

各キャンパスを結ぶ連絡便によって  
図書館の資料も運ばれています。

DATA

# 中央 図書館

蔵書数 147万冊

特色 人文・社会科学の  
基本・専門図書

最寄駅 御茶ノ水 (JR)

日・祝日もOPEN



3館合わせた蔵書の

総冊数

220万冊

# 生田 図書館

DATA

蔵書数 40万冊

特色 自然科学、理工学、  
農学の基本・専門図書

最寄駅 生田 (小田急線)

日・祝日もOPEN



DATA

# 和泉 図書館

蔵書数 33万冊

特色 人文・社会科学の  
基本図書

最寄駅 明大前 (京王・井の頭線)

日・祝日はCLOSE



資料の取り寄せや購入申込みは、  
図書館のオンラインサービス  
「ポータルサービス」を使います!

\*貸出の延長、貸出中の図書の予約もポータル  
サービスでできます。

読みたい本は  
どうやって探す?

図書館で資料を探すための基本ツール  
OPACの使い方をマスターしよう!

NEXT  
PAGE!

# START!



ひまだなあ。  
図書館でも  
行くか。。

学生証を忘れて  
入館ゲートで止められる。  
ふりだしにもどる…。☠

★中央・生田図書館には入館  
ゲートが設置されていま  
すのでご注意ください。

今日は館内作業日  
図書館は休館でした。

1回休み…。☠

★図書館HPやカレンダー  
で確認しましょう。

そもそも  
OPACってなに？

## Online Public Access Catalog

の略称です。

★図書館の本を探すためのシス  
テムです。図書館内の端末や、  
インターネットから利用  
できます。

OPACで本を  
さがしてみましょ。う。  
使ってみると意外に簡単。

★もしもOPACの使い方や、  
検索結果の見方がわからな  
いときは、近くの図書館  
員に聞いてみて。

OPACを使わず  
に本を探していたら  
図書館で迷子になる。

1回休み…。☠

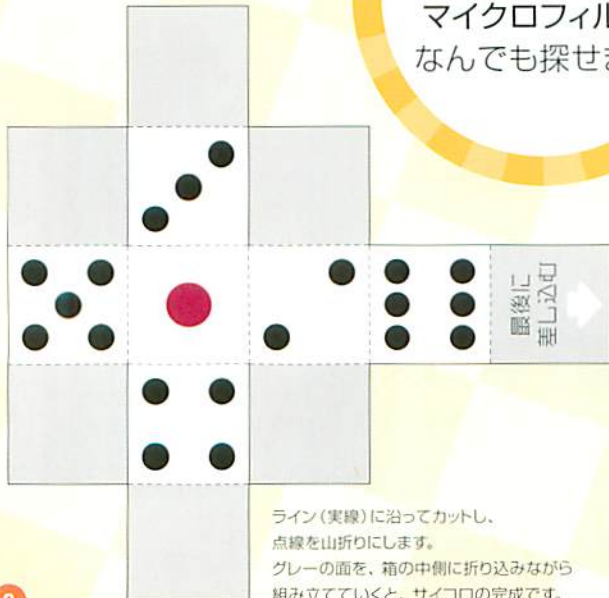
## これがOPAC の検索画面だ！



OPACでは、本の  
ほかに雑誌や新聞、  
マイクロフィルム、  
なんでも探せます。

検索結果がでてきたら、  
請求記号と配置場所を  
メモして、本棚に行きましょう。

★図書館の本は内容で分類され、請  
求記号順に並んでいます。書庫の  
中へも入ってください。たくさ  
んの本がみなさんを待っ  
ていますよ。



ライン(実線)に沿ってカットし、  
点線を山折りにします。  
グレーの面を、箱の中側に折り込みながら  
組み立てていくと、サイコロの完成です。