

電子図書館KinoDen

ご利用説明資料



0. 目次

[1. トップページ](#)

[2. 本の詳細画面](#)

[3. 検索](#)

[4. 詳細検索](#)

[5. 検索結果画面 \(1\)](#)

[6. 検索結果画面 \(2\)](#)

[7. 検索結果画面 \(3\)](#)

[8. 閲覧開始](#)

[9. 閲覧画面 \(1\) 閲覧画面の使い方](#)

[10. 閲覧画面 \(2\) 目次の表示](#)

[11. 閲覧画面 \(3\) 本文内の検索結果の表示](#)

[12. 閲覧画面 \(4\) 印刷・ダウンロード](#)

[13. 備考](#)

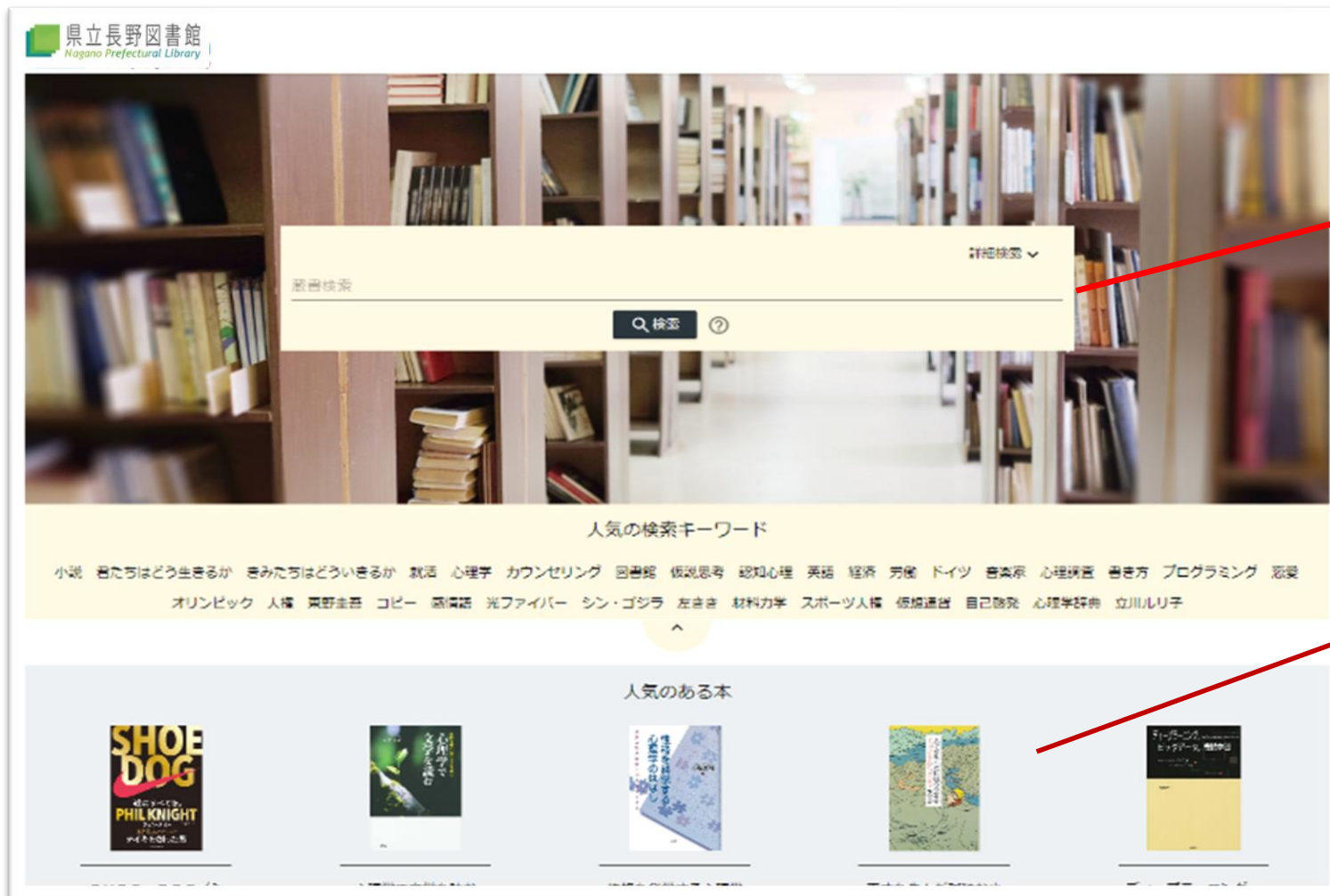
[14. よくあるご質問](#)

[15. 動作環境](#)



1. トップページ

- ・ログインしたら、読みたい本を選びましょう。 (実際の画面とは異なります)



検索については
3. (P.5)へ

読みたい本を
選んでみましょう
⇒ 8. (P.10)
へ

2. 本の詳細画面

- ・選んだ本の詳細な情報が表示されます
- ・[閲覧開始▷] を押すと、本文が表示されます

ここをクリックすれば
本文が読めます！

※当館に所蔵の無い本の場合、「試し読み」と表示されます。試し読みでは、冒頭数十ページを試し読みできます。

県立長野図書館
Nagano Prefectural Library

My本棚へ登録するにはログインが必要です

レポート・論文の書き方入門 第4版

著者: 河野哲也
出版社: 慶應義塾大学出版会
出版年月: 2018/07

ISBN: 9784766425277
eISBN: 9784766494426
NDC: 816.5
ProductID: KP00019227
形式: PDF

内容紹介

累計発行部数20万部を超える当社最大のベスト&ロングセラーを、2002年の第3版刊行以来、約15年ぶりに改訂。
「テキスト批評という練習法」の解説を充実させ、注の形式に関する説明を整理・更新、参考文献とその解題も一新したほか、著者の講義経験に基づき記述内容もアップデート。
好評を博した明快な語り口調やコンパクトにまとまった構成はそのままに、より理解しやすく使いやすくなった、初心者にもベストの1冊。

目次

1章 大学での勉強とレポート・論文の書き方—はじめてレポートを書く人のために
本書の目的と特徴
大学の教育とレポート・論文の書き方
レポート・論文の有用性
本書の構成)

2章 テキスト批評という練習法
テキスト批評とは何か？
なぜ本（テキスト）を読むのか？

同時アクセス可能
3人

印刷/ダウンロード
可
試し読みの場合は印刷/ダウンロードはできません

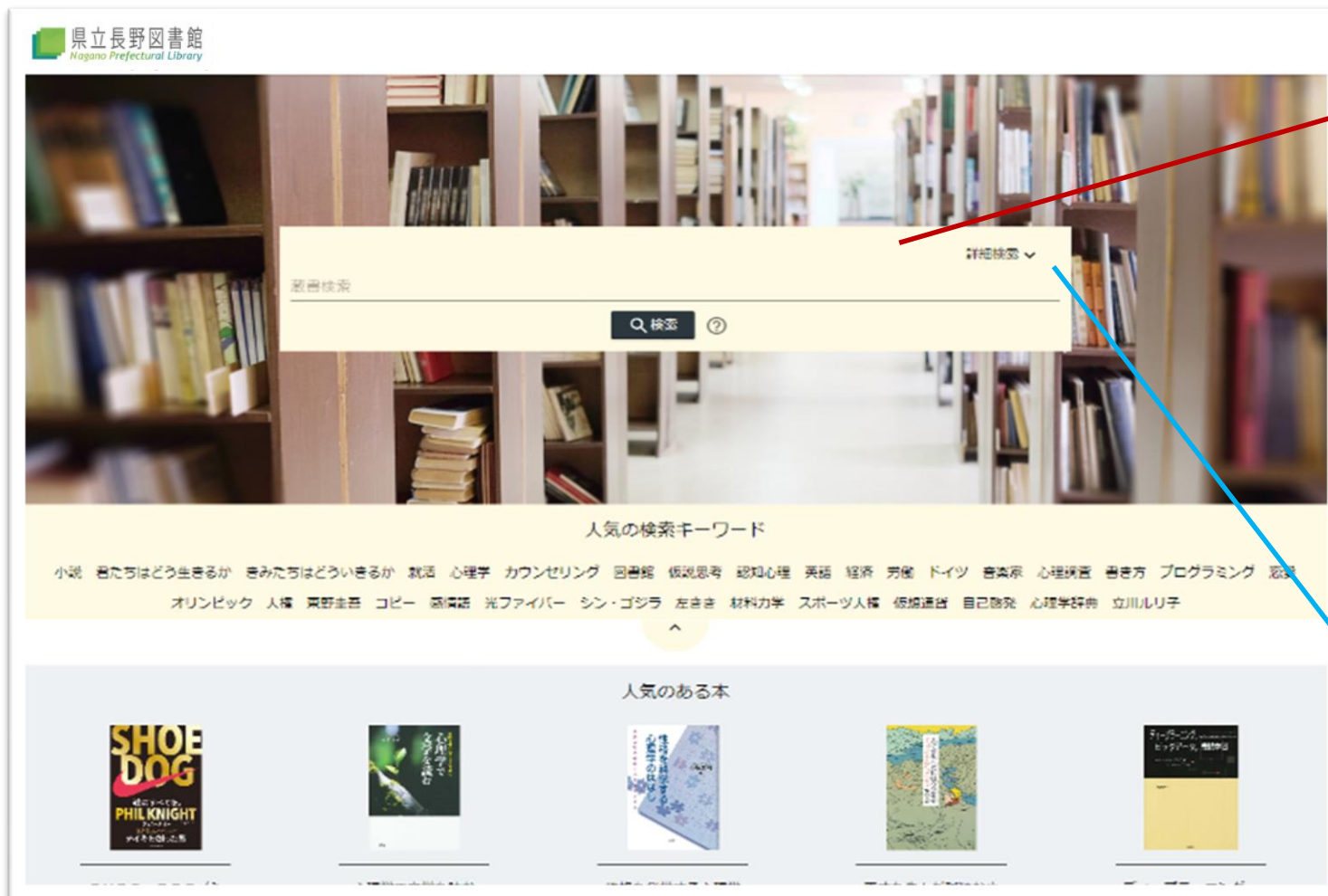
個人でこの書籍を購入する

印刷できる本かどうかは
ココをチェック
※できない本もあります

閲覧画面の使い方は9.(P.11)~へ

3. 検索機能

・検索機能を使って、読みたい本を探してみましょう



ここにキーワードを
入れて検索
⇒ 5. (P.7)へ

ここをクリックする
と、詳細な検索
ができます
⇒ 4. (P.6)へ

4. 詳細検索

様々な項目で検索できます⇒ 5. (P.7) へ

県立長野図書館
Nagano Prefectural Library

通常検索 へ

タイトル	巻名
出版社	書籍全文
シリーズ名	ISBN
目次	eISBN
内容紹介文	Product ID

複数の項目へ条件を指定した場合、それぞれの項目に指定した条件のAND条件で検索が行われます。

🔍 検索 🔍

人気の検索キーワード

小説 書たちはどう生きるか きみたちはどう生きるか 枕詞 心理学 カウンセリング 図書館 仮説思考 認知心理 英語 経済 労働 ドイツ 音楽系 心理調査 書き方 プログラミング 忍愛

人気のある本

- SHOE DOG (シ)
- 心理学で文学を読む
- 性格を科学する心理学
- 天才を生んだ孤独な少年
- ディープラーニング、

5.検索結果画面（1）

- 目次や内容紹介文、本文中の単語までも拾って結果を表示します



本を選ぶと
詳細画面へ
⇒ 8 . (P.10)

ここからも本文を
読めます⇒ 9 .
(P.11)

目次や本文中の検
索結果も表示！
⇒ 6 . (P.8)

6.検索結果画面（2）

- ・検索したキーワードにヒットした部分が黄色くマーキングされて表示されます

イノベーション

検索

出版社 シリーズ

合計73冊

ビジネスモデル・イノベーション
 知を価値に転換する賢慮の戦略論
 野中郁次郎 徳岡晃一郎
 東洋経済新報社(2012/8)

ビジネスモデルの理論から具体的手法まで各分野の第一人者が企業やNPOなどの先進事例を交えながら多角的に紹介した、改革のための一冊。日産自動車のカルロス・ゴーンCEOへのインタビューを収録。

目次

ページの検索結果

閲覧開始

ページの検索結果 - ビジネスモデル・イノベーション

イノベーションには概略、プロダクトイノベーション、プロセスイノベーション、そしてBMIがある。

最近では、「ビジネスモデル・イノベーション」(BMI)と「イノベーション」を付け加えて表現されることが多い。

新しい価値命題のない資源やプロセスの組み換えは、プロセスイノベーションや組織イノベーションではあっても、BMIではない。

ナノは、技術的なイノベーションというよりは、ビジネスモデルのイノベーションの事例と考えられている。

ソーシャルイノベーションへの展開第二世代のビジネスモデルは、NPOなどのソーシャルビジネスのイノベーションとも大いにかかわる。

「協働の学び」が変えた学校

対話と協働の授業を通して生徒の居場所感を高め、多様な生徒をケアする学校へ。10年に及ぶ改革を通して困難校を員田喜代典さん(東京大学教授)「あらゆる生徒の尊厳と学びの保障への教師の希求から始まった、授業研究による学校びある学校の歩、公教育の真諦とイノベーションを本書は鮮やかに示している。」

ビジネスモデル・イノベーション

序章 賢慮の戦略論への転換 第1章 事業創生モデルの提言—知を価値に変える 第2章 **ビジネスモデル・イノベーション**—競争—**ビジネスモデル**の多様な展開事例 第3章 日産のグローバル・**ビジネスモデル・イノベーション**—対談 カルロス・ゴーン×野中郁次郎 第4章 政府レベルの**ビジネスモデル・イノベーション**—知識創造型国家をめざすシンガポール政府の挑戦 第5章 社会インフラ事業**モデル**の構造と戦略展開—ナレッジエンジニアリングの視点 第6章 **ビジネスモデル**とデザイン思考—**ビジネスモデル・イノベーション**の実践知 第7章 **ビジネスモデル**・イノベーションを阻む「しがらみ」からの脱却—ハードルを超える実践アプローチ 第8章 事業創生**モデル**を推進するイノベーターシップ—知を価値に変える新たなリーダーシップ 終章 賢慮の**ビジネスモデル・イノベーション**へ向けて—統合型事業創生**モデル**

7. 検索結果画面（3）補足：未所蔵タイトルの検索

- 「未所蔵を含める」にチェックを入れると、当館で所蔵していない電子書籍についても、内容紹介を確認したり、試し読みをしたりすることができます。

当館の所蔵タイトルのみ
を検索した場合

県立長野図書館
Hogano Prefectural Library

人口知能

検索

未所蔵を含める

著者 出版社 シリーズ

分類
指定なし

合計34冊

総記 (3) 哲学 (1) 歴史 (2) 社会科学 (13) 自然科学 (8) 技術、工学 (0) 産業 (0)

人工知能と社会
2025年の未来予想
AIX（人工知能先端研究センター）【監修】 栗原 聡
オーム社(2018/2)

2025年に人工知能が到達しているであろう地点を現実
これからの社会に人工知能を活かすための技術を解説
東京五輪も終わり、超・超高齢社会を迎え大きく様変
歩し、我々の社会に活用されているのでしょうか。
本書は、2025年に人工知能が到達しているであろう地
AIX（電気通信大学人工知能先端研究センター）を代
1章 2025年がやって来る！／2章 ロボットと人工知能
とインパクト／4章 自然言語処理と人工知能／5章 人
き

目次

当館で未所蔵の本も含めて
検索した場合

ここにチェック！

県立長野図書館
Hogano Prefectural Library

人口知能

検索

未所蔵を含める

著者 出版社 シリーズ

分類
指定なし

合計1,544冊

総記 (99) 哲学 (79) 歴史 (71) 社会科学 (375) 自然科学 (481) 技術、工学 (62)

東洋経済 未所蔵 AIの破壊力
週刊東洋経済 eビジネス新書No.156
週刊東洋経済編集部
東洋経済新報社(2015/12)

空前のAI（人工知能）ブームが巻き起こっている。
何が企業を引き付けるのか。

目次

8. 閲覧開始

- ・ [閲覧開始▷] を押すと、本文のビューワが開きます

県立長野図書館
Nagano Prefectural Library

利己的な遺伝子 40周年記念版

著者: リチャード・ドーキンス【著】 日高敏隆
岸由二 羽田節子 垂水雄二【訳】
出版社: 紀伊國屋書店
出版年月: 2018/02

ISBN: 9784314011532
NDC: 467.2
ProductID: KP00018136
形式: EPUB

書籍をコピー

同時アクセス可能
6人

印刷/ダウンロード
不可

個人でこの書籍
を購入する

内容紹介

私たちはなぜ、生き延びようと必死になり、恋をし、争うのか？本書で著者は、動物や人間の社会で見られる、親子間の対立や保護行為、夫婦間の争い、攻撃やなわばり行動などがなぜ進化したかを、遺伝子の視点から解き明かす。自らのコピーを増やすことを最優先にする遺伝子は、いかに生物を操るのか？生物観を根底から揺るがし、科学の世界に地殻変動をもたらした本書は、1976年の初版刊行以来、分野を超えて多大な影響を及ぼし続けている古典的名著である。

目次

初版に寄せられた序文 ロバート・L・トリヴァース
初版のまえがき
第1章 人はなぜいるのか
第2章 自己複製子
第3章 不滅のコイル
第4章 遺伝子機械
第5章 攻撃 安定性と利己的機械
第6章 遺伝子道
第7章 家族計画
第8章 世代間の争い
第9章 雄と雌の争い

≡ 利己的な遺伝子 40周年記念版

本文を検索

40th anniversary edition
Richard Dawkins

利己的な
遺伝子 40周年
記念版

←

リチャード・ドーキンス
日高敏隆 岸由二 羽田節子 垂水雄二 訳

🔍

📐

Tr

※お使いの端末（PC、スマートフォン、タブレット等）によって、自動的に、見開きページでの表示／片ページのみでの表示、が切り替わります

9. 閲覧画面（1） 閲覧画面の使い方

- ・閲覧ページの各部分をクリック・タップすると、ページの移動や目次の確認ができます
- *マークがついている項目は、対象コンテンツのみ有効です。

- <メニュー>
- ・拡大
- ・全画面表示
- ・音声読み上げ*
- ・文字サイズ変更*
- ・印刷・PDF出力*
- ・ヘルプ
- ・閲覧終了

The screenshot shows a mobile application interface for reading an article titled "AI vs. 教科書が読めない子どもたち". The interface includes a top navigation bar with a hamburger menu icon, a search bar, and a title. The main content area displays text from the article. Several callout boxes provide instructions on how to use the interface:

- 目次**: A callout pointing to the hamburger menu icon.
- 上下バー等 表示/非表示 (中央あたりをクリック)**: A callout pointing to the top and bottom status bars.
- 本文内検索**: A callout pointing to the search bar.
- ページ送り**: A callout pointing to the left arrow navigation button.
- <フローティングボタン>**: A callout pointing to a vertical stack of four circular buttons on the right side of the screen, which are highlighted with a red box. The text explains that these buttons allow for the same operations as the top menu, such as zooming, full-screen mode, text-to-speech, and font size adjustment.
- シークバー**: A callout pointing to the progress bar at the bottom of the screen.

引用：東洋経済新報社『AI vs.教科書が読めない子どもたち』

シークバー

10. 閲覧画面（2） 目次の表示

・目次の項目をタップ・クリックすると、該当ページにリンクします

The screenshot displays a digital library interface. On the left, a table of contents is shown within a red-bordered box. The main area on the right shows a book page titled '周年記念版' (Anniversary Edition) with a search bar at the top right and a vertical navigation bar on the far right. The text on the page is a Japanese passage discussing the author's relationship with their work and the anniversary edition.

目次	
30周年記念版に寄せて	
第2版のまえがき	
初版に寄せられた序文	ロバート・L・トリヴァース
初版のまえがき	
第1章	人はなぜいるのか
第2章	自己複製子
第3章	不滅のコイル
第4章	遺伝子機械
第5章	攻撃 安定性と利己的機械
第6章	遺伝子道

周年記念版

本文を検索

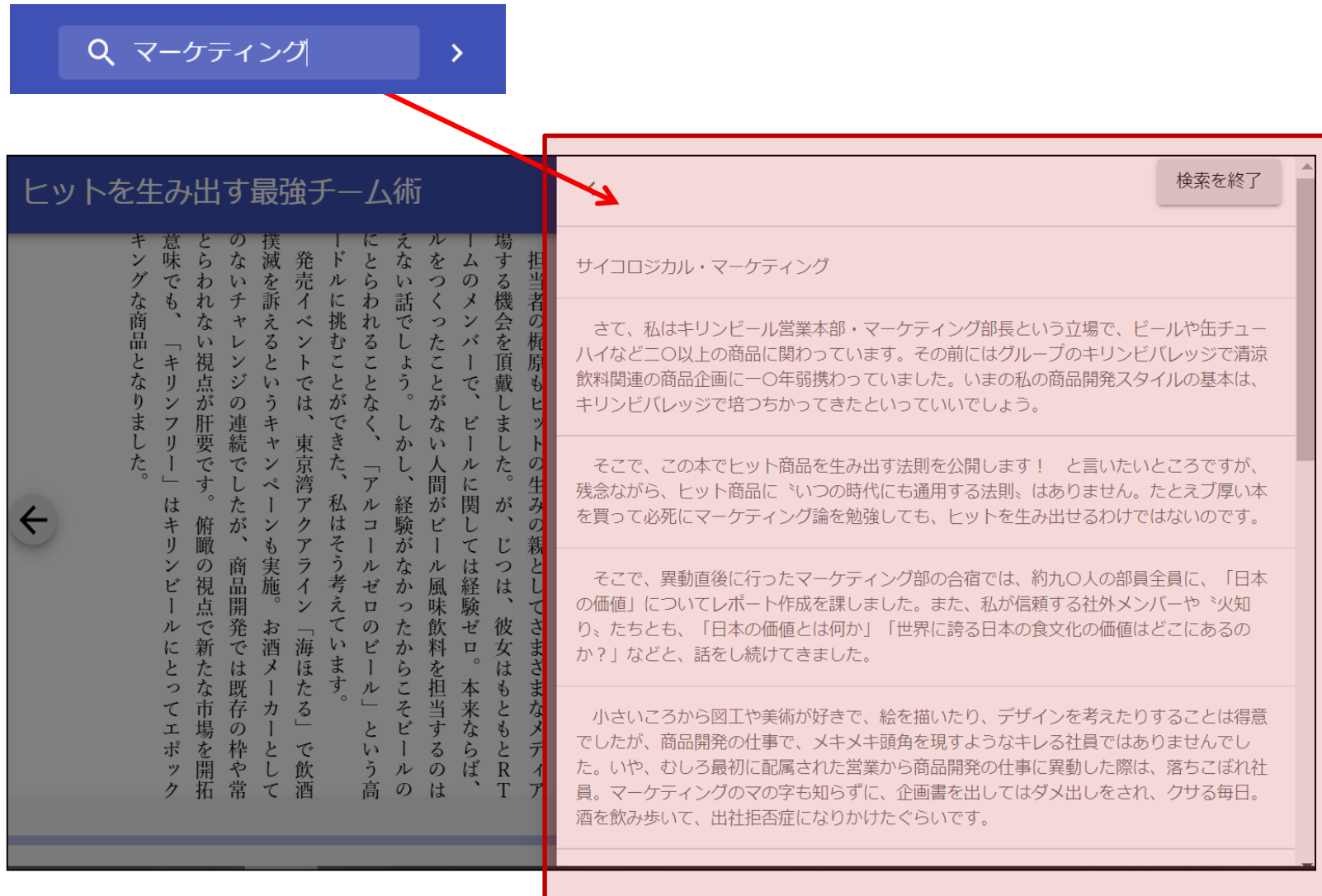
周年記念版に寄せて

→ 🔍 📄 📖

くも悪くも、自分が人生の半分近くを『利己的な遺伝子』ととも
きたことに気がつくといささか身が引き締まる。ここ数年、これ
冊の本が出るたびに、出版社は販売促進のために私を講演ツアー
した。聴衆はどの本の場合でも、新しい本に対して心地良い熱狂
応え、丁寧に褒めたたえ、気の利いた質問をしてくれた。そのあ
んで本を買い、私にサインをさせる……そう、『利己的な遺伝
ただこれはいくぶん誇張している。何人かは実際に新作を買って
であり、他の人々について妻は、新しい著者を発見した読者
者の処女作に戻るといふ傾向は自然なことよと言って私を慰め
己的な遺伝子』を読み終わったら、彼らは（好きになった著者の）
しかもお気に入りの赤ん坊の顔を拝みにきてくれるだろうか。
に『利己的な遺伝子』はどうしようもなく時代遅れで、無用なも
てしまったと言いつつ切れるのなら、私はもっと深刻に悩むことだろ
ながら、（ある視点からすれば）そうは言い切れないのだ。細部で
てしまったところもあり、具体的な実例がものすごい勢いで現れ
しかし、すぐこのあとで論じる一つの例外を除いて、大あわてで
り謝罪したりするところは本書にはほとんどない。リヴァプール
動物学教授で、六〇年代にオックスフォード大学で私に強い影響
先生でもあるアーサー・ケインは一九七六年に、『利己的な遺伝
若書きの本』と評した。彼はわざわざ、A・J・エアの『言語
論理』についてのある注釈家の言葉を引用していた。この比較に
ひした。もっとも、私はエアがその処女作で書いた内容の大半を
ことを知っていたので、私もいざれしかるべきときがくれば同じ
るだろうという、ケインがそこに込めた辛辣な含みを見逃すこと
なかった。
すは、本のタイトルについての多少の再考から始めることにしよ

1 1. 閲覧画面（3） 本文内の検索結果の表示

- ・結果の部分をタップ・クリックすると、該当ページにリンクします



12. 閲覧画面（4） 印刷・ダウンロード

- PDFフォーマットで、且つ出版社の許諾が得られているコンテンツは印刷・PDFダウンロードが可能です。印刷できるページ数は、同一コンテンツにつき1日最大60ページです(コンテンツによって異なります)

≡ 教育相談の最前線：歴史・理論・実践

拡大
全画面表示
音声読み上げ
文字サイズ
印刷・PDF出力
ヘルプ
終了

開始ページ	ページ数	出力可能ページ	PDFで出力するには？	印刷
16	5	55	PDFで出力するには？	印刷

機能は個人使用の目的に限定されます。その範囲を超えた組織内での複製、ファイル共有・送信等は部分的なページ数であっても著作権・出版社の権利を侵害する場合がございますのでご注意ください。



1 教育相談の歴史と対象

(1) 教育相談とは

学校教育は、主に「学習指導」と「生徒指導」の2つの柱から成り立って

ページ数、印刷 or ダウンロードなどを選択



1 3. 閲覧備考①

- 一冊のコンテンツを同時に閲覧できるのは原則 1 名です。
- 閲覧しようとした本を、既に誰かが閲覧している場合、「試し読み」のボタンが表示され、内容の試し読みをすることができます。（一部、試し読みができないコンテンツもあります。）
- 閲覧を終わる場合は、閲覧画面のブラウザを閉じてください。
- ブラウザを閉じ忘れても、1 5 分間何も操作がなければ、閲覧は自動的に終了します。



13. 閲覧備考②

- コンテンツのフォーマットは、「PDF」と「EPUBリフロー」「EPUBフィックス」の3種類があります。
フォーマットによって、使える機能が異なりますので、ご注意ください。

フォーマット（形式）	文字サイズ変更	印刷・ダウンロード ※出版社の許諾がある場合	本文内検索
PDF	× ※1	◎	◎
EPUBリフロー	◎	×	◎
EPUBフィックス	× ※1	×	×

※1 スマートフォン、タブレット等からのピンチアウトによるページ拡大は可能です



←各コンテンツの形式は、
コンテンツの詳細ページでご確認いただけます。

14. よくあるご質問

Q. 申し込みは必要ですか？

A. 申し込みは不要です。当館のマイライブラリーにログインすれば、いつでもご利用頂けます。

Q. 本の貸出はできますか？

A. 「貸出」はありません。お手数ですが、毎回読みたい本を選んでください。

Q. よく読む本を保存しておきたいのですが

A. bREADER Cloud（アプリ）のアカウントを作成すれば、好きな本を登録しておくことができます。詳しくは、「アプリ・スタートガイド」をご覧ください。

分からないことがあれば、まずは各ページの左下にある「ヘルプ」を見てみよう！

KinoDen
Kinokuniya Digital Library

40周年記念版へのあとがき
書評抜粋

公共の利益のために ピーター・メダワ―卿
自然が演じる芝居 ウィリアム・D・ハミルトン
遺伝子とミーム ジョン・メイナード＝スミス
初版への訳者あとがき
第2版への訳者あとがき
30周年記念版への訳者あとがき
40周年記念版への訳者あとがき

著者情報

ドーキンス, リチャード (Dawkins, Richard)
1941年ナイロビ生まれ。オックスフォード大学時代は、ノーベル賞を受賞した動物行動学者ニコ・ティンバークンに師事。その後、カリフォルニア大学バークレー校を経て、オックスフォード大学で講師を務めた。1976年刊行の処女作『利己的な遺伝子』は世界的ベストセラーとなり、世界にその名を轟かせた。その後の社会生物学論争や進化論争においては、常に中心的な位置から刺激的かつ先導的な発言をしており、欧米で最も人気の高い生物学者の一人となる
日高敏隆 (ヒタカトシタカ)
1930年生まれ。東京大学理学部動物学科卒業。京都大学名誉教授。動物行動学者。1975年の著書『チョウはなぜ飛ぶか』（岩波書店）で毎日出版文化賞受賞。2001年に『春のぬえかた』（新潮文庫）で日本エッセイスト・クラブ賞を受賞。2008年瑞宝重光章受章。2009年狹
岸由二 (キシユウジ)
1947年生まれ。東京国立大学理学研究科博士課程退学（理学博士）。慶應義塾大学名誉教授。専門は進化生態学。流域アプローチによる都市再生論を研究。実践。NPO法人小網代野外活動調整会議代表理事。NPO法人鶴見川流域ネットワーク代表理事
羽田節子 (ハネダセツコ)
1944年生まれ。東京農工大学卒業。2013年狹
垂水雄二 (タルミユウジ)
1942年生まれ。京都大学大学院理学研究科博士課程修了。出版社勤務を経て翻訳家、科学ジャーナリスト（本データはこの書籍が刊行された当時に掲載されていたものです）

ヘルプ

Copyright © KINOKUNIYA COMPANY LTD. KinoDen
Kinokuniya Digital Library

1 5. 動作環境 (推奨ブラウザ)

- Windows Google Chrome
 Mozilla Firefox
 Microsoft Edge
- Mac Google Chrome
 Mozilla Firefox
 Safari
- iOS Safari
- Android Google Chrome

※IE (Internet Explorer)について

IEでのご利用は推奨されていません。IEを利用した場合、閲覧時に不具合が発生する場合がございますので、上記の推奨ブラウザをお使い下さい。
(Microsoft 社によるIEのサポートは終了しています。そのため、KinoDenではIEを推奨ブラウザ対象外としております。)