



LITERARY COSMOS

愛媛県立医療技術大学図書館報 第12号 2016.3.31

伊予郡砥部町高尾田 543 番地 (〒791-2101)

電話・FAX 089-960-0061

ホームページ <http://www.epu.ac.jp/library/journal/index.html>

私にとっての「愛読書」

学部長 みやうち きよこ 宮内 清子

私たちは、それぞれの人生を紡ぐ中で多くの書物に出会い、数々の影響を受けながら歩んでいます。その中で、人は誰も、手元において繰り返し読みたくなる、あるいは愛読している、そんな書物（愛読書）を持っているのではないのでしょうか。

私は3月で大学を退任しますが、図書館報への最後の投稿に当たって、少し古い話になりますが、私を「書」や「文字」への興味・関心に誘ってくれた子どものころに思いを馳せて、「私にとっての愛読書」について記してみたいと思います。

私の幼少期、それは、昭和20～30年代に遡ります。終戦後の物不足のなかで、文化や娯楽を得る手段も少なく、教科書が唯一の読み物、情報源という時代でした。そんなある日、小学校に勤めていた母が1冊の本を抱えて帰ってきたのです。小学校高学年の姉向けに求めてきた児童雑誌は、わくわくするようなカラー版の表紙だったこと、童話、作文、学習記事などが掲載されていたことを今もぼんやりと覚えています。後で母から聞いた話ですが、この本は、被爆の惨禍から1年後の8月6日、文化や娯楽を子どもたちにとの願いを込めて広島の小学校教員有志によって創刊されたタブロイド版の1枚物(第1号)から少しずつ内容を充実させ、月刊誌として発売されるにいったとのことでした。

好奇心むき出しの私でしたが、小学校高学年向けのこの本は、残念ながら私には知らない文字や意味の分からない言葉が多く難解でした。後に低学年向けの「ギンノズ」も刊行されるのですが、待てない私が、何とか読

める方法はないかと母に直談判し、無理を承知で手にしたのが母の使っている『机上辞典』でした。漢字の一つ一つを手繰りながら、同じ漢字でも意味が複数あること、漢字と漢字を組み合わせると異なる意味が作られること、書き順や画数、当用漢字とか現代かなづかいなどの説明も少しずつ分かってきました。

こうして、ひと月に1冊しか届かない姉の「ぎんのすず」は、すぐに読み終える姉の手から私の手へ、そして辞書と首っ引きのわくわくする時間を作ってくれたのでした。次第に、母が購読していた「家の光」、父が時折読んでいた「サンデー毎日」や「週刊朝日」にまで私の興味が及ぶようになったある日、母は、半分あきれながらも、専用の真新しい『机上辞典』を求めてくれました。裏表紙に大きく名前を刻んだことを鮮明に記憶しています。

長い思い出話になりましたが、読み解くことができなかつた「ぎんのすず」、そして、魔法のようにはいかないまでも、意味が分かってくる醍醐味を教えてくれた『机上辞典』は、懐かしい家族を繋ぐ思い出であり、私に漢字の面白さを教えてくれた大切な一冊です。

その後、何回か買い替えを繰り返し、辞書は折々に私の疑問を解いてくれる有能な助け舟になってくれています。「愛読書」というには余りにも似つかわしくない書ですが、書類に目を通すとき、文章を作るとき、“あれっ、この字何となくおかしい”、“変換ミスしていないかな”“思いだせそうで思いだせない”などの場面で力を貸してくれる「愛読書」です。プライベートでは、漢字検定へのチャレンジや、遊び心での漢字ナンクロへの挑戦などで

も静かに出番を待っています。

現在は、情報化社会とも称され、パソコンやスマホなどで多くの情報がたちどころに入手でき、読書も画面上でできる便利な時代になりました。私自身もメールに添付される書類やサイボウズでの情報を見落とさないようにとパソコンを睨む時間が長くなり、忙しい日々の中では、専門書以外の書と向き合うこ

とも少なくなっています。

心の豊かさとは縁が薄くなっている日々を思うとき、これからは少し時間を作って、スピードや効率、コストなどにのみ振り回されないで、ページが柔らかくなるほど読み込んだ書や、諳んじるほどになった詩集の一編一編などを「愛読書」と語れる、そんな日常を大切にしたいものだと夢を描いているところで

平成 27 年度図書館活動報告

図書館長 さだ えいじ 佐田 榮司

平成 26 年 4 月から館長を務めるようになってから、あっという間の 2 年間に過ぎ、今年の 4 月からは後任の館長に引き継いでもらうことになりました。おかげさまで、昨年、今年と図書館を利用する学生数は順調に増加し、学生サポーター制度の立ち上げも行い、少しずつですが図書館の改善を行ってきました。未だ仕残したこともあり、さらに皆さんのお役に立つ図書館へ変えていただくことを後任の館長にお願いしたいと思います。

(1) 蔵書：昨年までと蔵書数に大きな変化はありませんが、今まで書籍の購入に際して行ってきた教員選書に加えて学生選書のさらなる充実を試みました。平成 25 年から、学生によるブックハンティングを始め、平成 25 年 11 月から図書館にリクエストボックスを設置し、学生が実際に必要としている本、興味がある本の購入を行うようにしています。最近、学生からの要望が減ってきているので、もし必要な書籍があれば、積極的にリクエストして下さい。また今年度は、特に専門書に関して新しい版の書籍を購入し、古い版の書籍を廃棄し、皆さんのニーズに合わせた図書の実質を図

るようにしました。

(2) 学生図書館サポーター制度：本学の図書館をより学生にとって使いやすいものとするため、本年度学生図書館サポーター制度を立ち上げました。皆さんには、講義・実習・課外活動と忙しい中、ブックハンティングや図書館の改善計画に力を貸してもらいました。来年以降、さらにパワーアップした活動を期待しています。

(3) 学習スペース：図書館で学習する皆さんの増加に伴い、座席不足が起こってきました。そこで、本を座ってみることが出来る簡易な椅子（スツール）の購入、テーブル席の有効活用のための仕切り板の設置を行いました。さらに、今年の 4 月からは、通路に面した部分にカウンター席を整備し、皆さんの学習の場を確保いたしました。

(4) 医学中央雑誌：それまで学部学生の使用は図書館内のみで使用可能でしたが、平成 26 年の 9 月から情報科学演習室等、図書館以外でも利用出来るようにしました。卒業研究等で活用して下さい。

(5) 企画展示：図書館からの情報発信も行いました。昨年に引き続き地域住民の方々を対象として、災害に対する注意喚起の意味も含め「東日本大震災写真展」「福島

県飯館村写真－菅野千代子写真展」「絵本原画－小原風子原画展」を学生祭の期間に合わせて行いました。その他、「ナイチンゲール」「看護技術」「尾道市立大学附属図書館との資料交換展示」「食品添加物は敵か味方か」のテーマでの企画展示を行いました。詳細は各担当者の報告をご覧ください。

(6) IT環境：昨年の3月末に、図書館にフリーWi-Fi環境を整備しました。図書館内で自分のパソコン、タブレットを用い

て情報の入手が可能となりましたので活用して下さい。また、以前より要望が多かった貸し出し用パソコンを追加購入し、総数6台といたしました。

以上、今年度行った図書館の活動を記載いたしました。今後もさらに便利で使いやすい図書館へと変わっていくと思います。ご期待下さい。



閲覧机に間仕切りを設置



書架前にスツールを設置



図書館サポーターによるブックハンティング

図書・学術委員会活動報告 2015 展示

『看護技術』

(担当：和田委員)

6月から10月まで「看護技術」をテーマとして展示をいたしました。

「看護」は日常においても行われている行為です。子どものときに熱が出たり、けがをして手当をしてもらったりしたことがあるのではないのでしょうか。

今回、展示していた物品は日常で見たことがあった物や全く見たことのない物もあったと思います。どのように使うのだろうと疑問に思ったかもしれません。しかし、その疑問は授業を受けることによって解決されます。そして、「看護」を専門的に学ぶことで、日常的な看護から専門的看護へと変化していきます。また知識と一緒に看護に対する技術や態度も学んでいきます。

図書館には、たくさんの看護技術の本があります。本に触れることで看護の目を養っていきましょう。

『尾道市立大学附属図書館との共同企画「資料交換展示会」』

(担当：泉委員)

今年度初めての試みとして、尾道市立大学図書館と交換展示会を実施しました。

尾道市立大学は経済情報学部（経済情報学科）、芸術文化学部（日本文学科・美術学科）で構成され、本学とは学科構成が異なっています。それぞれの特徴を活かした資料を交換し、学生・教職員に展示を見てもらうことによって、相互に興味をもってもらい、図書館同士の相互協力を推進し、他の図書館とも交流促進を目指す意図で実施しました。

「尾道ゆかりの作家の本」「尾道がでてくる本」「尾道短期大学・尾道大学・尾道市立大学・教員関連本」「尾道短期大学・尾道市立大学 在学生・卒業生関連本」の4つのテーマで、尾道市関連・尾道ゆかりの人物や文芸作品、大学紀要、大学案内等を展示しました。

一方、本学から尾道市立大学図書館へ貸し出し展示した資料は、助産学関連資料、ナイチンゲール関連資料及び大学紀要、大学案内等です。

新しい試みでしたが、分野の異なる大学図書館との交換展示会は非常に興味深い内容で、新鮮な刺激を受けました。学生の視野を広げるきっかけにもなるかと思っておりますので、今後も続けていきたいと思っております。



食品添加物は敵か味方か

(担当:佐々木委員)



はじめに

臨床検査技師の活躍の場として、医療分野以外では食品業界がある。他に、危険物取扱い責任者の資格を取得すれば、化学工業界や自治体等の環境保全業務等にも活躍の場が広まる。

現在、食品業界で最も注目すべき話題は、食品添加物（食添）の使用である。従来、食添はその有益性と危険性について議論されており、朝日新聞は平成27年10月18日付の「Globe No169」で「食添は敵か味方か」というタイトルの特集記事を組んでいる。

そのわずか8日後の10月26日に、WHOの付属機関である国際ガン研究機関（IARC）が、「毎日50g以上の加工肉 ※1）を食べている人は、大腸癌を発症する確率が18%高まる」という衝撃的な研究結果を発表した。また、「赤身肉 ※2）にも発癌リスク（膀胱癌、前立腺癌）の可能性がある」と指摘した（『ランセット・オンコロジー』電子版参照）。

これらの趨勢を踏まえて、本展示では標記タイトルで、食添の両面性について記述した一論文を紹介し、食添使用の是非について考える機会を提供する。臨床検査学科の学生のみならず、将来、現場で患者の栄養指導や、主婦として家族の栄養管理に関わるであろう看護学科学生にも一読して欲しい。

※1）IARCの定義：塩漬けにしたり、燻製にした食肉のことで、ベーコン、ソーセージ、ホットドッグ、サラミ、コンビーフ、ビーフジャーキー、ハム、肉の缶詰等。

※2）加工されていない牛、豚、羊、馬、山羊など哺乳類の肉。

亜硝酸Naの危険性

I) 亜硝酸Naは加工肉だけでなくイクラ、たらこ、明太子、赤ワインなどにも使用されている。致死量は0.18g～2.5gで、猛毒の青酸カリの致死量0.15gに相当する。

II) 亜硝酸Naと肉や魚類中のアミンとの反応産物であるニトロソアミン類に強い発癌性が動物実験で証明されている。

ラットのエサに微量のニトロソアミン類を混ぜて長期間与えた場合、高い確率で肝癌や腎癌が発生することが確認されている。また、亜硝酸Naとアミンを同時に動物の飼料や飲み水に、極く微量（0.0001～0.0005%）混ぜただけでも、胃の中でニトロソアミン類が生成されて胃癌が確認されている。

亜硝酸 Na の使用が止められない理由

食品に一定量含まれると中毒を起こすため、制限が厳しくハムなどの製品に含まれている亜硝酸 Na は微量なので問題はない。ではなぜこの添加物を使用するのか？ 理由は2つある。

1) ハムなどの見栄えを良くするため。ハムやソーセージは酸化しやすく、直ぐにくすんでしまうので、鮮紅色にして見栄えを良くし美味しそうに見せるためである。鮮紅色の方が売れるので使用し続けられるとが多いようである。

2) 加工肉を製造する際のボツリヌス菌の発生を抑えるため。ボツリヌス菌による食中毒は致死率がかなり高い。ボツリヌス菌の危険性と亜硝酸 Na の危険性を比べて、微量であれば亜硝酸 Na の方が安全なため使用されている。

亜硝酸 Na 自体は、一生食べ続けても問題ないというくらい微量しか使用されていないが、動物実験の結果がヒトには当てはまらないとは言い切れない。

学生祭展示

東日本大震災写真展
「福島県飯舘村の暮らし 管野千代子写真展」
「僕らの海 小原風子原画展」

(担当：泉委員)



今年度も学生祭の企画展示として3回目となる「東日本大震災写真展」を開催しました。今回は原発事故災害で全村避難となり失われてしまった福島県飯舘村の自然豊かな山村の生活や風景、震災後の福島県浪江町の人々の暮らしを撮影した福島県在住の管野千代子さんより貴重な写真をお借りして展示しました。

福島県南相馬市在住の絵本作家小原風子さんからは、震災後の辛い体験を絵本にした『僕らの海』の原画をお借りして展示しました。

砥部中学校教諭遠藤武さんからは、宮城県を中心に震災後の復興の過程がわかる毎年撮影した被災地の写真をお借りし、時系列で展示しました。

展示資料の一部は学生祭後図書館で一定期間展示し、愛南町中央公民館、東温市立図書館、新居浜市立別子銅山記念図書館で巡回展示を行い、多くの県民も目に触れることができたかと思えます。



自著を語る

看護学科 おかむら きぬよ
岡村 絹代

高齢者施設の看護記録～見える化する書き方～

岡村絹代 著
日総研出版社 2015年

【請求記号 N202-OK】

本書は、高齢者施設や病院、訪問看護ステーションなどで高齢者看護に関わる看護師を対象とした、看護記録の書き方を示したものです。看護記録は、個人情報や看護計画、経過記録、看護サマリーで構成されており、看護師には、実践した看護や必要な情報を効率よく、活用しやすい形で記録することが求められています。しかし、看護記録に関しては「医療法施行規則、保険医療機関及び保健医療養担当規則、基本診療科の施設基準等及びその届出に関する手続きの取り扱いについて」の中で、「患者の個人記録として経過記録と看護計画に関する記録の記載がなされている」という規定がされているのみで、内容に関する法的な規定や罰則はありません。一方、日本看護協会の看護業務基準において看護記録は、看護職の思考と行為を示すものであり、看護実践の内容等に関する記録は、他のケア提供者との情報の共有や、ケアの継続性、一貫性に寄与するだけでなく、ケアの評価及び、その質の向上に加え、患者情報の管理、及び開示のために貴重な資料となること、必要な情報を効率よく、利用しやすい形で記録することが規定されています。医療訴訟の際には、診療録と同様に看護記録は重要な証拠となり、看護記録に記載されていない、あるいは不備があれば、どのように素晴らしい看護を行ったとしても、必要な観察や処置が行われていないとみなされます。そのため、介護保険施設など的高齢者施設に勤務している看護師には、要介護高齢者の健康の保持はもちろん、疾病や障害の予防、QOLの維持・向上のために、常に要介護高齢者の状況を観察・判断し、適切なアセスメントに基づいた看護を実践する力量が求められています。

本書では、看護記録に関する基礎知識と、高齢者によく見られる疾患や症状・状況、場面の事例をもとに、行った看護が見えて他職種が理解できる高齢者のアセスメントのポイントを、施設ケアの視点で丁寧に解説しました。見えているようで見えていない、当たり前と感じて気付かない、そのような高齢者看護現場の状況が散見されますが、基本的な看護記録の書き方のルールを守りつつ、看護者自身がどのような目的でその看護を行っているのかを自分自身に問いかけながら、看護記録を通じて高齢者とその生活への関心を高め、その人らしい生活を支援するための知識の獲得と観察・アセスメントの一助となりましたら幸いです。

おすすめの1冊

掟上今日子の備忘録 西尾維新 著 講談社

いのうえ まりな
看護学科2年 井上 満里奈

わたしがおすすめするのは「掟上今日子の備忘録」という本である。この本は書店などではなく、2015年10月のドラマ化がきっかけで知り、ドラマの内容がおもしろく引き込まれたので原作本も読んでみたくなり読むようになった、とても好きな作品である。

探偵である掟上今日子は、1度眠るとその日1日の記憶がリセットされる、つまり忘れてしまうという特異な体質を持っている。しかし1日のみの記憶力はとても良く推理力はずば抜けており、受ける依頼は1日で解決しそうな事件や問題だけで、料金も即日現金払いに限るという不思議な探偵である。今日子はある日、隠館厄介という男性と出会う。この男性は名前のおりなにをすることも災厄に見舞われ、学生の間1度も給食のプリンを食べられたことがない、仕事に就いても必ず無実の罪を被せられクビになってしまうなど、これまた変わった体質を持っている。厄介は今日子と出会い様々な事件を解決してもらうなかで、1日で自分のことを忘れてしまう今日子にだんだんと恋心を抱くようになる。しかし、記憶を失う今日子にとって必要なものは衣食住とお金のみであり、恋愛は必要ない。そのなかで厄介はどのように今日子と関わっていくのか。そもそも、今日子はなぜ記憶を失うのか。記憶を失うのになぜ起きると毎日探偵になるのか。その謎は未だ解かれておらず、謎だけでなく人間関係も描く、内容がとても深い作品となっている。

この本は、謎解きや推理を楽しむだけではない。人が人を好きになるとはどういうことなのか、辛いことしか起きないなかで前向きに生きることの大切さなどを表している。また、この本の中でわたしが一番強く印象に残っているのが、「記憶が消えない人にとっても、消えてしまう今日子さんにとっても、今日は今日しかない。1日しかない今日を、今日しかない今日をどのように生きるのか。」という厄介のセリフである。今まで本に自分の人生観を考えさせられたことは無かったが、この本がきっかけで、わたしは毎日を楽しもうと思うことができた。ぜひ読んでいただきたい1冊である。

モンスター 百田尚樹 著 幻冬舎

しみず かなえ
臨床検査学科2年 清水 叶

永遠の0を手掛けた作家、百田尚樹さんの作品です。物語の主人公はバケモノと幼いころから罵られるほど器用の悪い女性。そんな彼女も思春期には恋に焦がれ夢を見ますが、自身の器用の悪さから残酷な失恋を迎える。ただ醜く生まれてしまっただけで地獄のような人生を歩いていく。そしてついに彼女はある事件を起こし、故郷を追われる形で上京。その後、

美容整形に金をつぎ込み、数年の月日を経て絶世の美女へと生まれ変わり、故郷へと戻ってくる。恋い焦がれた相手への復讐か、満たされなかった思いを告げるためか。

この物語では世間の見た目に対するランク付け、態度の違いが包み隠さず書かれています。主人公も美容整形によって見た目のランクが徐々に上がることでまじまじとそれを感じていきます。これは女の出世物語とも言えるので、読んでいて男を見返す様にスカッとする感情を覚えます。この物語ほどではないですが、私たちが人を見ると、見た目はその人の印象へ多かれ少なかれ影響を与えています。真面目そうとかチャラチャラしてそう、誠実そうなどのように。そしてそれと中身が異なると少なからず好感を持ったり、落胆や意外性を感じたりすることがあります。普段の生活ではあまり表だてて言えないことをこの本では見せつけてくれます。とても残酷ではありますが、そこが面白さでもあります。

他にもこの本の面白いポイントとして、美容整形の方法、金額などが細かく書かれています。女性なら少しは自分の容姿に不満があると思います。美容整形などが気になったことはないでしょうか。一口に美容整形と言っても目を二重にするような小さなものから大掛かりなものまであります。出ている口を美しい位置へと動かす手術と聞いてどれ程の手術を想像しますか。美を作るためにどれほどの労力、時間、お金を費やすのかがリアルに書かれています。

ちょっと怖いけど、読んでみたい。そんな本を求めている方にお勧めです。

ブックハンティング

授業で必要とする資料の充足と、不足していると思われる分野の資料を補充することを目的に、学生図書館サポーターによるブックハンティングを実施しました。

- 実施日時 :平成 27 年 7 月 11 日(土)
- 実施場所 :ジュンク堂書店松山店
- 参加者 :7 名

◆ブックハンティング選定図書（重複図書を除く）

	タイトル	著者	発行所
1	〈株〉貧困大国アメリカ	堤未果／著	岩波書店
2	高校ととてもやさしい化学基礎	柿澤壽／著	旺文社
3	たった5秒思考のムダを捨てるだけで、仕事の9割はうまくいく	鳥原隆志／著	KADOKAWA
4	ブラック企業によろしく 不当な扱いからあなたを守る49の知識	笹山尚人／著	KADOKAWA
5	きちんとした社員研修を受けられなかった人のためのマナーのルール	尾形圭子／著	KADOKAWA
6	9割がバイトでも最高のスタッフに育つディズニーの教え方	福島文二郎／著	KADOKAWA
7	好きになる生化学 生体内で進み続ける化学反応	田中越郎／著	講談社
8	ロベタでもうまくいく！ほめ方の極意	谷口祥子／著	講談社
9	私に、魔法をかけて Disney Princess Rule	ウイザード・ノリリー／文	講談社
10	私は、ありのままで大丈夫 Rules of Elsa & Anna	ウイザード・ノリリー／文	講談社
11	世界から猫が消えたなら	川村元気／著	小学館
12	新編日本古典文学全集 81 東海道中膝栗毛		小学館
13	三匹のおっさん	有川浩／著	新潮社
14	三匹のおっさん ふたたび	有川浩／著	新潮社
15	火花	又吉直樹／著	文藝春秋

LITERARY COSMOS No.12 2016.3.31

16	イニシエーション・ラブ	乾くるみ／著	文藝春秋
17	看護学生のための実習の前に読む本	田中美穂／著	医学書院
18	わが社のお茶が1本30万円でも売れる理由	吉本桂子／著	祥伝社
19	生きづらい時代と自己肯定感 「自分が自分であって大丈夫」って？	高垣忠一郎／著	新日本出版社
20	ぜんぶわかる人体解剖図 系統別・部位別にわかりやすくビジュアル解説	坂井建雄／著	成美堂出版
21	ディーブ！アンコール・ワット		成美堂出版
22	物理学 ぶつぶつ物質！	サイモン・バシャー／絵	玉川大学出版部
23	東大生が書いた問題を解く力を鍛えるケース問題ノート	東大ケーススタディ研究会／著	東洋経済新報社
24	残念なエリート	山崎将志／著	日本経済新聞出版社
25	薄っぺらいのに自信満々な人	榎本博明／著	日本経済新聞出版社
26	池上彰のやさしい経済学 1	池上彰／著	日本経済新聞出版社
27	池上彰のやさしい経済学 2	池上彰／著	日本経済新聞出版社
28	中国人はなぜ「お金」しか信じないのか 「中国三大宗教」と「共産革命」の悲劇	石平／著	ベストセラーズ
29	きみはいい子	中脇初枝／〔著〕	ポプラ社
30	日本人のちょっとヘンな英語 爆笑！英語コミックエッセイ	デイビッド・セイン／原案	アスコム
31	おへそのあな	長谷川義史／作	BL出版
32	読む・解く・学ぶ細胞診Quiz50 ベーシック篇	清水道生／編集	診断と治療社
33	免疫学の基本がわかる事典 カラー図解	鈴木隆二／著	西東社
34	オキシトシン 私たちのからだがつくる安らぎの物質 普及版	シャスティン・ウヴネース・モベリ／著	晶文社
35	自己肯定感、持っていますか？ あなたの世界をガラリと変える、たったひとつの方法	水島広子／著	大和出版
36	これでわかる！人体解剖パーフェクト事典	伊藤正裕／監修	ナツメ社
37	やさしくわかる小児看護技術 オールカラー 看護実習の「予習」に最適！ 第2版	草柳浩子／編著	ナツメ社
38	チームのアイデア力。アイデアが出るチームになるための5つのステップ	博報堂ブランドデザイン／著	日本能率協会マネジメントセンター
39	レシート〇×チェックでズボラなあなたのお金が貯まり出す	ハツ井慶子／著	プレジデント社
40	認知症はなっても〇、防げば◎ 老いても成長し続ける脳の作り方がわかった！	熊谷頼佳／著	マキノ出版
41	微生物学 細菌・真菌・ウイルスと感染症	杉田隆／著	じほう
42	肉単	原島広至／文	エヌ・ティー・エス
43	絶対に行けない世界の非公開区域99 ガザの地下トンネルから女王の寝室まで	ダニエル・スミス／著	日経ナショナルジオグラフィック社
44	熊本の海カフェ山カフェ	三角由美子／著	書肆侃侃房
45	愛しき駄文具	きだてたく／著	飛鳥新社
46	「めんどくさい」がなくなる本	鶴田豊和／著	フォレスト出版
47	それでも僕は夢を見る	水野敬也／作	文響社
48	ウケる日記	水野敬也／著	文響社

寄贈資料の紹介

図書館では、蔵書の充実のために、団体や個人の方からの図書等の寄贈を受け付けています。今年度寄贈していただいたものの中からご紹介します。みなさん、ぜひご利用ください。

◆平成 27 年度卒業生の皆様より

	タイトル	著者	発行所
1	病気がみえる vol. 1 第4版 消化器	医療情報科学研究所	メディックメディア
2	病気がみえる vol. 4 第2版 呼吸器	医療情報科学研究所	メディックメディア
3	病気がみえる vol. 4 第2版 呼吸器	医療情報科学研究所	メディックメディア
4	病気がみえる vol. 5 血液	医療情報科学研究所	メディックメディア
5	病気がみえる vol. 8 腎・泌尿器	医療情報科学研究所	メディックメディア
6	病気がみえる vol. 9 第3版 婦人科・乳腺外科	医療情報科学研究所	メディックメディア
7	病気がみえる vol. 9 第3版 婦人科・乳腺外科	医療情報科学研究所	メディックメディア
8	病気がみえる vol. 10 第3版 産科	医療情報科学研究所	メディックメディア
9	NEWエッセンシャル眼科学 第8版	丸尾敏夫／著	医歯薬出版
10	新耳鼻咽喉科学 改訂11版	切替一郎／原著	南山堂
11	標準泌尿器科学 第9版	並木幹夫／編集	医学書院
12	標準外科学 第14版	北野正剛／編集	医学書院

学外者の平日夜間、土曜日の利用開始

学内利用者に加え学外の方も、平日は午前9時～午後9時、土曜日は午前9時～午後5時の開館時間に利用できるようになりました。

夜間や土曜日でも図書館を利用できるようになりましたので、大いに利用してください。

学生図書館サポーター結成

学生による図書館サポーターを結成し活動を開始しました。今年度は、ブックハンティング、愛媛大学図書館サポーターとの意見交換及び愛媛大学図書館視察、図書館長との意見交換会を実施し、図書館運営に学生の声を反映させました。



愛媛大学図書館視察

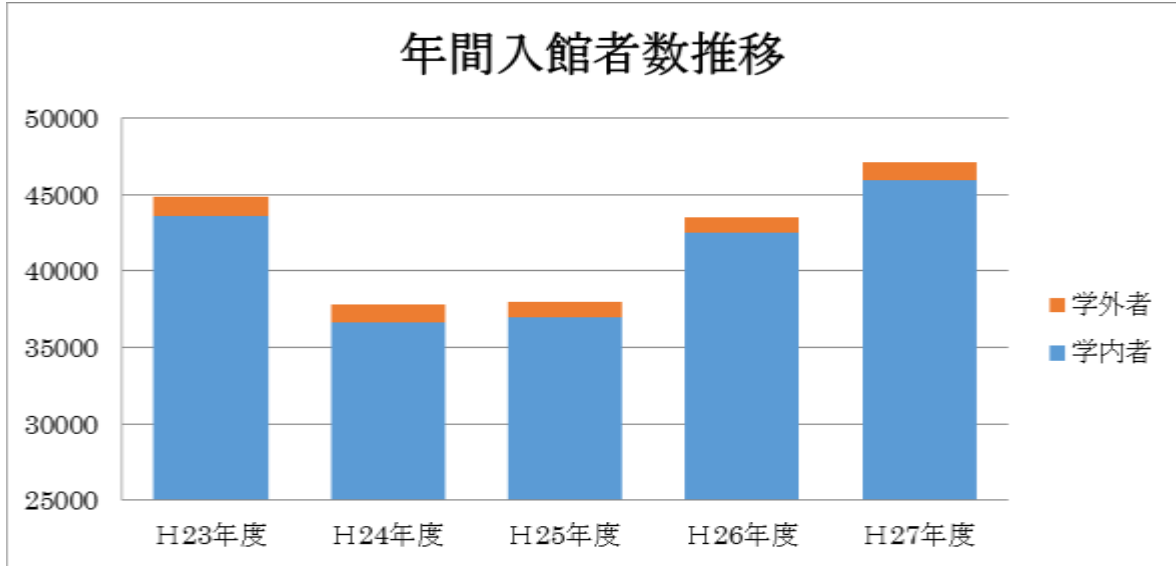
密封容器の飲み物の利用許可

熱中症・脱水対策のため、ふた付きペットボトル・水筒等密封容器の飲料に限り、閲覧席で飲むことができるようになりました。

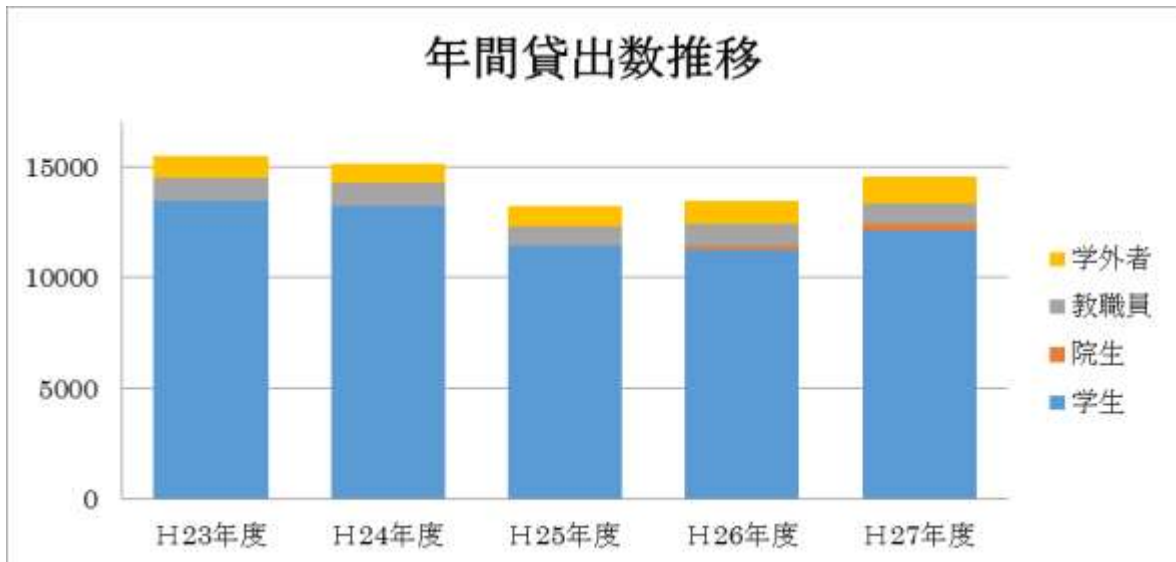
〈Graphic Report〉

.....:図書館の利用統計 2015:.....

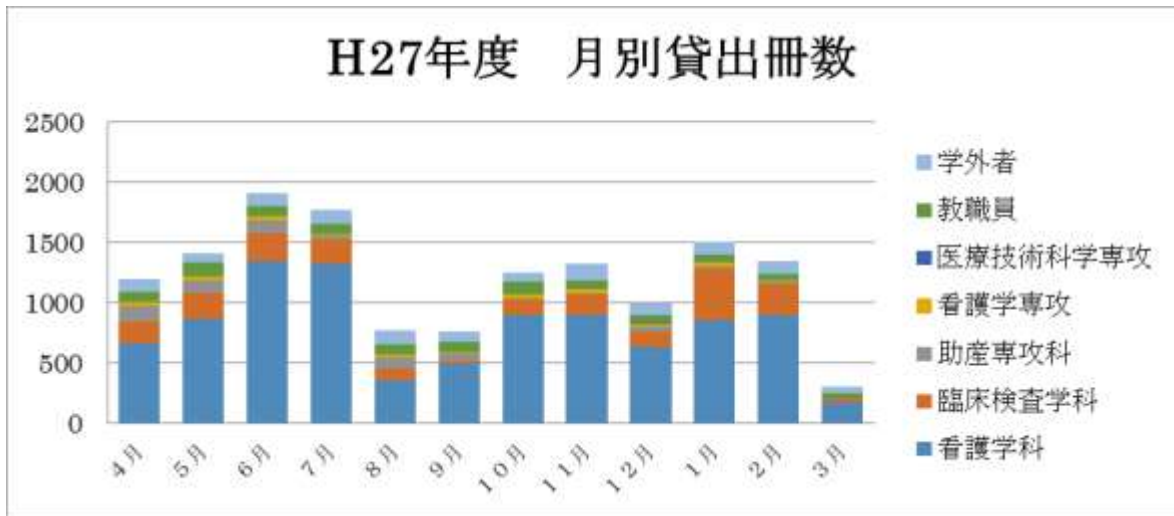
平成 27 年度は、入館者数 47,110 人、貸出総数 14,527 冊でした。



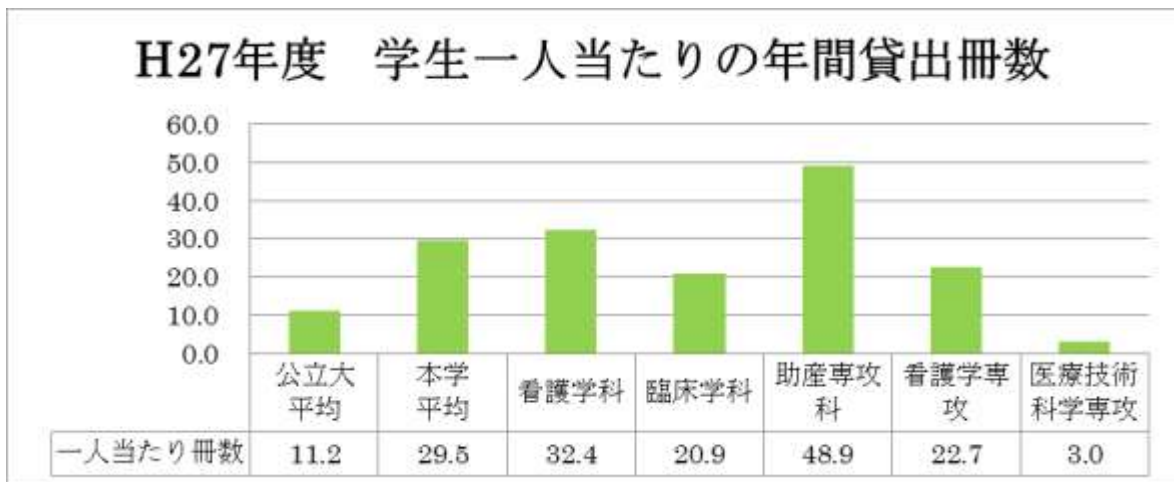
学生の意見を反映した図書館運営により入館者数が大幅に増えました。平成 16 年の大学開学の年に次ぎ、開学以降 2 番目に多い入館者数になりました。



減少傾向の貸出数が増加に転じました。平日夜間・土曜日の利用により学外者の貸出が増えています。



長期休業中以外の月はコンスタントによく利用されています。6月・7月は看護学科、1月に臨床検査学科の利用が増えました。



学生一人当たりの貸出冊数をグラフにしました。本学学生一人当たりの貸出冊数は、公立大学平均11.2冊（2013年度数値『日本の図書館2014』）の約3倍の29.5冊でした。助産専攻科と看護学科の利用が多くなっています。

図書館の利用統計 2015

貸出ランキングBEST20:.....

2015年4月から2016年3月までの間で、貸出が多かった図書を紹介します。

No.	回数	書名	出版者	出版年月日	請求記号
1	38	病気がみえる 7 脳・神経	Medic Media	2011年3月	M2
2	36	病気がみえる 2 第3版 循環器	Medic Media	2010年8月	M2
3	35	ベテラン助産師から学ぶ!3 大助産業務のコツと技	メディカ出版	2013年6月	M59
3	35	病気がみえる 5 血液	Medic Media	2008年11月	M2
5	33	病気がみえる 3 第4版 糖尿病・代謝・内分泌	Medic Media	2014年9月	M2
6	30	病気がみえる 6 免疫・膠原病・感染症	Medic Media	2009年11月	M2
7	27	病気がみえる 4 第1版 呼吸器	Medic Media	2007年11月	M2
8	25	看護ケアの根拠と技術:学ぶ・試す・調べる	医歯薬出版	2005年8月	N2
9	23	病気がみえる 2 第2版 循環器	Medic Media	2008年3月	M2
9	23	病気がみえる 1 第4版 消化器	メディックメディア	2010年4月	M2
11	22	根拠がわかる疾患別看護過程	南江堂	2010年5月	N201
11	22	病気がみえる 1 第3版 消化器	Medic Media	2008年3月	M2
13	21	病気がみえる 10 第2版 産科	Medic Media	2009年4月	M2
13	21	ナースのための検査値マニュアル 第2版	廣川書店	2000年4月	N21
13	21	経過別看護過程の展開	学習研究社	2007年2月	N201
13	21	エビデンスに基づく疾患別看護ケア関連図	中央法規出版	2004年9月	N2012
17	20	疾患別看護過程の展開 第3版	学習研究社	2008年11月	N201
17	20	疾患別看護過程の展開 第4版	学研メディカル秀潤社	2013年10月	N201
17	20	検査値早わかりガイド 改訂・増補3版	医学芸術社	2009年3月	N21
20	19	基礎看護技術:看護過程のなかで技術を理解する	南江堂	2009年2月	N2
20	19	生活機能からみた老年看護過程	医学書院	2008年9月	N318

図書館からのお願い

今年度より館内で蓋のあるペットボトルや水筒で水やお茶を飲むことができるようになりました。食べものは禁止ですのでご注意ください。携帯電話はマナーモードにし、会話は外でお願いします。私語はできるだけ控えて、友達と話がしたくなったら、外で思いっきりしてきてください。

平成27年度図書・学術委員

さ だ え い じ
委員長：佐田榮司

さ わ だ た だ ゆ き
委員：澤田忠幸

か な ざ わ と も の り
金澤知典

い の う え あ き こ
井上明子

さ さ き の ぶ た か
佐々木信敬

わ だ や よ い
和田弥生

ほ ん だ ま さ と し
本田雅俊

い ず み ひ ろ し
泉 浩