

# ひろば

福岡教育大学学術情報センター図書館報 第153号

Side A : 後援会寄贈図書を紹介  
学内事業で設置したコーナーの紹介  
Side B : 教職員寄贈図書等の紹介

## 後援会寄贈図書の紹介

今年も後援会からのご寄贈により、図書(481冊)とDVD(29本)が後援会寄贈図書コーナー(図書館2階)とAVルーム(図書館1階)に新たにかわりました。図書館HPにリストも掲載していますので、どうぞご覧ください。

☆

新刊は、カウンター前の新着本コーナーにあります!

毎年実施しています「学術情報センター長との懇談会」に出席して下さった学生・院生さん達が選書した図書のほか、学生の皆さんからのリクエスト図書、ベストセラーや各種の文学賞受賞本、学生用図書などにポップを付けて展示しています。

新着本コーナーは随時更新していますので、来館時にはぜひチェックしてくださいネ!

### 視聴覚資料 (DVD)

羊と鋼の森  
ワンダー：君は太陽  
グレイテスト・ショーマン  
センセイ君主  
未来のミライ など



### 平成30年度 後援会図書 貸出ランキング!!

矢部太郎 「大家さんと僕」  
是枝裕和 「万引き家族」  
堀江貴文、落合陽一 「10年後の仕事図鑑：新たに始まる世界で、君はどう生きるか」  
東野圭吾 「魔力の胎動」

### そして、平成の間でもっとも貸出の多かった後援会図書は…

小川洋子 「博士の愛した数式」  
有川浩 「植物図鑑」  
山田悠介 「パズル」  
湊かなえ 「告白」  
山田悠介 「×ゲーム」  
金原ひとみ 「蛇にピアス」

以下、「図書館戦争」「西の魔女が死んだ」「容疑者Xの献身」「約束」「聲の形」「少女」…でした。

図書のリクエストは、図書館HPやOPACからweb申込、あるいはカウンターにある購入リクエスト票でどうぞ!

福岡教育大学後援会からの寄附により、本学学生のために一般教養図書を購入できることを、心より感謝いたします。

### 学内事業で設置したコーナーの紹介

2階ホールには、教育総合研究所の研究プロジェクトのひとつである「小学校、中学校におけるアクティブ・ラーニングの教員研修の改善に向けた調査研究」の一環として収集した図書コーナーもあります。どうぞご利用ください♪

### 学生選書 2018

大久保真紀 「児童養護施設の子どもたち」  
伊坂幸太郎 「ラッシュライフ」  
柴山元彦 「宮沢賢治の地学教室」  
K・スニワタキ 「俳優の仕事：俳優教育システム」  
など

### 文学賞など受賞図書

芥川賞 上期 高橋弘希 「送り火」  
下期 上田岳弘 「ニムロッド」  
町屋良平 「1R1分34秒」  
直木賞 上期 島本理生 「ファーストラヴ」  
下期 真藤順丈 「宝島」  
本屋大賞 瀬尾まいこ 「そして、バトンは渡された」



## 教職員寄贈図書等の紹介

2018 年度に図書館にご寄贈いただきました先生方の著書等を紹介します。

### ① 日本産業技術教育学会・技術教育分科会編『技術科教育概論』



九州大学出版会  
2018年4月発行

本書は、中学校技術・家庭科（技術分野）の新しい学習指導要領にむけた技術科教育のあり方や内容の進め方について、全国の教員養成系大学・学部の技術科教育に携わる 40 名を超える教員が力を集結して共同執筆したものです。その中で著者の一人である私は、学習内容の一つである「生物育成」の学習のあり方について教科専門の立場から執筆しています。生物を育成する技術は、中学校技術科の学習内容の中で、他の工学的な内容と異なり、授業を行うのが難しい内容として認識されがちです。しかし、生物育成の内容だからこそ、子どもたちに教えることができる「技術」、その向こう側にある「広がり」について、小学校における栽培・飼育活動との継続性、環境教育との関連性、さらには、情緒的な学びへの展開について、実例を示しながら解説しました。本書が中学校技術科の教員をめざす本学学生の教科書的な役割を担ってくれることを期待しています。

（文：技術教育ユニット 平尾健二）

＜開架室 福教大コーナー 375.5||N71||福教大＞

### ② 福岡教育大学教材開発スタジオ『いろは書作展』 / 『椀』



『いろは書作展』  
2017年7月発行  
『椀』  
2018年11月発行

「書作展が終わったらこれらの作品はどうするの」

「パネルから剥がして畳んで押入れ行きです」

この会話が契機となり、H29 いろは書作展図録制作プロジェクトが始まりました。慣れない PC 作業の効率を高めるために最初に取り組んだのはタイピング練習。教材開発スタジオが写真撮影、ソフトウェアの選定、技術指導を担い、7 名の学生が分担して各ページを制作しました。”自分達の図録を作る”という作業を通して、書道というアナログな世界に生きる学生達が、情報をデジタル化し整理しアーカイブする技術を学ぶ良い機会になったと思います。デザインやレイアウトなど拙い面はありますが、学生達の渾身の作品をご鑑賞下さい。

（使用ソフト：Lightroom, Photoshop, InDesign）

（文：教材開発スタジオ 浅田 晋）

＜開架室 福教大コーナー 728.21||F82||福教大＞

## より便利で快適な図書館へ

アンケートや学生との懇談会で寄せられた意見を参考に図書館の利用環境を随時改善しています。2018年度は以下のことを実施しました。

- ・視覚障害者等用データ送信サービスの利用開始
- ・JapanKnowledge（総合辞書）への同時接続数の増加
- ・ハンドドライヤーの利用再開
- ・論文の検索及び入手に関するマニュアルの作成

