



## 生命の物語を楽しく学ぶ



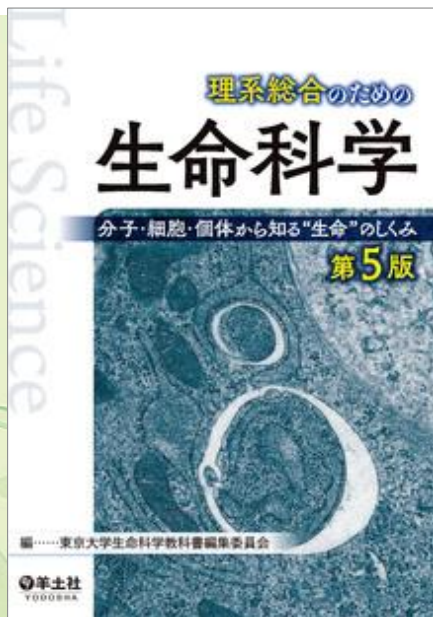
小説みたいに  
楽しく読める

大隅典子

Brain science lecture

脳科学講義

羊土社



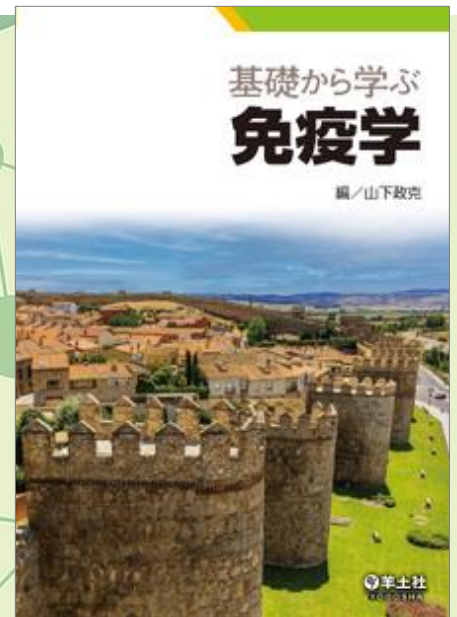
理系総合のための  
生命科学

分子・細胞・個体から知る“生命”のしくみ

第5版

編……東京大学生命科学教科書編集委員会

羊土社 YUDOSHKA



基礎から学ぶ  
免疫学

編/山下政克

羊土社 YUDOSHKA



Microbiota

改訂版 もっとよくわかる!

腸内細菌叢

“もう一つの臓器”を知り、健康・疾患を制御する!

福田真嗣

羊土社 YUDOSHKA



老化研究を  
始める前に読む本

450本の  
必読論文の  
エッセンス

高杉征樹  
(大阪府立大学大学院医学研究科)

メトホルミン  
ラパマイシン  
NAD<sup>+</sup>ブースター  
セノリクエン酸  
パーシマル®プロダクト  
ハジカゲバネズミ

Essentials of Aging and  
Longevity Research

羊土社 YUDOSHKA



薬

あなたに合った  
で買える  
ドラッグストア

の選び方を

頼れる薬剤師が  
教えます

児島悠史

羊土社 YUDOSHKA

カタログ記載タイトル価格総計：同時アクセス数1 ¥320,320 (本体価格)  
同時アクセス数3 ¥640,640 (本体価格)

NO	書影	著者	Product ID	底本刊行年月	フォーマット	同時アクセス1 本体価	同時アクセス3 本体価
		書名	ISBN				
1		ジョン・アレン【著】成広あき【翻訳】	<a href="#">KP00034779</a>	202001	PDF	¥7,260	¥14,520
		美食のサピエンス史	9784758112147	食という普遍的でありながら奥深いテーマを通じて、人類の歴史、文化、社会、科学までを横断的に学べます。歴史好き、食文化に関心のある方、人類学や社会学に興味を持つ方など、幅広い層が対象です。			
2		ミーラ・センチリガム【著】	<a href="#">KP00042871</a>	202101	PDF	¥5,940	¥11,880
		人類は感染症とともに生きていく	9784758112161	新型コロナウイルス感染症の経験を経て、感染症に対する社会全体の関心が高まっています。本書は、感染症の歴史、メカニズム、社会への影響を深く理解するための重要な一冊です。			
3		メレディス・ウッドマン【著】	<a href="#">KP00034873</a>	202011	PDF	¥7,920	¥15,840
		ワクチン・レース	9784758112130	ワクチン開発がいかに重要な役割を果たしてきたかを改めて認識させてくれる一冊です。ワクチン開発の舞台裏や科学者たちの苦闘を描き出し、科学技術の進歩と社会への貢献を伝えます。			
4		井村裕夫	<a href="#">KP00042875</a>	202101	PDF	¥9,900	¥19,800
		医学 歴史と未来	9784758121118	古代から現代、そして未来へと続く医学の発展の歴史を辿ることで、人類が病どのように闘ってきたのか、その知恵と努力を学ぶことができます。			
5		岡田隆夫	<a href="#">KP00012733</a>	201702	PDF	¥5,720	¥11,440
		楽しくわかる生物・化学・物理	9784758120739	日常生活の中に潜む科学の面白さを発見するきっかけとなり、より専門的な学習へのステップアップを促します。			
6		石浦章一	<a href="#">KP00048022</a>	202107	PDF	¥5,940	¥11,880
		小説みたいに楽しく読める 生命科学講義	9784758121149	高校生から一般の社会人まで、専門知識がない読者でも抵抗なく読み進めることができ、知的好奇心を刺激します。各分野の基本的な概念や面白さを伝えることで、さらに深く学びたいという意欲を引き出し、他の専門書へのステップアップを促します。			
7		小安重夫	<a href="#">KP00073511</a>	202210	PDF	¥4,840	¥9,680
		小説みたいに楽しく読める 免疫学講義	9784758121231	複雑な免疫学をわかりやすくかみ砕いた名著「免疫学はやっぱりおもしろい」がぐっと親しみやすく、装い新たに再登場！新型コロナウイルスやmRNAワクチン、新しく見つかった自然リンパ球など最新のトピックまで。			
8		大隅典子	<a href="#">KP00083716</a>	202308	PDF	¥7,260	¥14,520
		小説みたいに楽しく読める 脳科学講義	9784758121293	脳のはじまりは筒？なぜ緊張するとお腹が痛くなる？脳にまつわる素朴な疑問を遺伝子・細胞レベルで解説します。脳科学研究の歴史をたどりながらブレインテックまで、知的好奇心を刺激する一冊！			
9		村上徹	<a href="#">KP00081721</a>	202307	PDF	¥7,920	¥15,840
		小説みたいに楽しく読める 解剖学講義	9784758121279	心臓の重さはおにぎり何個分？形態学という言葉はゲーテが作った？肺の重さはビール何本分？歴史や例え話を盛り込みながら解剖学者が人体の世界を楽しく解説！体のしくみがわかったら、自分の体が愛しく思えてきます。			
10		白戸亮吉	<a href="#">KP00045419</a>	202103	PDF	¥7,260	¥14,520
		生理学・生化学につながる ていねいな生物学	9784758121101	生理学・生化学へのスムーズな接続を意識した構成となっており、関連分野を体系的に学習したい学生や、学び直しをしたい社会人に最適です。			
11		白戸亮吉	<a href="#">KP00034837</a>	202001	PDF	¥6,600	¥13,200
		生理学・生化学につながる ていねいな化学	9784758121002	医療者を目指すうえで必要な知識を厳選！生理学・生化学・医療とのつながりがみえる解説で「なぜ化学が必要か」がわかります。化学が苦手でも親しみやすいキャラクターとていねいな解説で楽しく学べます！			

NO	書影	著者	Product ID	底本刊行年月	フォーマット	同時アクセス1 本体価	同時アクセス3 本体価
		書名	ISBN				
12		吉村成弘 大学で学ぶ 身近な生物学	<a href="#">KP00048274</a> 9784758120609	201511	PDF	¥6,160	¥12,320
						身近な現象を生物学の視点から解説することで、生物学が私たちの生活と深く関わっていることを実感させ、学習への興味を引き出します。	
13		南雲保【編著】 やさしい基礎生物学 第2版	<a href="#">KP00046657</a> 9784758120517	201411	PDF	¥6,380	¥12,760
						基礎的な内容から徐々にステップアップしていく構成で、無理なく生物学の全体像を把握することができます。	
14		和田勝 基礎から学ぶ生物学・細胞生物学 第4版	<a href="#">KP00046384</a> 9784758121088	202011	PDF	¥10,560	¥21,120
						細胞の構造、機能、代謝など、細胞生物学の重要なトピックが詳細に解説されており、深い理解を求める学習者に対応できます。	
15		前野正夫 はじめの一歩の生化学・分子生物学 第3版	<a href="#">KP00046543</a> 9784758120722	201612	PDF	¥8,360	¥16,720
						生化学・分子生物学の知識は、医学、薬学、農学など、幅広い分野に応用できるため、これらの分野に関心のある学習者にとっても有益です。	
16		東京大学生命科学教科書編集委員会【編】 現代生命科学 第3版	<a href="#">KP00046383</a> 9784758121033	202003	PDF	¥9,240	¥18,480
						最新の研究動向やトピックスが盛り込まれており、生物学の進歩を学ぶことができます。	
17		東京大学生命科学教科書編集委員会【編】 理系総合のための生命科学 第5版	<a href="#">KP00045418</a> 9784758121026	202003	PDF	¥12,540	¥25,080
						生物学の基礎から、分子生物学、細胞生物学、遺伝学、生理学、生態学、進化など、幅広い分野を網羅的に解説しています。理系の多様な学生がそれぞれの専門分野に必要な生命科学の知識を習得できるよう配慮されています。	
18		東京大学生命科学教科書編集委員会【編】 物理・化学・数理から理解する 生命科学	<a href="#">KP00095602</a> 9784758121712	202403	PDF	¥11,550	¥23,100
						生物学をこれまでとは異なる視点から学ぶことで、新たな発見や興味が生まれる可能性があります。	
19		谷内江望【編】 超生物学一次のX	<a href="#">KP00053796</a> 9784758122528	202111	PDF	¥12,870	¥25,740
						従来の生物学の枠組みを超えた、新しい生物学の可能性や未来の展望を示すことで、読者の知的好奇心を刺激します。	
20		田村隆明 基礎から学ぶ遺伝子工学 第3版	<a href="#">KP00073512</a> 9784758121248	202211	PDF	¥7,920	¥15,840
						遺伝子組換え技術、ゲノム編集など、現代のバイオテクノロジーの基盤となる遺伝子工学の基礎を、図やイラストを豊富に用いながら分かりやすく解説しています。	
21		山下政克【編】 基礎から学ぶ免疫学	<a href="#">KP00088491</a> 9784758121682	202311	PDF	¥13,200	¥26,400
						複雑な免疫応答のプロセスが、分かりやすい図やイラストで示されており、初学者でも無理なく学習を進めることができます。	
22		工藤佳久【著・画】 改訂版 もっとよくわかる！脳神経科学	<a href="#">KP00051147</a> 9784758122108	202109	PDF	¥13,860	¥27,720
						思考、感情、記憶など、人間の高度な精神活動を司る脳の仕組みを、最新の研究成果を踏まえながら分かりやすく解説しています。	
23		福田真嗣【編】 改訂版 もっとよくわかる！腸内細菌叢	<a href="#">KP00075045</a> 9784758122115	202211	PDF	¥14,520	¥29,040
						腸内細菌の基礎から、健康・疾患との関わり、研究・制御の方法、さらには創薬の最前線まで、幅広い内容を網羅的に解説しています。	

NO	書影	著者	Product ID	底本刊行年月	フォーマット	同時アクセス1 本体価	同時アクセス3 本体価
		書名	ISBN				
24		山田重人	<a href="#">KP00073509</a>	202211	PDF	¥7,920	¥15,840
		ひと目でわかるビジュアル人体発生学	9784758121095				受精から個体形成に至るまでの複雑なプロセスを、美しいイラストや図版を多用して分かりやすく解説しています。
25		渋谷正史	<a href="#">KP00024565</a>	201909	PDF	¥22,440	¥44,880
		がん生物学イラストレイテッド 第2版	9784758120968				がん細胞の発生、増殖、転移といった基本的なメカニズムから、最新の治療法までをイラストを豊富に用いて解説しています。
26		櫻井武	<a href="#">KP00034868</a>	202009	PDF	¥9,900	¥19,800
		脳神経科学がわかる、好きになる	9784758120982				脳の構造、機能、発達、病気など、脳神経科学の幅広いトピックを、平易な言葉と親しみやすいイラストで解説し、脳科学への興味を引き出します。
27		高杉征樹	<a href="#">KP00075044</a>	202301	PDF	¥12,870	¥25,740
		老化研究をはじめめる前に読む本	9784758121262				老化のメカニズムや関連する疾患、アンチエイジング研究の現状など、老化研究の基礎を学ぶための入門書です。
28		東京大学バイオエンジニアリング教科書 編集委員会【編】	<a href="#">KP00073510</a>	202210	PDF	¥6,380	¥12,760
		これからのバイオエンジニアリング	9784758121224				生物学、化学、工学など、複数の学問分野が融合するバイオエンジニアリングの面白さを伝えます。
29		佐々木努【編】	<a href="#">KP00042876</a>	202103	PDF	¥14,850	¥29,700
		もっとよくわかる！ 食と栄養のサイエンス	9784758122092				食物に含まれる栄養素が私たちの体にどのように影響するのか、最新の科学的知見に基づいて分かりやすく解説しています。健康志向の高まりに応え、エビデンスに基づいた食と栄養の知識を提供します。
30		水品善之	<a href="#">KP00053794</a>	202111	PDF	¥8,580	¥17,160
		食品学 I 改訂第2版	9784758113656				食品に含まれる様々な成分（炭水化物、タンパク質、脂質、ビタミン、ミネラルなど）の化学的性質、栄養価、機能性について詳しく解説しています。食品の加工方法、貯蔵方法、品質管理、安全性に関する知識も習得できます。
31		栢野新市	<a href="#">KP00053795</a>	202111	PDF	¥8,910	¥17,820
		食品学 II 改訂第2版	9784758113663				食品に含まれる様々な成分（炭水化物、タンパク質、脂質、ビタミン、ミネラルなど）の化学的性質、栄養価、機能性について詳しく解説しています。食品の加工方法、貯蔵方法、品質管理、安全性に関する知識も習得できます。
32		児島悠史	<a href="#">KP00070826</a>	202209	PDF	¥5,280	¥10,560
		ドラッグストアで買えるあなたに合った 薬の選び方を頼れる薬剤師が教えます	9784758109468				ドラッグストアで手軽に購入できる市販薬について、症状に合わせた選び方、注意点、薬剤師への相談のタイミングなどを、薬剤師が分かりやすく解説します。
33		田中文彦	<a href="#">KP00029722</a>	202004	PDF	¥10,560	¥21,120
		忙しい人のための代謝学	9784758118729				複雑な代謝経路を、臨床上に重要なポイントに絞って分かりやすく解説しています。疾患の病態生理と代謝異常を結びつけて理解することで、臨床的思考を養います。
34		平井康仁	<a href="#">KP00045423</a>	202104	PDF	¥8,910	¥17,820
		忙しい人のための公衆衛生	9784758123686				感染症対策、環境衛生、健康増進、疫学など、公衆衛生の重要な概念をコンパクトにまとめています。

全タイトルリスト (Excel) はこちら ⇒ [https://kinoden.kinokuniya.co.jp/product/img/KD0886\\_list.xlsx](https://kinoden.kinokuniya.co.jp/product/img/KD0886_list.xlsx)



紀伊國屋書店

デジタル情報営業部 ict\_ebook@kinokuniya.co.jp

〒153-8504 東京都目黒区下目黒3-7-10

TEL:03-6910-0518 FAX:03-6420-1359