

# 2019年度第3回「本問答」100の思考実験 に参加いただくみなさんへ

## 事前に、電子書籍でご一読ください！！

第3回本問答で取り上げる『100の思考実験』は、関西大学図書館ウェブサイト「新入生に贈る100冊」特設ページから、電子書籍で閲覧することができますので、いつでもどこでも時間が空いたときに、読むことができます。



左記QRコードから「新入生に贈る100冊の特設ページ」にアクセス

『100の思考実験』は、紀伊國屋書店のカテゴリーに掲載

なお、『100の思考実験』は、紀伊國屋書店が提供する電子書籍『KinoDen』で閲覧することができ、次のページで紹介するスマホアプリ『bREADERCloud』を利用することで、より快適に読むことができます。是非、ご活用ください。

### ■ bREADERCloudの機能

- (1) ページ送り等の『動作速度』が向上！
- (2) 好きな本や授業で必要な本を『MY本棚』で整理
- (3) 前回読み終えたところから『しおり』機能で閲覧開始
- (4) 心に残ったフレーズや重要箇所を『マーカー』で管理

※次のページ以降で紹介するSTEP1-3は、KU-WIFI等の学内ネットワークで実施

### ■ 電子書籍の閲覧やスマホアプリの利用ができない場合は？

各キャンパス図書館のカウンタースタッフにお尋ねください。

# Step 1 「KinoDen」にアクセス

## Step1~3は、学内ネットワーク(学内PCやKU-WIFI等)で実施!

(注意) 学内に設置されているPC又はKU-WIFIに接続したスマホ等で、Step1~3を行ってください。学認(自宅等の学外ネットワーク)によるアクセスでは、Step1~3はできません。



上記QRコードから「図書館ウェブサイト」にアクセスできます。

KU-WIFI等の学内ネットワークでアクセス

- ① 関西大学図書館ウェブサイトへアクセス
- ②~③ 「情報検索」⇒「データベースポータル」を選択

ページ下部にスクロール

- ④ 「索引」で「K」を選択

⑤

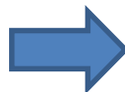
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">タイトル</td> <td style="border: 2px solid red;"><b>KinoDen: Kinokuniya Digital Library</b></td> </tr> <tr> <td>索引</td> <td>K</td> </tr> <tr> <td>情報源</td> <td>WWW-利用契約サイト</td> </tr> <tr> <td>閲覧場所</td> <td>学内のみ</td> </tr> <tr> <td>概要</td> <td>紀伊國屋書店が提供する学術和書の電子ブックコレクション</td> </tr> </table>	タイトル	<b>KinoDen: Kinokuniya Digital Library</b>	索引	K	情報源	WWW-利用契約サイト	閲覧場所	学内のみ	概要	紀伊國屋書店が提供する学術和書の電子ブックコレクション	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>資料タイプ</td> <td>その他</td> </tr> <tr> <td>分野</td> <td>全分野_レファレンス</td> </tr> <tr> <td>同時アクセス制限</td> <td></td> </tr> <tr> <td>特殊アクセス</td> <td>VPN可 学認可</td> </tr> <tr> <td>収録対象</td> <td>国内資料</td> </tr> </table>	資料タイプ	その他	分野	全分野_レファレンス	同時アクセス制限		特殊アクセス	VPN可 学認可	収録対象	国内資料
タイトル	<b>KinoDen: Kinokuniya Digital Library</b>																				
索引	K																				
情報源	WWW-利用契約サイト																				
閲覧場所	学内のみ																				
概要	紀伊國屋書店が提供する学術和書の電子ブックコレクション																				
資料タイプ	その他																				
分野	全分野_レファレンス																				
同時アクセス制限																					
特殊アクセス	VPN可 学認可																				
収録対象	国内資料																				

| 詳細を表示

- ⑤ 一覧表示から「KinoDen:Kinokuniya Digital Library」を選択

## Step 2 「KinoDen」でアカウントを作成

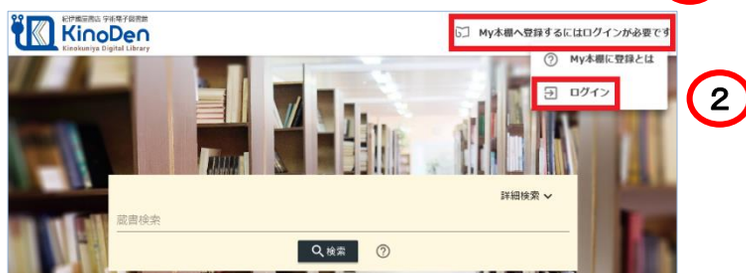
KinoDenを選択後に、右のログイン画面が表示される場合は、**学外ネットワークからのアクセス**になっています。**学内ネットワーク**（学内設置PCやKU-WIFIに接続したスマホ）で**KinoDenにアクセス**してください。



(スマホ画面)



(PC画面)



- ①スマホ画面：画面右上の「ボタン（①）」を選択
- ①PC画面：「My本棚へ登録するにはログインが必要です」を選択
- ②「ログイン」を選択



ページ下部にスクロール

- ③「アカウントを新規作成」からKinoDenのアカウントを作成
- ※Google等のアカウントによるログインには、事前にパソコンにおいて、KinoDenのアカウント作成が必要です。

**(注意) 定期的に「KinoDen」へのアクセスが必要です。**

※長期間アクセスしていない場合は、アプリから電子書籍を開くときに、「KinoDen」およびスマホアプリ「bREADER Cloud」（Step4参照）へのログインが必要となります。

# Step 3 読みたい「電子書籍」を本棚に登録



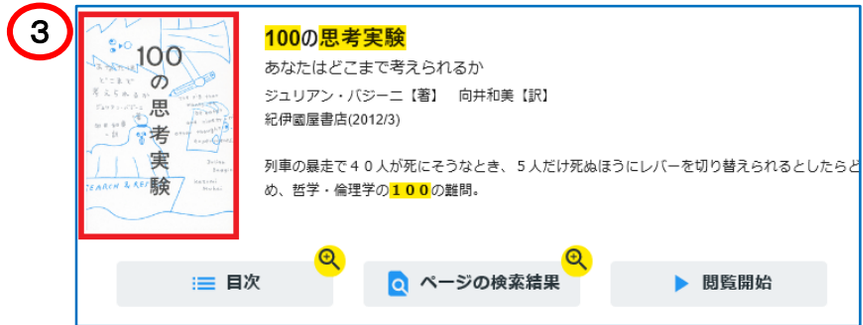
- ①KinoDenで、「100の思考実験」と入力検索
- ②「検索」ボタンをクリック

上記QRコードから「100の思考実験」にアクセスできます。

(スマホ画面)



(PC画面)



- ③検索結果画面から表紙（書影）をクリック

(スマホ画面)



ページ下部にスクロール

(PC画面)



- ④詳細画面にある「My本棚に登録」を選択

## Step 4 アプリをスマホ等にインストール



- ①iphoneを使用している場合は、①を選択し、インストール
- ②Androidを使用している場合は、②を選択し、インストール  
既に当該アプリをインストールされている方も、旧バージョンでの不具合が確認されておりますので、**Google Playから最新バージョンをインストール**してください。
- ③パソコンを使用している場合は、③を選択  
パソコンからでも本文閲覧を行えます。  
ただし、「しおり」などの機能を使用する場合は、スマホ等に**アプリのダウンロードが必要**になります。

### スマホ等で操作している場合



- ④「メールアドレスでログイン」で、スマホアプリ「bREADER Cloud」にログイン

確認メールが届かない場合は、「**迷惑メール**」に振り分けられていないか確認。

(スマホアプリのインストールに活用ください)

(App Store)



(Google Play)



「App Store」又は「Google Play」で、「**bREADER Cloud**」と検索し、該当アプリをデバイスにダウンロード

## Step 5 ご利用開始

- ①アプリ「bREADER Cloud」の本棚に、登録した電子書籍が表示される
- ②電子書籍の「表紙」をタップし、電子書籍の読み込みを行う
- ③読み込みが終了したら、電子書籍をタップすることで利用できる



### (注意)

アプリで電子書籍を開く際は、同時閲覧アクセス数の確認等でインターネット接続を行います。インターネットに接続できない環境ではアプリは利用できません。同時にアクセス可能な人数は、電子書籍コンテンツによって異なります。2019年「新入生に贈る100冊」に該当するコンテンツは、同時アクセス数10、その他コンテンツは同時アクセス数1となります。

## FAQ よくあるご質問

### Q1：電子書籍のブラウザ閲覧とアプリでの閲覧の違いを教えてください。

ブラウザからの閲覧は、検索等により必要な箇所をすばやく部分参照することに適しています。また、学校や図書館の共有パソコンでもご利用できます。一方で、アプリではご自分のモバイルデバイスに全文をダウンロードして、快適・軽快な環境でじっくり通読できます。ご自分のしおりやマーカーをつけれるのはアプリだけです。

### Q2：電子書籍に返却期限はありますか？

ありません。ただし、長期間KinoDen電子図書館サイトにアクセスがなかった場合、電子書籍をアプリから開く前にサイトへのアクセスとbREADER Cloudアカウントへのログインが必要になります。よって、卒業・退職等の理由によりKinoDen電子図書館サイトにアクセスできなくなると、My本棚からも電子書籍を開けなくなります。その場合はMy本棚から電子書籍の削除をお勧めします。アプリとしてのbREADER Cloudは引き続き個人でもご利用できます。

### Q3：同時閲覧アクセス数について教えてください。

電子書籍を同時に閲覧することのできる人数には制限があります。2019年「新入生に贈る100冊」に該当するコンテンツは、同時アクセス数10、その他コンテンツは同時アクセス数1となります。

この理由により閲覧できない場合は、少し時間をおいて閲覧してみてください。（コンテンツごとの同時に閲覧可能な人数はKinoDen電子図書館のサイト上で確認できます）  
なお、15分間デバイスの操作がないと、自動で閲覧が終了されます。

### Q4：自分でつけたしおりやマーカーは、いつでも呼び出せますか？

はい、呼び出せます。同じbREADER Cloudアカウントでログインすれば複数のデバイス間で同期できます。ただし、電子書籍をMy本棚から一度削除すると、再度My本棚に同じ電子書籍を登録しても以前のしおりやマーカーは復元しませんので特にご注意ください。

### Q5：アプリから電子書籍の本文ページの印刷はできますか？

アプリでは印刷はできません。印刷が必要な場合は、アプリではなくブラウザからの閲覧を選択すると可能です。ただし、出版社の許諾等により印刷不可の場合や、印刷可能なページ数は制限されています。（透かしも印刷ページには入りません）

#### 【お問い合わせは、関西大学図書館または以下まで】

<お問合せ先>

(株)紀伊國屋書店 ICT営業本部 電子書籍営業部

Tel:03-5719-2501 e-mail: ict\_ebook@kinokuniya.co.jp

(平日9:30-18:00 土日・祝日・年末年始は除く)





新入生に贈る100冊  
新入生に贈る100冊

# 1冊の本に向き合い編集者をつながる 本問答

「本問答」は、「新入生に贈る100冊」から選定した1冊を、深く掘り下げていく企画です。

第3回は、簡単に“答え”が出ない、100の難問を考え抜くジュリアン・バジーニ著「100の思考実験—あなたはどこまで考えられるか」（紀伊國屋書店）を取り上げます。

なお、本作は「新入生に贈る100冊 電子版」で最も読まれたコンテンツになります。（11月22日現在）



今回は、本作の編集者である大井由紀子氏をお招きし、その本にまつわるエピソードや編集の舞台裏、編集者の仕事についてなどをお話しいたします。

また、参加者の皆さんからの質問、感想を編集者の方に直に伝えられる交流の場となります。

事前にご一読の上、一味違った関大ならではの読書体験にご参加ください。

第3回

## 「100の思考実験

### —あなたはどこまで考えられるか—

#### 大井由紀子さんからのメッセージ

「列車の暴走で40人が死にそうとき、5人だけ死ぬほうにレバーを切り替えられるとしたら、どうするか？」——広く知られる「トロッコ実験」のように、古代ギリシアの時代から哲学者たちは「思考実験」を“考えるためのシミュレーション・ツール”として用いてきました。

イギリスの哲学誌「The Philosophers' Magazine」の編集長にして、哲学を一般に広く伝える活動を続けるジュリアン・バジーニによる本書には、こうした哲学・倫理学・論理学の思考実験——「テセウスの船」「マリーの部屋」「中国語の部屋」「ピュリダンのロバ」「哲学的ゾンビ」「アキレスと亀のパラドックス」「ニューカムのパラドックス」「囚人のジレンマ」「抜き打ちテストのパラドックス」「砂山のパラドックス」など——がやさしくアレンジされたかたちで、100問集められています。

「前に進むことだけをよし」とし、性急に「答え」ばかりを求める風潮のある現在、立ち止まって考えることが何より求められているのではないのでしょうか。楽しんでできる思考の訓練であると同時に、「既成の概念や価値観を根底から揺さぶる」一冊。哲学は難しそうと敬遠している方にこそ「哲学の一步を踏みだす本」として読んでいただけたらと願っています。当日は、本訳書ができるまでの編集の舞台裏や編集者の仕事について、また翻訳者の向井和美さんからの翻訳裏話も紹介いたします。

## 12月24日（火）

### 4限 14:40 ~ 16:10

#### 総合図書館ワークショップエリア

募集開始

11月26日（火）

参加方法

- ① 「本問答」をより楽しむため、「100の思考実験」を電子書籍でご一読ください。  
（事前に読んでいなくても参加は可能ですが、本の内容を深く掘り下げていくため、一度目を通した上で参加されることをおすすめします。）
- ② インフォメーションシステム内からお申込みください。

「大学サービス」→「申請・アンケート」  
→「募集」→「第3回本問答」

