくり-

著者 機械振興協会経済研究所  
出版社 機械振興協会経済研究所  
発行日 2012.08.27  
図書タイプ PDF  
対応機種 WindowsPC

読む

- ② WBOOK ビューワが自動的に立ち上がり、リーダー画面が表示されるので、下方のページめくり矢印をクリックして読みすすんでください。

## (2) ライブラリ会員のみ閲覧可能なコンテンツ

※館内設置のパソコンでは、非会員の方もご覧いただけます

・機械振興協会経済研究所報告書 平成22年度～、調査会社レポートなど・

### ① 「貸出」をクリック

ホーム > 技術工学 > 電気工学 電子工学  
※ 図書レビュー | Book Review

**半導体製造プロセス材料とケミカルス**  
著者 坂本正典  
出版社 シーエムシー出版  
発行日 2006.09.01  
図書タイプ PDF  
対応機種 WindowsPC

貸出

> コンテンツ紹介 | Information

### ② 「マイライブラリ」画面に切り替わるので、読みたいタイトルの「読む」をクリックする。

ホーム > マイライブラリ  
>> マイライブラリ

> 貸出中のコンテンツ

タイトル	貸出日	返却日	延長	返却	読む
半導体製造プロセス材料とケミカルス	2012-10-22	2012-10-22	延長	返却	読む

### ③ WBOOK ビューワが自動的に立ち上がり、リーダー画面が表示されるので、下方の「ページめくり矢印」をクリックして読みすすんでください。

### ④ 読み終わった後は、「返却」をクリックしてください。※貸出は同時に3冊まで。

ホーム > マイライブラリ  
>> マイライブラリ

> 貸出中のコンテンツ

タイトル	貸出日	返却日	延長	返却	読む
半導体製造プロセス材料とケミカルス	2012-10-22	2012-10-22	延長	返却	読む