

夏です、前期試験です、夏休みです!!

図書館ニュース

目次:

学生選書ツアー開催報告	2-3
利用者向けガイダンス開催報告	2
英語のスキルアップを図書館で!	3
使ってみよう! オンライン百科 JapanKnowledge	4

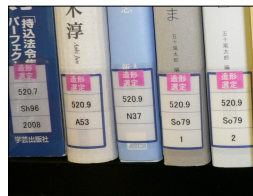
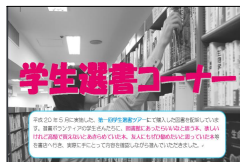
学生選書コーナー オープンしました

図書館では5月に初の試み、「学生選書ツアー」を開催しました。これは選書ボランティアの学生の皆さんに実際に書店に向いて頂き、「図書館に置きたい本」を選定して頂く企画です。

この「選書ツアー」で購入した図書125冊を集めた「学生選書コーナー」を7月10日に1Fアメニティゾーン東側にオープンしました。それぞれ、どの課程(部門)のボランティアさんが選んだ図書が分かるようになっており、選書ボランティアさんのコメントも一緒に掲示しています。このあたりにもご注目ください。

ご協力頂いたボランティアのみなさま及び、この「学生選書ツアー」開催にあたって購入資金をご寄付くださいました学生後援会には、この場を借りて御礼申し上げます。
(学生選書ツアーについては、p.2~3の特集もご参照ください。)

この看板が目印です ↓



どの部門のボランティアさんが選んだ本か、このカラーラベルで一目瞭然



1Fアメニティゾーン東側:「学生選書コーナー」
選書ボランティア学生さんの選んだ125冊が並びます!

夏休みの長期貸出について・夏休みの開館時間について

図書館の開館時間は、次のように変更します。

★7月20日(日)、21日(祝・月)、7月27日(日) 10:00-17:00 開館
7月25日開始の前学期試験のため、試験準備に、ぜひご来館ください。

★8月1日(金)～9月30日(火) (夏休み中)
平日9:00-17:00 開館 土・日・祝 休館

★8月13日(水)～15日(金) 臨時休館(夏季一斉休業のため)
詳しくは、下の開館カレンダーをご覧ください。

その他、8月に蔵書点検を行うため、2F図書資料ゾーンの利用を一時制限させていただきます。また、9月にカーペット特別清掃のため臨時休館する予定です。いずれも日程等が決まり次第、館内の掲示や図書館ホームページでお知らせしますのでご注意ください。

また、夏季休業に伴い、図書の返却期限が次の通り延長となります。
7月11日(金)～9月16日(火)に貸出の図書(雑誌は除きます)は返却期限が 10月8日(水)となります。

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
			1	2	3	4
						5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

9:00-21:00 10:00-17:00
9:00-17:00 休館

学生選書ツアー開催報告

図書館では、初の試みとしてこの5月に「学生選書ツアー」を開催しました。図書館の蔵書については、以前から「新しい図書が少ない」という声が生、保護者から上がっていますし、過去に行ったアンケート調査の結果から、蔵書に対する学生のみなさんの要望が多様化していることが分かってきています。そのため、学生後援会からの援助を受け、従来のように教員や図書館職員ではなく、学生さん自らに「図書館に置いてほしい本」を直接書店で選んで頂くことをめざし、今回の選書ツアー実施となりました。

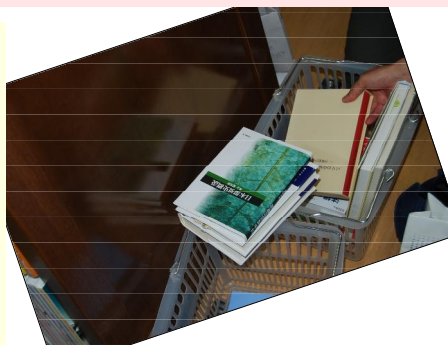
4月下旬に「あなたの選んだ本を附属図書館に…」というキャッチコピーでボランティアの募集を開始、5月中旬に6グループ10名のボランティアさんを決定しました。(グループは課程ごとに結成。大学院生の方も便宜的に学部の課程にあわせました。)打合会を経て、2回に分けて選書ツアーを実施、合計137冊を選定して頂き、重複図書を除く125冊を購入しました。

<選書にあたってのコメント>

今回は学生選書ツアーということでジュンク堂書店まで行ってきました。20数冊、数万円分の本をまとめて選ぶ、という機会はめったにないでしょう。本を選ぶうちに感覚が麻痺してきます。なかなか素敵な重さでした。

自分の研究に近い分野の専門書に偏りがちだったり、多少趣味に走った気もしますが、他専攻の方の分と合わせればバランスが取れているかと思えます。一応、学部生向けの進学ガイド等も入れておきました。苦学生(?)には非常にありがたい企画ですので、来年度以降の開催に期待しています。大変貴重な機会をありがとうございました。

(電子システムグループ:鈴木さん)



<選書にあたってのコメント>

図書館を毎日のように利用しているので、このような機会に参加できてとてもよかったですと思います。選書の際は本当にたくさん本があって迷いに迷いました。自分の専攻と趣味に合わせたので、自分以外の人に楽しんで読んでもらえる心配ですが気軽に手に取ってほしいです。内容としては、化学・生物学の参考書でどれも個人では簡単に購入できないような値段です！各問題集も選んでみたので定期テストや大学院入試の際に利用してみてください。

また、このような機会があればぜひ参加したいと思います。みなさんの中にも「こんな本が図書館にあってほしい!」「欲しい参考書があるけどさすがに個人では…」と考えている人がいれば積極的にこのような機会に参加してみたいです。

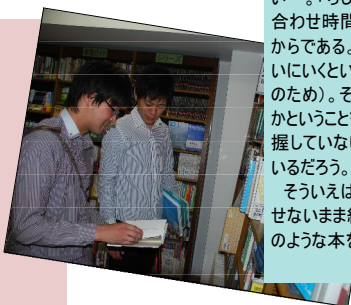
(応用生物グループさん)

<選書にあたってのコメント>

自分の金で本を買うという訳ではないので、事前にどのような本を買うかという打ち合わせがあったらいい。「らしい」と伝聞風にしたのは僕はその打ち合わせ時間帯に授業があったために参加しなかったからである。もっと言うと、BALのジュンク堂に本を買いに行くことにすら参加していない(これも授業のため)。そのため、実際どのような本が買われたのかということ、今この文章を書いている段階では把握していない。だが、十中八九変なチョイスになっているだろう。まあ自分のせいなのだが。

そういえば他の選書メンバーとは一度も顔を合わせないまま終わってしまった。彼ら(彼女ら)は一体どのような本を選んだのだろうか?非常に気になる。

(物質工学グループ:興味しんしん丸さん)



<選書にあたってのコメント>

造形工学課程の建築コースの学生にとって、最も利用することの多い図書は作品集や雑誌だと思えますが、設計の演習以外にも文系系系問わずいろいろな授業があるので、建築学以外の資料がたびたび必要になります。そこで今回、文化財保存、環境、庭園といった関連分野の図書もいくつか選んでみました。

(造形工学グループさん)

利用者向けガイダンス開催報告

附属図書館では、4-5月にかけて新入生向けガイダンスを、6-7月にかけて、上回生向け図書館活用セミナーを開催しました。

新入生向けガイダンスは、まず自由参加の「図書館10分ガイダンス」を開催、大学図書館がどんなところか、どんな風に学生生活に活かして頂けるか、を中心に図書館を紹介し、希望者にはOPACで資料を検索する方法を紹介しました。入学直後の忙しい時期にもかかわらず、162名のみなさんにご参加頂きました。

また、課程と連携し、応用生物学、応用化学系、機械システム工学の3課程の新入生の皆さんには、講義時間を利用して、図書館について、またOPAC始め図書、雑誌論文を検索する方法について広くご紹介しました。計316人のみなさんに受講して頂き、90分間の長丁場でしたが、熱心にお聞き頂きました。今後は、検索実習を取り入れるなど、文献検索を体験して頂くような内容についても検討していきたいと考えています。



↑4月開催の「図書館10分ガイダンス」



図書館活用セミナーは、「もっと使える!!電子ジャーナル・学術文献データベースガイダンス」と題し、5つのテーマで開催しました。4回生以上の学生さんを中心に、延べ95名にご参加頂きました。特にデータベース「SCOPUS」については、好評のため急速追加開催し、期間中2回の開催となりました。講師には、各電子ジャーナル、データベースの公認トレーナーをお招きし、実習形式を中心として開催したため、説明も分かりやすく、自分で操作を実感できる、と好評でした。

図書館では、今後も各種ガイダンスを充実させていきたいと考えております。ご要望などはお気軽にお寄せください。また、普段図書館を利用されたり、文献検索をされる中でも、疑問点などがありましたらご遠慮なくお尋ねください。

←7月開催の「図書館活用セミナー」
SCOPUSガイダンス(追加開催分)

ボランティアのみなさんには、本当に熱心に図書を選んで頂きました。後の感想を伺うと「個人ではなかなか買えない高価な本が買えた」「自分が選んだ本が図書館に置かれ、他の人が利用してくれると思うとうれしい」など、大変好評でした。また、図書館スタッフにとってもボランティアさんの選書は新鮮で、また意見交換など有意義な時間を持つこともでき、貴重な経験となりました。

選書ボランティアのみなさんには、選書ツアー終了後、選書を終えてのコメントをご提出頂きましたので、下に、選書ボランティアさんのコメントと、選書ツアーのようすをまとめました。ぜひ一読ください。貴重な時間を割いて打合せ、ツアー、コメント作成などにご尽力頂きました選書ボランティアのみなさまには、改めてお礼を申し上げます。

この選書ツアーは、今後も継続していく予定です。ぜひボランティアへのご応募をお待ちしております。

<選書にあたってのコメント>

幸運にも一人でたくさんの本を学部の範囲にこだわらずに選ぶ事ができたので、他の方の選ばないような分野の本を選んでみました。この大学の図書館には専門書は多いのですが、それだけが学生の希望する本なのかねて疑問を持っていました。

ネットやテレビでたくさん情報を取り入れられる世の中になった今日でも、読書の有効性は未だに否定できないし、読書の嫌いな魅力的な人間には私には出会った事ありません。外見を着飾るのではなく、読書などに拠って得た知識を自分の感性でその価値を問い、そして導かれた答えがその個人の本当の意味での個性なのだと思うのです。ぜひ若いうちに読書の面白さを知って、無機質な文字から生まれる限りのない想像力を楽しんでほしいです。

そんな訳で、もともと読書に興味のない人にも読みやすい本を選んだつもりです。

(先端科学技術グループ・上林菜穂子さん)

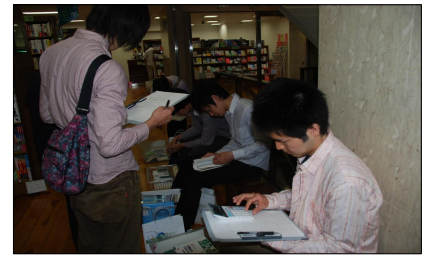


<選書にあたってのコメント>

今回初めて選書ツアーに参加させていただきました。書店には、予想以上に本の種類があり、選ぶのに苦労しましたが、非常に楽しかったです。

今回選出した本は、高分子の物理に関係したものや、高分子材料に関するものを中心とさせていただきます。高分子関係を勉強している学生の方を中心に、頻繁に利用させていただきたいと思います。

(高分子グループさん)



予算を超えていないか、最後のチェック中です↑

<選書にあたってのコメント>

ジュンク堂に行き行って思うのは、図書館にある本は古い！もちろん、選び抜かれたいい本が多いと思いますが。やっぱり大型書店には興味を引く本がいっぱい。三人で一つのグループとして参加しましたが、もっと買いたい本もたくさんありました！たっだいざ買う時になると結構迷いました。こっちの本の方が面白いし、役に立ちそうかな？いやこっちの方が。そんなこんなであったという間でした。またこういう機会があれば参加したいです。

(高分子グループ・櫻井陽一さん)

<選書にあたってのコメント>

『選書ツアー』について初めて知ったときは、誰が参加するんだろうかと思いましたが、まさか自分自信が参加するとは想像もつきませんでした。『選書ツアー』に参加しようと思ったキッカケは、なんといっても『タダ』で本を購入できることです。山程ある本の中から自分の好きな本をタダで選べるなんてそう簡単にできる機会ではないし、自分が選んだ本が図書館に並び、他の誰かがその本を手にとってのを考えるとなんか率直に嬉しいです。今回選んだ本は、専門書を中心に選考したので、専門以外の人が読む機会は少ないと思うけど、どれも『お薦め本』です。ぜひ一度手に取って読んで下さい。

今回『選書ツアー』に参加されなかった人も、また来年機会があれば参加してみてください。参加する『価値』は十分にあると思います。

(高分子グループさん)



はい、選書終了です。お疲れ様でした！
*写真はすべて5/23実施の選書ツアーのものです

英語のスキルアップを図書館で!

図書館1F雑誌閲覧室には、英語スキルアップのための資料をまとめて置いています。夏休みを利用して、ぜひご利用ください。

●英語サブリーダー

小説、映画など親しみやすい内容の本が、レベル分けされたシリーズです。レベル1から6まで、(出版社によりレベルには違いがあります)ご自分にあったレベルの本をどんどん読んでみましょう。たくさん読むことで自然にリーディングのコツが身につくはず。

●TOEICテスト関連図書

新TOEICテスト公式問題集をはじめ、TOEICテストの対策図書をまとめて置いています。問題集は自分で買った方がいい、という方も、一度図書館でどんな資料が試してみても、それから購入されると安心かもしれません。

CD付き資料については、図書とあわせて借り出しできます。ここには、TOEICテスト関連図書の他、留学関連の図書も置いています。(これらの資料の選定にあたっては、英語担当の先生方のご意見を参考にしています。)

その他、1F図書資料ゾーンの830番台のあたりには、英和・和英の各種辞典(1Fのものは借り出しができません)や、「MLA英語論文の手引」など、参考になる資料がたくさんあります。ぜひご利用ください。

使ってみよう! オンライン百科「JapanKnowledge」(ジャパンナレッジ)

この月から新規導入しました、「JapanKnowledge」、ご利用頂いていますでしょうか。これは調べ物やレポート作成にご活用頂けるデータベース。関連項目、関連webサイトをたどることで知識をどんどん発展させることができます。一度の検索で百科事典はじめ多くの事典・辞典類のほか、「会社四季報」や「週刊エコノミスト」、「東洋文庫」など、多様なコンテンツが利用できます。大学での勉強、研究内容に直結していること、していないこと、いろいろな調べ物にご活用ください。



←多数のコンテンツを一括検索できる「One Look」検索で簡単に検索できます。



ドラッグするだけで簡単に関連語の検索ができる、「Knowledge Searcher」機能。便利です。

←検索結果には、編集スタッフによる厳選された関連情報が掲載。知識をどんどん広げることができます。

アクセス先URL <http://na.jkn21.com/>
図書館HPから利用するときは、
トップページ「学術情報を探す」→「**その他DB**」とお進みください。
同時アクセス数は「1」です。利用後はログアウトをお願いします。

コンテンツの一つ、「会社四季報」。
気になる会社の情報も簡単に確認できます。→

JapanKnowledge	
会社四季報 2008年03月17日号(2008年2集・春号)	
ローム	
ろーむ	
6963 電気機器	
ご注意	【決着】 3月
「会社四季報」全文検索機能では、「社名」「社名よみ」特色「記事」のみ検索対象となります。また、社名は、原則として登記社名を掲載し、当該会社が通称を採用している場合には、その通称社名を掲載しています。	【設立】 1958.9
ご案内	【上場】 1983.11
※「会社四季報」のデータは、書籍版刊行時のものです。書籍刊行後の訂正は「会社四季報訂正情報」(紙媒体)をご覧ください。	【特色】 特「L&S」で首位、ダイオードなど半導体素子や抵抗器でも有力。顧客集積回路44、半導体素子40、変動部品6、ディスプレイ10
	【海外】 61<07>5
	【統括誌念】 デジタル家電や携帯電話向けの集積回路や半導体素子が下期失速、年々月額は集積回路、半導体素子の回復力弱く、円高も圧迫。償却費集積回路の部材内製化、半導体素子後工程のタイ・中国生産増強など工場へのタンタルコンデンサ生産移管も加速。
	【対応】

「知への探検」・「知と遊ぶ」基点によようこそ・・・ 京都工芸繊維大学附属図書館

Tel. 075 (724) 7191
E-mail uli7191b@jim.kit.ac.jp
<http://www.lib.kit.ac.jp/>
(開館カレンダー、お知らせ、利用方法)
<http://opac.lib.kit.ac.jp/>
(蔵書検索、予約、利用状況確認)
<http://osirabe.net/opac.kit/>
(携帯サイト:お知らせ、蔵書検索、予約、利用状況確認)

梅雨も明け、祇園祭も終わり、いよいよ夏本番! 大学に来たら図書館でゆっくり読書はいかがですか? 学生選書コーナー、TOEIC図書コーナーなど新コーナーもゆっくりご堪能ください。大学に来ない皆さんも、「図書館ホームページ」のチェックをどうぞお忘れなく! 「VPN接続」で学内専用コンテンツの多くにアクセスできます。(詳細は情報科学センターのHPをご参照ください。)

