

りとにゅーす

No.65 2012.4.1

図書館の情報を
携帯でチェック!!



編集・発行

岡山理科大学図書館
〒700-0005 岡山市北区理大町1-1
<http://www.lib.ous.ac.jp>



ネット時代の読書の意義

副理事長
加計 役



新入生の皆さん、入学おめでとうございます。これから本学での4年間を自分自身の成長のために有意義に過ごしていただきたいと思います。大学生活は、それまでの学校生活と異なり何よりも学生一人ひとりの自発性が重んじられ、また、自発性があればこそ大学生活が可能であると言えます。

私事になりますが、本学と交流協定を結んでいるアメリカ合衆国のフィンドリー大学へ留学した時の経験をご紹介します。

まず、留学して気づいたことは彼らアメリカ人の自己PRのうまさと膨大な読書量でした。講義において担当教授が学生達を一人ひとり指名して意見を尋ねる。それに学生が答える。その答えについてさらに教授が質問する…。この過程がどんどん繰り返されています。昨年、日本でも放映されました、「ハーバード白熱教室」を教室で行っているようなものです。

彼らの答弁を聞いて気がついたのは、例えば、一つの議題に対して「YESかNOか」という二者択一をするケースで、YESであってもNOであっても、その理由が一人ひとり異なるのです。最初は、ただ単に国民性の違いなのだと解釈していたのですが、ある日図書館へ行って驚きました。そこでは、同じ教室で学んでいる同級生達が必死に読書をしているのです。「何をしているのか」と尋ねたところ、「今度の講義に備えているのだ」という返事。周囲を見渡してみると皆が、読書に集中しており、それも数冊の本を當時、並行して読み進めている様子でした。そして、読書こそが彼らの自己主張の原動力となっているのだということを実感したのでした。

近年、インターネットの急速な普及は、私たちの日常生活に大きな変革をもたらしました。チケットの購入を始めとした様々な物品等の通販、JRや航空機、ホテルの予約、そして、あらゆる分野の情報収集に今や欠かせない存在となっています。皆さんも自分の専門分野から趣味の分野までインターネットで情報収集をなさっておられることうと思いますし、中でもウィキペディア(Wikipedia)は、まさにインターネットの百科事典的な存在として世界中で多くの人々に利用されております。

ここまで普及して来ますと、「情報収集もインターネットで十分」という考え方一部に現れ、皆さんの中にも「わざわ

ぎ本を購入したり、図書館で借りてまで読書をする必要があるのだろうか」と疑問に思われている方もいらっしゃることと思いますが、私は、「ネット社会となった現代であればこそ読書を!」と提言し、次の二節を紹介したいと思います。

「…一冊の書物はわれわれ愛書家に総合的な喜びを与えてくれます。単に情報を与えてくれるだけでなく、目の前に『本の世界』という小宇宙(ミクロコスモス)を繰り広げてみせてくれます。

いったい子供を育てるとき、栄養だけを考えてサプリメントや点滴で済ませる親がいるでしょうか。そんな親はいません。子供を育てるには、まず母乳にはじまって離乳食、次いでふつうの食事、それからリンゴをかじらせたり魚の骨をしゃぶらせたり……と、いろいろなものを食べさせます。そのとき子供はアゴを動かし、嗅覚をはたらかせる。また味覚を養い、テーブルの上に並べられたご馳走を見て視覚も楽しませる。五感すべてをはたらかせて食べるようになります。それによって子供は成長するのです。もし子供がサプリメントと点滴だけで育てられたなら、口やアゴも丈夫にならないだろうし、味覚、視覚、嗅覚その他の感覚もほかの人のようには発達しないでしょう。

その意味いえば、本というのは『精神の食べ物』である。インターネット情報はサプリメントにすぎない。」

(楽しい読書生活「1.ネット時代の読書」－渡部昇一著－ビジネス社)

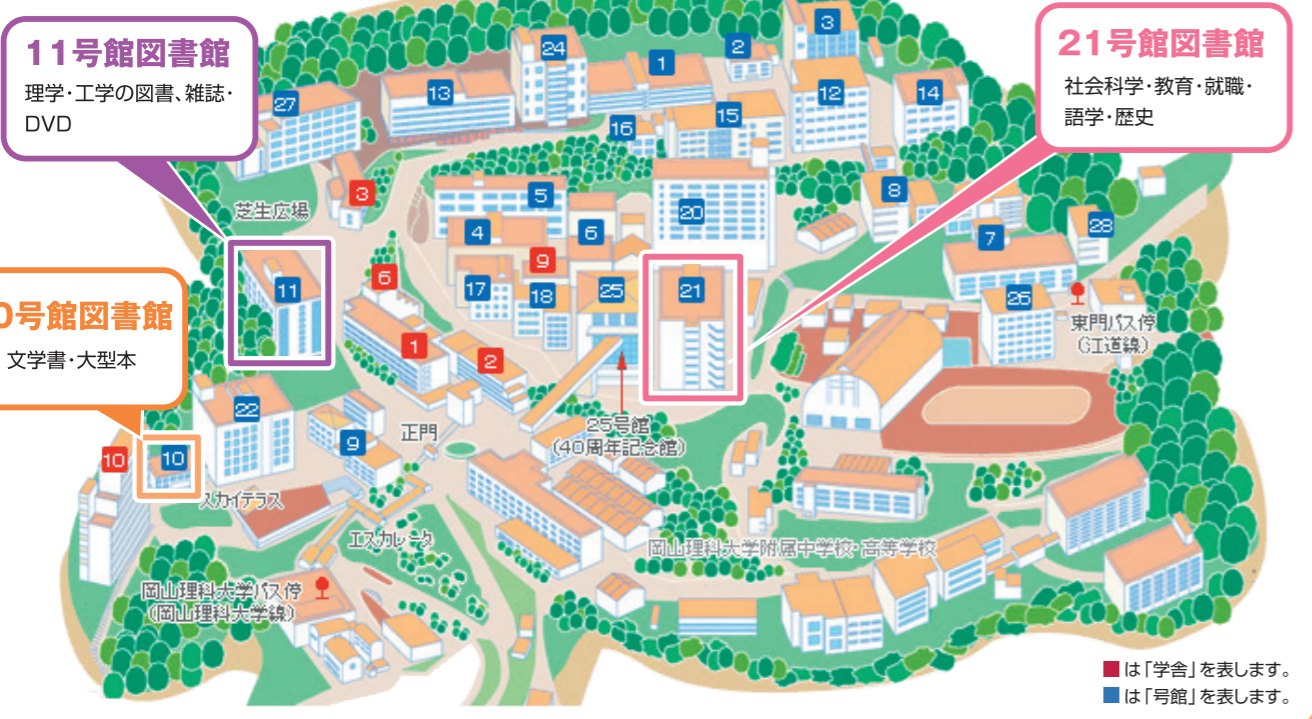
この一節こそがネット時代の読書のあり方と意義を端的に表しているのではないでしょうか。そして、さらに一步進んで、読書生活を続けていきますと、その人にとってかけがえのない書物に出会うことがあります。「人生にはその人の一生を左右する様々なかぐりあいがある。師、恋人、友人、敵…。しかし、ただ一冊の書物がしばしばそれらにもまさる決定的な影響を与える場合がある」とは、ドイツの文豪ゲーテの言葉であります。このような書物に巡り会うことこそが、読書の醍醐味であると言えます。

これは皆さんにも体験できることであり、また、是非、体験していただきたいことなのです。本学の図書館がそのための一助となり、皆さんのが4年間の大学生活を読書生活として楽しめますことを心から願っております。



図書館は3つあります!

図書館はみんなを 応援します!



2011年 図書館で —よく読まれた本—

11号館図書館

21世紀の大学基礎化学実験
理工系化学実験
大学の基礎化学実験
機能を中心とした図説組織学 第5版
組織病理アトラス 第5版
分析化学実験 新版
すぐわかる代数
有機化学演習
定量分析化学 改訂版
有機化学実験 原書第8版
新染色法のすべて
無脊椎動物の多様性と系統
放射線概論
マクマリー有機化学概説 第6版
分析化学

21号館図書館

パスポート独和辞典
これからの「正義」の話をしよう
ポケット六法 平成23年版
1945年のクリスマス
自白の心理学
もし高校野球の女子マネージャーがドラッカーの
『マネジメント』を読んだら
エミール 上
コンサイス英和辞典 第13版
考古学入門
心を整える。
ポケット六法 平成22年版
司法書士試験実戦択一カード 第7版 午後の部
宅建ポイント整理と確認問題 平成22年度版
司法書士試験実戦択一カード 第8版 午前の部

10号館図書館

花物語
傾物語
神様のカルテ 2
化物語 アニメコンプリートガイドブック
囮物語
現代フランス語辞典
偽物語 上
猫物語(白)
さくら荘のペットな彼女 3
化物語 上
傷物語
若きウェルテルの悩み
電波女と青春男 3
猫物語(黒)
放課後はミステリーとともに
偽物語 下
キノの旅
化物語 下
嘘つきみーくんと壊れたまーちゃん

ベストリーダー賞 2011年度受賞者



BEST READER 2011

受賞しての感想

自分が借りた本の数を見て、これだけ図書館に足を運んだのだなと思いました。
受賞しているとは思いませんでした。とても嬉しいです。

理大図書館とは、 どの様なところ？

夜遅くまで開いていて、3カ所もあり利用しやすい。
図書館が3つあり移動が大変だけど、その分、1つの図書館にある専門書が充実している。
講義やレポートなどに必要な資料を提供してくれる。
希望すれば、学生希望図書として本を購入してくれる。
理工系の図書が充実。
科学関係の本や入手困難な理大図書館でしか読めない本がある。
高度な専門書からマイナーな雑誌までそろえられている。
静かで落ち着ける。



(臨床生命学科 古米勇基)

先輩から図書館活用方法

新入生の皆さんお入学おめでとうございます。大学生は自分から関心を持ち学んでいく姿勢が重要です。その為に本学図書館の利用をおすすめします。本学学生であれば試験期間以外は本を何冊でも借りることができます。資料を探す際もPC端末で検索して簡単に見つけ出すことができます。11号館図書館には理工系、情報系の専門書が充実しています。講義の予習、復習に活用してください。私も学生実験のレポート作成の際、図書館で資料となる本をよく借りていました。21号館図書館には哲学や経済学の本、TOEIC対策本、就職活動に役立つ本が用意されています。様々な資格のテキストを活用して資格取得に挑戦してみてください。

大学図書館と聞くとお堅い本ばかりあるイメージですが、小説や趣味的な本もあり、DVDの視聴もできます。興味を広げることができる場所なので、講義以外でも自分が興味をもった本は借りてみることをおすすめします。

先輩からの おすすめ本！



『超訳 ニーチェの言葉』



フリードリヒ・ヴィルヘルム・ニーチェ(著) 白取 春彦編訳

出版社：ディスカヴァー・トゥエンティワン

- 所在：21号館一般
- 請求記号：134.9/Ni

Review

大学生とは、何事も自分で考え行動でき、時間を自分でつくれる素晴らしい“トキ”だと私は思います。その中で、悩んだり立ち止まったり、個々にたくさんのことを行ったり感じたりすると思います。そんな時、この本を読んでいたとしたら、きっとふとした時にその中の一節があなたを変えるきっかけになると思います。私は、この本のおかげで、当たり前ということに「気づく」きっかけをもらいました。ニーチェの見る、自分や他人、恋人への目線に感動し、今一度“自分”を見つめ直せる素敵な本だと思ったので、是非読んでもらえたなら、と思います。

(応用数学科 坂本唯奈)

『砂漠』



伊坂 幸太郎(著)

出版社：実業之日本社

- 所在：10号館一般
- 請求記号：913.6/Ib

Review

私のおすすめの本は、伊坂幸太郎著の『砂漠』です。この本は、主人公とその友人の大学4年間を書いた青春物語です。共有の日常の出来事や事件を通じ、悩み、絆を深めながら、彼らの成長を描いています。登場人物の中でも、西嶋の抜群な個性はとても魅力的です。印象的な言葉は、「自分たちさえ良ければいいや、そこそこ普通の人生を、なんてね、そんな生き方が言い分けないでしょう。俺たちがその気になれば、砂漠に雪を降らすことだって、余裕ができるんですよ」と自己紹介でみんなの前で熱く語る、彼のキャラクターは最高です。笑いなしには読めない本です。大学生の内に、みなさん西嶋に会ってみては…!!!

(応用数学科 小野舞子)

OUS-ID・図書館新入生オリエンテーションの案内

ご入学おめでとうございます。

大学の図書館は、専門書・専門雑誌・研究資料等が多く有ります。講義レポートを書くための参考書も多く有ります。また、11号館図書館では、DVD(映画)の視聴もできます。大学生活を有意義に過ごしていただきたいので、下記日程で図書館利用説明会(学科別)を開催します。ぜひ、ご参加ください。

場所

11号館 5／6階 情報処理センター実習室

内容

前半:情報処理センターのID説明(全員必修)

後半:図書館オリエンテーション(説明45分+図書館見学)

- ① 図書館の特色紹介
- ② 図書館の施設案内と利用方法(図書コンピュータ検索実習など)
- ③ 館内見学(自由)

月日	時間	対象学科	場所
4月4日 (水)	12:30～14:05	基礎理学科	11号館6階実習室
	13:20～14:55	応用物理学科	11号館5階実習室
	14:15～15:50	臨床生命科学科	11号館6階実習室
	15:05～16:40	動物学科	11号館5階実習室
	16:00～17:35	生物化学科	11号館6階実習室
4月5日 (木)	9:00～10:35	機械システム工学科	11号館6階実習室
	9:50～11:25	バイオ・応用化学科	11号館5階実習室
	10:45～12:20	社会情報学科	11号館6階実習室
	11:35～13:10	情報科学科	11号館5階実習室
	12:30～14:05	生物地球学科	11号館6階実習室
	13:20～14:55	建築学科・工学プロジェクト	11号館5階実習室
	14:15～15:50	情報工学科	11号館6階実習室
	15:05～16:40	電気電子システム学科	11号館5階実習室
4月9日 (月)	16:00～17:35	知能機械工学科、生体医工学科	11号館6階実習室
	9:00～10:35	全学科(未受講者)	11号館6階実習室
	10:45～12:20	応用数学科	11号館6階実習室
	11:00～12:35	化学科	11号館5階実習室
	12:30～14:05	全学科(未受講者)	11号館6階実習室

注) 時間帯のうち、前半が情報処理センターのID説明、後半が図書館オリエンテーションです。

* 履修などに必要な資料を配付しますので、決められた時間に必ず参加してください。ただし、都合の悪い場合は「全学科(未受講者)」に参加してください。

* 11号館1階玄関ホールに開始時間10分前までに集合してください。

会場案内図



図書館からのおしらせ!

講習会

- **SciFinder** 平成24年5月ごろ
- **Web of Science** 平成24年6月ごろ
- 図書館のガイド 毎週月曜日
詳細は、11号館カウンターまで

※図書館クイズ…読書週間(10月27日～11月9日)
※ベストリーダー賞授賞式…1月中

ベストリーダー賞について

岡山理科大学図書館では、常々、勉学熱心な学生を表彰したいと考えていました。そこで、**ベストリーダー賞**を制定しています。

賞の概要

4年生は、3年前～今年12月まで、新入生は入学した年次の4月～12月まで、各分野貸出数の上位1位～3位までの18名の方が表彰されます。副賞もあります。お楽しみに♪

■対象者／**ベストリーダー大賞** 岡山理科大学 4年生対象
ベストリーダー新人賞 // 学部新入生対象

■分野／● 工理系分野(分類400～599)
● 人文・社会科学分野(分類000～399、600～899)
● 文学分野(分類900～999)

