

ブルーバックス特集

展示期間：2016年5月10日(火)～6月30日(木) 展示場所：1Fアメニティゾーン



恒例のブルーバックスフェア第三弾！
 自然科学全般にまつわるトピックをコンパクトにまとめた手のひらサイズの入門書。
 ぜひこの機会にあなたのポケットに自然科学の世界を携えましょう。
 新たな発見、意外な驚きに出会えるかもしれません。

	書名 (※OPACへのリンクがはってあります)	著者	出版社	出版年
1	図解・燃料電池自動車のメカニズム：水素で走るしくみから自動運転の未来まで	川辺謙一著	講談社	2016.2
2	交流のしくみ：三相交流からパワーエレクトロニクスまで	森本雅之著	講談社	2016.3
3	すごい家電：いちばん身近な最先端技術	西田宗千佳著	講談社	2015.12
4	デジタル・アーカイブの最前線：知識・文化・感性を消滅させないために	時実象一著	講談社	2015.2
5	コーヒーの科学：「おいしさ」はどこで生まれるのか	旦部幸博著	講談社	2016.2
6	天野先生の「青色LEDの世界」：光る原理から最先端応用技術まで	天野浩, 福田大展著	講談社	2015.9
7	すごいぞ!身のまわりの表面科学：ツルツル、ピカピカ、ザラザラの不思議	日本表面科学会編	講談社	2015.10
8	SNSって面白いの?：何が便利で、何が怖いのか	草野真一著	講談社	2015.7
9	世界を動かす技術思考：要素からシステムへ	木村英紀編著	講談社	2015.5
10	光と重力：ニュートンとアインシュタインが考えたこと：一般相対性理論とは何か	小山慶太著	講談社	2015.8
11	哺乳類誕生：乳の獲得と進化の謎：驚異の器官がうまれるまで	酒井仙吉著	講談社	2015.1
12	曲線の秘密：自然に潜む数学の真理	松下泰雄著	講談社	2016.3
13	確率を攻略する：ギャンブルから未来を決める最新理論まで	小島寛之著	講談社	2015.7
14	マンガ「代数学」超入門：足し算、引き算から2次方程式まで	ラリー・ゴニック著・絵； 藪田真弓, 藤原誉枝子 訳	講談社	2015.12

	書名 (※OPACへのリンクがはってあります)	著者	出版社	出版年
15	数学ミステリーX教授を殺したのはだれだ! : 容疑者はみんな数学者!?	トドリス・アンドリオプロス原作; タナシス・グキオカス漫画; 竹内薫, 竹内さなみ訳	講談社	2015.11
16	直感を裏切るデザイン・パズル : 脳と勝負する	馬場雄二著	講談社	2015.8
17	科学検定公式問題集 : 科学のアタマで世界を見直す	桑子研, 竹田淳一郎著	講談社	2014.4
18	地球を突き動かす超巨大火山 : 新しい「地球学」入門	佐野貴司著	講談社	2015.7
19	創薬が危ない : 早く・安く・安全な薬を届けるドラッグ・リポジショニングのすすめ	水島徹著	講談社	2015.2
20	芸術脳の科学 : 脳の可塑性と創造性のダイナミズム	塚田稔著	講談社	2015.11
21	発達障害の素顔 : 脳の発達と視覚形成からのアプローチ	山口真美著	講談社	2016.2
22	自分では気づかない、ココロの盲点 : 本当の自分を知る練習問題80	池谷裕二著	講談社	2016.1
23	99.996%はスルー : 進化と脳の情報学	竹内薫, 丸山篤史著	講談社	2015.2
24	意識と無意識のあいだ : 「ぼんやり」したとき脳で起きていること	マイケル・コーバリス著; 鍛原多恵子訳	講談社	2015.12
25	理系のための英語最重要「キー動詞」43 : 600超の例文で独特の用法を完全マスター!	原田豊太郎著	講談社	2015.5
26	世界で生きぬく理系のための英文メール術 : 短く、正確に、要点を押さえて	吉形一樹著	講談社	2015.10
27	論理が伝わる世界標準の「議論の技術」 : Win-Winへと導く5つの技法	倉島保美著	講談社	2015.5
28	「説得力」を強くする : 必ず相手を納得させる14の作戦	藤沢晃治著	講談社	2015.6
29	理系のための研究ルールガイド : 上手に付き合い、戦略的に使いこなす	坪田一男著	講談社	2015.6
30	研究を深める5つの問い : 「科学」の転換期における研究者思考	宮野公樹著	講談社	2015.4
31	研究者としてうまくやっていくには : 組織の力を研究に活かす	長谷川修司著	講談社	2015.12