

ライブラリーサポーター活動

ライブラリーサポーターとは、より魅力的な図書館にすることを目的とした学生によるボランティア活動です。主な活動内容は図書館で購入する本の選書、選書した本の展示やPOPの作成、定期的に発行される図書館報「ぱびろにくす」に掲載する200字書評への寄稿、書架整理、配置などです。他にもフリーペーパーの発行、しおりの作成など、大宮・梅田・枚方の各館で様々な活動を行っています。活動状況によってはアチーブメントシート(ボランティア活動の業績証明書)が交付されます。

200字書評

図書館で活動中のライブラリーサポーターが、原稿用紙半分で皆さんにおすすめしたい本を紹介してきます。図書館で所蔵していませんので、手に取って読んでください。



「世界2.0…メタバースの歩き方と創り方」

著：佐藤 航陽
出版：幻冬舎

昨今、META社を筆頭に多くの企業が参入しているメタバース。まだまだ発展途上なこの産業の楽しみ方や創り方を教えてください。ゲームなど、身近な例を出してわかりやすく解説しておりメタバース入門にもおすすめです。後半ではメタバースによってこれからの世界や人間がどう変わるかが考察されています。

二〇二二年三月に出版されたメタバースの最新線を知ることができ一冊。一読の価値あります。



【枚方分館】
配置場所：工枚普通図書
請求記号：547.483|S
資料ID：98220396

情報科学部情報メディア学科
1年 奥村 拓喜

「マインドフル・セルフ・コンパッション・ワークブック」

著：クリスティン・ネフ、クリストファー・ガーマー
富田拓郎監訳・大宮宗一郎「ほか」訳
出版：星和書店

あなたは失敗した時、ストレスを感じた時、どのように対処していますか？中には「自分はダメだ」と自己批判的になってしまう方がおられるかもしれません。

本書は、セルフ・コンパッション(自分への思いやり)を通じて、自分が「自分自身の良きパートナー」になるための方法を体験や豊富なワークを交えて紹介しています。

ストレスが多い現代社会で、ウェルビーイングに生きるためにも是非読んでいただきたい一冊です。



【梅田分館】
配置場所：工梅普通図書
請求記号：146.8|N
資料ID：97220251

ロボティクス&デザイン工学研究科
ロボティクス&デザイン工学専攻
1年 小泉 允志

ライブラリーサポーター大募集

図書館でボランティアとして活動いただける方を大募集！
図書館員がサポートします！

選書やミーティング、イベントの企画や実行など新しいことにチャレンジできるチャンス！
活動実績によってアチーブメントシートも発行され就活に有利なこと間違いなしです！



サポーターへのインタビュー



ライブラリーサポーター P科 2年 山中翔太さん

「ライブラリーサポーターになった理由を教えてください。」

→私はもともと本が好きで古書店を巡ったり、いろんな本を読んだりしていました。そんなときにたまたまライブラリーサポーター募集中のチラシを見つけ、ライブラリーサポーターになろうと思いました。
 今後はビブリオバトルや書架整理の活動をしていきたいです。



山中さんとサポーター作成の展示コーナー

「山中さんにとって読書ってどのような魅力がありますか？」

→私が思う読書の魅力は二つあります。一つは、本は精査された情報の塊で視覚的に分かりやすく、情報の整理がしやすいという点が魅力だと思います。
 もう一つは、オブジェクトとして美しい点だと思います。インテリア用の背表紙だけの本などもあり、そういったものを見ているとみんな本そのものを美しいと感じているんだと思います。本と言っても様々な形があり、変形したり、扉のかたちをしたりした本などもあって、オブジェクトとしての美しさも持っている点が魅力だと思います。

「普段図書館をどのように利用されていますか？」

→空き時間に読みたい本があったり、調べたい本があったりするときに利用しています。
 ライブラリーサポーターになったことで新刊の選書が出来るようになり、どんな本が出版されるのかという情報を得ることができるので、選書のためにも図書館を利用しています。

「勉強のために図書館を利用する際、使いやすいなと思う点がありますか？」

→工大シラバスコーナーが使いやすいです。
 個人的な勉強でよく使います。弁理士の受験勉強をする上で資料がまとめて配架されているので、とても助かっています。

「ライブラリーサポーターになろうとしている人に一言お願いします。」

→気を張って入るものでもないなので、気軽に参加してください。

「新入生に向けてのメッセージをお願いします。」

→まずは友達を作ることが大事だと思います。なぜなら友達がいないと単位を取れない子が続出しているからです。同年代でも友達がいる子は単位を取っていますが、友達がいない子は単位を取れていない子が多いので、友達を作っておくことは大事だと思います。
 友だちを作る方法として、私はサークル活動やゼミ活動でつながりを作るのが良いと思います。
 最後に、サポーターの活動はとてもやりがいのあるものなので、皆さんもサポーターになって一緒に活動してみませんか。