

音響学講座 (日本音響学会 編/各巻A5判/既刊7点)

- | | |
|--|--|
| 1. 基礎音響学
安藤彰男 編著/256頁/定価3,850円 | 2. 電気音響
菅木禎史 編著/286頁/定価4,180円 |
| 3. 建築音響
阪上公博 編著/222頁/定価3,410円 | 4. 騒音・振動
山本貢平 編著/352頁/定価5,280円 |
| 5. 聴覚
古川茂人 編著/330頁/定価4,950円 | 6. 音声(上)
滝口哲也 編著/324頁/定価4,840円 |
- 10. 音響学の展開**
安藤彰男 編著/304頁/定価4,620円

音響テクノロジーシリーズ (日本音響学会 編/各巻A5判/既刊24点)

- | | |
|--|---|
| 21. 熱音響デバイス
琵琶哲志 著/296頁/定価4,840円 | 22. 音声分析合成
森勢将雅 著/272頁/定価4,400円 |
| 23. 弾性表面波・圧電振動型センサ
近藤 淳・工藤すばる 共著/230頁/定価3,850円 | 24. 機械学習による音声認識
久保陽太郎 著/324頁/定価5,280円 |

音響サイエンスシリーズ (日本音響学会 編/各巻A5判/既刊22点)

- | | |
|---|--|
| 19. 実験音声科学
— 音声事象の成立過程を探る —
本多清志 著/200頁/定価2,970円 | 20. 水中生物音響学
— 声で探る行動と生態 —
赤松友成 他著/192頁/定価2,860円 |
| 21. こどもの音声
麦谷綾子 編著/254頁/定価3,850円 | 22. 音声コミュニケーションと障がい者
市川 薫・長嶋祐二 編著/242頁/定価3,740円 |

(次世代信号情報処理シリーズ2)
音声音響信号処理の基礎と実践
— フィルタ, ノイズ除去, 音響エフェクトの原理 —
田中聡久 監修 川村 新 著/A5判/220頁/定価3,630円

ひたすら楽しく音響信号解析
— MATLABで学ぶ基礎理論と実装 —
森勢将雅 著/A5判/196頁/定価2,860円

「音」を理解するための教科書
— 「音」は面白い: 人と音とのインタラクション
から見た音響・音声処理工学 —
米村俊一 著/A5判/252頁/定価3,630円

音響キーワードブック
— DVD付 —
日本音響学会 編/A5判/494頁/定価14,300円

**音大生・音楽家のための
脳科学入門講義**
田中昌司 著/A5判/126頁/定価1,980円

医用超音波工学の基礎
— 資格試験の受験から新技術の入り口まで —
竹内真一 他著/B5判/226頁/定価3,960円

**ヒューマンコンピュータ
インタラクション**
— 人とコンピュータはどう関わるべきか?
人間科学と認知工学の考え方を包括して解説した教科書 —
米村俊一 著/A5判/238頁/定価3,410円

音響学入門ペディア
日本音響学会 編/A5判/206頁/定価2,860円

◆2021年秋季研究発表会ポータルサイト内の「賛助会員ポスター」にて、研究発表会ご参加の皆様へ音響関連書籍の特価販売をご案内しております。詳細はポータルサイトをご確認ください。

科学技術と共に歩む



株式会社 **コロナ社**

〒112-0011 東京都文京区千石4-46-10
TEL (03)3941-3131 (代), -3132, -3133 (営業部直通)
https://www.coronasha.co.jp FAX (03)3941-3137
E-mail eigyo@coronasha.co.jp

