明石工業高等専門学校図書館

図書館報

第39号 平成15年12月

目次 勉強(研究)の本質 ・・・(1) 海外の図書事情 ・・・(2) 兵庫の地理(4) ・・・(3) 自著紹介、私と読書・・・(4)

資料検索 / ウハウ ・・・ (5)

推薦図書 ···(6-7) 学生の声 ···(8-9)

利用案内、統計 ・・・(10-12)

勉強(研究)の本質

行 田 博

ノーベル化学賞受賞者、野依名大教授*は、文化の4大要素として次の諸点を上げる。 すなわち、言語、感性、論理、科学。

一般にいわれる文化の定義からはだいぶ乖離している印象を受けるが、自然科学分野の 勉強をしている人たちには参考になると思われるので、簡単に紹介しよう。

「科学」: 唯一絶対の真理を追究するもので、求めるものはただひとつ。科学の公式: 科学・研究=問題 + 解答。多くの科学者は、提示されている問題に他者より早く解答を見 出す努力をしているが、科学の科学たる所以は創造性にあり、新たな問題を考え出すこと がポイントである。

「**論理**」: 真理を追究するためには、論理的に考える必要がある。他者を納得させうる論理を構築する力が重要である。

「感性」:真に重要な問題は偶然発見されることが多い。偶然の出来事を科学的問題としてキャッチできる感性が重要である。感性は、他の専門分野、芸術分野などを広く勉強することによって養われる。

「**言語**」: 文化の最も基礎を成すもの、それは言語である。地球上にはさまざまな文化があり、種々の言語が飛び交っている。きちんとした日本語を習得し、外国語も習得して初めて地球上の一員として生きていける。 (ぎょうだ ひろし 前校長)



*野依良治氏(のより りょうじ)

"触媒による不斉合成"により 2001 年ノーベル化学賞受賞

- ・研究はみずみずしく: ノーベル化学賞の言葉 / 野依良治著開架 請求記号: 434.0.N 登録番号: 098158
- ・人生は意図を超えて: ノーベル化学賞への道/野依良治著開架 請求記号: 430.4.N 登録番号: 098157
- ・オンリーワンに生きる:野依良治教授・ノーベル賞への道開架 **請求記号:289.1.Y 登録番号:098159**



Recent Trends at US University Libraries

John Nevara

University libraries in the United States are undergoing rapid changes in order to keep up with the modern information age. The greatest change taking place in university libraries today is computerization. Students coming to the library want immediate access to all kinds of information via computers. The students search for books, access their e-mail, and call up documents through the computer.

Because everything is computerized, computer-related costs are spiraling upwards, while book-related costs tend to have been scaled back. Nonetheless, the quantity of information is not decreasing. For example, magazine subscriptions are being cut and are then replaced by subscriptions to e-journals. It has been found that young library users in the United States overwhelmingly prefer accessing online materials rather than doing a more traditional library search.

In line with this, databases are also more popular than ever, with university libraries carrying more and more databases that can be used for specialized searches. With research gradually becoming both more specialized and more interdisciplinary, students and professors clamor for quality databases.

Another change that has been effected by computers is the growth of luxury study spaces. Today libraries are threatened by a decreasing usership, partly due to the fact that many materials can be found on the internet in a student's home. To combat this trend, university libraries have made a push to get the library experience to appeal to all users. There are videos, DVDs, and CDs for audiovisual leisure time. There often are ergonomic chairs in plush study spots. Floor-to-ceiling windows are built to maximize natural lighting. Libraries are hoping that attractive surroundings will bring students in to study and do research.

The costs involved in purchasing computers, signing up for databases, maintaining pleasant study spaces, and buying and storing books can be extravagant. University libraries, on their own, are finding it difficult to make ends meet. Therefore, sharing of resources among several universities is another major trend. Shared databases are the norm. Books are also considered shared resources, thereby allowing each individual campus to reduce book purchasing and storage costs. Many university libraries have several regional interlibrary loan plans, which allow a further reduction in expenses while not sacrificing the quality of the resources.

University libraries are changing to meet the needs of the twenty-first century. While these changes are not without their naysayers-pandering to the dotcommers is not welcomed by all-the trends are set in place to create a new type of university library.



(ジョン ネバラ 一般科目)

University of California (UCSD)

Gesel Library

http://www.geocities.com/device291/a map/ucsdlib/geisel body.htm

兵庫の地理(4) - 温泉 -

- 1. **温泉の定義** 法律では湧出する地下水のうち泉温25 以上または療養に有効とされている成分のうち1つ以上が含まれているものをいう。温泉は泉温により低温泉・温泉・高温泉の3つに別れるが、その境は34 と42 である。
- 2. 兵庫県の温泉 兵庫県は湧出量で全国19位、年間宿泊客数で13位である。一般に中部から北海道にかけての東日本に温泉県(湧出量・宿泊客)が多いが、大分県は湧出量1位・宿泊4位である。西日本では兵庫県は和歌山(湧出量14位・宿泊数12位)と並ぶ温泉県である。
- 3. 温泉地数と源泉数 兵庫県の温泉地(温泉法の適用を受けるもの)は 183 ヶ所、源泉数 398 である。温泉地は播磨・丹波が多く、源泉数では但馬が県の 34.7 %を占める。但馬は 25 以上の温泉に限れば 50.2 %、42 以上の高温泉では県下 75 のうち 43 ヶ所を占める。丹波は県下 5 地区の中では少ない。湧出量(自噴と動力の合計)では阪神は神戸を上回り但馬に次ぐ。
- 4. 利用面 表1は温泉地をA:宿泊施設と公衆浴場、B:宿泊地、C:公衆浴場、D:いずれの利用もなしの4タイプに類型化しその地域別内訳を示す。Dタイプが70あり、利用されているA・B・Cの温泉地は113あり、丹波を除く4地域に比較的均等に分布する。宿泊地としての温泉地(AとB)は県下に65あり、うち但馬が22を占める。

宿泊施設数では但馬が県下の6割を占めるものの年間宿泊客数は4割で、神戸と拮抗する。公衆浴場数は 円波を除くと県下に比較的均一に分布している。

図2はA・B・Cタイプ温泉地の湧出量・年間宿泊 客数と宿泊施設数・公衆浴場数を示したものである。

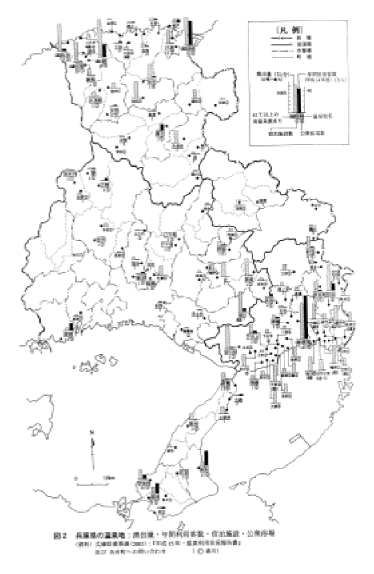
表1 兵庫の温泉地類型

	, A		No.	10	81 1	ATIO	WHY.	ATDT6
神戸	- 6	3	12	8	29	- 9	18	21
26.39	4	2	11	1.1	28	6	15	17
播磨	10	7	12	21	50	17	2.2	29
低馬	1.0	12	9	1.8	49	22	19	31
丹波	0	2	2	5/	9	2	2	4
淡路	6	3	2	7.	18	9	- 8	_11
果	36	29	48	70	183	65	84	113
(2000)	乌柳亮素	88 F	F16(1549)	角膜的	基金利	1年20年	era i	one.
(長田田)	107	gentlement.	ia Security	1818	and and	95		100
3.60 to 60.	200	H	1888	.4333	3122	110000	E .	3
38.800 (398)	C		н	30/33		m,		5
+ 10/03/LL (200)	0	1	(A)					3
Addition to the control of the contr	323		0.50	10.	2	0.94	1.	
N/A PARIS. (480)	72	K.A.					100	
00000A 000000	3,10				il er		×1.004)	8
(INDEX.BE	U.		m (Sin	Alexander	23,186		COM:	
	0	19	40		66	60		100%
9		関の基		4 SERI	有談			
	(3000)	表した月	112					

香川勝俊

湧出量の多い温泉地の上位5つは湯(湯村)1760、有馬1577、城崎1236、浜坂1230、宝塚1129(単位はポ分)であり、宿泊客数の多い上位5つは有馬904、城崎426、洲本264、湯219、福良178(単位:千人/年)である。湧出量と宿泊客数は必ずしも一致しない。温泉地としては宿泊客の多い所を浮かべるが、外湯の重要性が増してきており、その意味で宿泊と公衆浴場を備えているAタイプの温泉地は総合的温泉地である。上述した8ヶ所の温泉地以外に浜坂、御崎、岩屋、伊加利などでは宿泊施設・公衆浴場とも複数ある。

高温泉は加熱の必要がほとんどないので価値が高い。宿泊 利用客が多い温泉地であっても高温泉でないものも多い中、 阪神地区の海岸部に高温泉源のある温泉地が8ヶ所もあるこ とは注目に値する。



(かがわ かつとし 一般科目)



「自書紹介」

神田佳一

環境·都市システム系教科書シリーズ 6 河川工学

川合茂·和田清·神田佳一·鈴木正人 共著 コロナ社 2002.1 ISBN 4-339-05506-9

河川は我々の生活に必要な水を供給する源であり、多様な動植物を

開架 517.0.K 登録番号:098186

育む身近な自然として多くの恵みを与えてくれる。一方、大雨のときには洪水となって甚大な災害をもたらすなど、厳しい側面も有している。本書は、近年の工学教育の様々な変化に対応した新しい「環境・都市システム系教科書シリーズ」の一巻として、安全で快適な都市空間を創造する中で、洪水や渇水などの災害から人命を守りつつ、河川やその流域を取り巻く自然環境と如何に共生していくべきかについて、著者らの経験や想いをもとに記述したものである。河川に関する地形、水文、水理、計画などの従来の内容に加えて、近年飛躍的に進歩している物値計算

可に共生していくべきがについて、者省らの経験や思いをもとに記述したものである。河川に関する地形、水文、水理、計画などの従来の内容に加えて、近年飛躍的に進歩している数値計算法や生態系に配慮した自然に優しい河川づくりについて、わかりやすく解説した。また、章末にはコーヒーブレイクとして"河川にまつわる雑学"にもふれている。本書を通して、技術者として河川との付合い方の第一歩を学んでもらえれば幸いである。

- のり占い力の第一少を子がてもられれば手いてのる。

(かんだ けいいち 都市システム工学科)

* BOOK * · · · · · * BOOK * · · · · · * BOOK *

「私と読書」

本村 士郎

私が読む本はこの頃では殆どが文庫本である。ここ数年、読書はもっぱら就寝前の寝床の中か電車の中かのどちらかであり、単行本ではかさばって取扱いが悪いからである。寝床ではしばらく読むと眠くなり、面白みに欠ける本は読み終えるのに1ヶ月を超えることもしばしばである。一方、電車の中、殊に長時間乗車する新幹線の中は読書に最適であり、他にはさしてする事もないのである。茨城県に3年間単身赴任していたときには、帰省の度に片道6時間以上を要していたが、読書のおかげで長道中をさして苦にならずにすんだ。

私の読書分野は、社会、自然科学に関するもの、それと推理小説が殆どある。最近では「日本の敵」: 中西輝政、「創造の方法学」: 高根正昭, それに旅の道連れとしての梓林太郎の山岳推理小説などである。文学作品は読まなくなって久しく、井上靖の「おろしや国酔夢譚」を5年程前に読んだのが最後であろうか。読み返してみようと思う本は少ないものであるが、「人間・この未知なるもの」: アレキシス・カレルを再読しているところである。

(ほんむら しろう 機械工学科)



人間この未知なるもの アレキシス・カレル著 渡部昇一訳・解説

開架 知的文庫-9 登録番号:098186

おろしや国酔夢譚 井上靖 著

開架 913.6.I 登録番号: 032196, Z80141

震災文庫 -神戸大学のホームページょり -

小 倉 生 栄

地震大国の日本。今年も大きな十勝沖地震が9月26日に起こったばかりです、9月5月と7月26日に宮城県でも起こりました。

関西では1995年1月17日未明に起こった阪神淡路大地震、身近に起こった最大級の地震だったので強く記憶に残っています。そのときの記録や地震に関する資料を後世に残し、参考にしてもらいたいということで「**震災文庫**」という名前をつけて神戸大学の図書館で収集が始まりました。

本校の各学科としても地震については無視できない問題です・・・もちろん図書館にも検索語を「地震」と入れると104件の図書館資料が出てきます。開架室にも書庫の中にもたくさんあります。

地震が起こった! 資料が必要 ・・・といえば神戸大学の「震災文庫」ですね!

神戸大学附属図書館では、「震災文庫」を電子化でも公開し広く提供しています。



1995.1.17 震災後の図書館



阪神・淡路大震災関係資料の収集対象資料は商業出版物・私費出版物はもちろん、各種団体・個人による研究報告・調査報告・統計資料・講演会等の記録・レジュメ・チラシ類なども対象です。

また、形態としては、印刷資料のほかに、電子資料(CD-ROM等)・ビデオ・録音カセット・マイクロ資料・写真・地図なども収集しています。

アクセス方法はパソコンのインターネットから検索してください

神戸大学附属図書館ホームページ 「震災文庫」のホームページ

http://www.hanshin-awaji.or.jp/kyoukun/index.html

一度図書館のパソコンからまた身近なパソコンから「震災文庫」のホームページを 開いてみませんか?

(おぐら いくえ 図書係)

各科教官からの 推薦文

学生用推薦図書(開架室)

機械工学科推薦(15冊)

420.0.B1-10(10冊) **物理テキストシリーズ** (10冊)

力学・解析力学・熱力学・電磁気学・電磁気学演習

量子力学入門・振動と波動・ 相対性理論・ 流体力学・統計力学

*理工系の基礎物理学の学習テキストとして広く読者の支持を得てきたシリーズ!

420.7.K 一般物理学:大学演習、 SI版 流体力学(基礎と演習)

548.3.N 自立型ロボット製作バイブル

電気情報工学科推薦(2冊)

534.93.W 超高真空技術の実際

428.4.0 バンド理論 物質科学の基礎として *数少ない解説書!

<u>都市システム工学科推薦(15冊+cD-ROM)</u>

515.05.D 橋 2001-2002 Bridges in Japan *オールカラーの楽しい本

519.8.K 国際シンポジウム川の自然再生講演録 第3回世界水フォ-ラムに向けて

*川の再生とその課題、図や写真が多く英文と併記!

513.8.T 最新環境負荷低減の技術とシステム 環境調和型産業をめざして

517.1.M わかりやすい水理学の基礎

510.9.T 人口減少下の社会資本整備 拡大から縮小への処方箋

*計画学の授業と関連、必見!

518.8.A 図説都市計画 手法と基礎知識

501.34.S 構造力学 上、下

*図解が多くやさしく学べる

216.2.S もっと知りたい! 水の都京都

913.6.A 川あそびブック かっぱ印

511.3.N 土質力学の基礎 第2版

507.7.Z (2冊) 「君ならどうする?」 建設技術者のための倫理問題事例集

*技術者に要求される倫理に関する書、どう判断するか参考になる

507.3.G (3冊) 技術士第一次試験の解答例(平成15年版)建設部門、

(平成15年版) 基礎・適性、(平成15年版)技術論文の書き方口頭試

CRZ067-8 土の活用法入門(CD-ROM) * 絵や動画でわかりやすく紹介

<u>建築学科推薦(4冊)</u>

526.36.I これからの高齢者住宅とグループホーム * 卒業研究の参考書

524.5.T 図と模型でわかる木構造 在来軸組工法、525.1.F 二級建築士設計製図の基本

520.0.T 建築の保存デザイン 豊かに使い続けるための理念と実践

*専攻科AC学生の参考書

一般科目推薦(21冊)

220.08.M アジアから考える (4冊)

交錯するアジア, 地域システム, 周縁からの歴史, 社会と国家

*近年のアジア論をリードする代表的なシリーズ

336.4.NZ プレゼンテーションのノウハウ・ドゥハウ

* JABEE で要求されるプレゼンテーション能力や就職面接に役立つ!

413.59.0 フーリエ解析, 確率・統計

467.3.M バイオインフォマティクス

464.0.S これからの生命科学研究者のためのバイオ特許入門講座

491.4.A (3冊) イラスト生化学入門 栄養素の旅. 第3版

810.A クリアカラー国語便覧

810.0.M 日本語をみがく小辞典 名詞篇、形容詞・副詞篇

*日本語表現の発想と形式の特徴を具体例を通じて知ることのできる文献

830.7.S からだを揺さぶる英語入門

* TOEIC 学習お助け本*

830.7.K TOEIC test 実戦トレーニング

830.79.K (2冊) TOEIC テスト新直前対策, TOEIC テスト新完全模試

830.79.T TOEIC テストリスニング PartII・III の解法

833.1.M Macmillan English dictionary : Japanese

836.5.0 英語論文すぐに使える表現集

*論文執筆に便利!

933.0. R Harry Potter and the Order of the Phoenix.

*ハリーポッターを原書で読んでみよう!



あなたが読みたい! 観たい! 図書館資料を教えてください。

図書館に置いてほしい資料があれば、下記のような申込書をカウンターに置いていますので利用してください。 資料の種類は、図書、視聴覚資料など・・・ジャンルは問いません。 可能な限り要望にお応えしています。

	購入希望図書申込書 (平成 年 月 日)					
書名						
希望理由	購入希望の理由を書いてください!					
著者名	出版社 発行年					
申込者氏名	学科学籍番号					
連絡先・メールアドレス						
メールアドレスは携帯でも PC でもOKです、ご連絡しますので						
わかりやすく記入してください。 記入後、ポストに入れてください						

(1A 学生からの声) イタリア語をはじめよう! 870.0.T を申し込みました。

イタリヤ語を基礎から学ぶ人にとってこの本はバイブルです。この 1 冊があれば基本的な文法・

良く使う単語・実践的な挨拶などがマスターでき、ラジオ講座よりも深く理解できます。

イタリア語検定の3級程度までカバーしていますが分かり易いので始めやすいです。

良い本をありがとうございました!・・・・検定試験のお役に立ててよかったです!(図書係)

ダレン・シャンを読んで 西村 英梨

前から読みたいと思って、学校の図書館にリクエストしてしまったのがこのシリーズ「ダレン・シャン」でした。あえて短く感想を書いてしまえば、一番強いのは「主人公の自業自得ではないか」ということでした。読んでいた時、何でそんな馬鹿なことをしてしまうんだと思わず考えてしまうような場面が沢山有りました。その結果、主人公のダレンは慣れ親しんだ故郷、家族、友を捨て、吸血鬼として先行きの見えない旅に出ることになります。とにかく登場人物が人間臭かったです。それぞれに汚い面を持ち、綺麗な面を持っている人物が多く思いました。人間離れした能力を持った吸血鬼ですらもその一人でした。なんだか親近感がわいてきました。極端に悪善と分かれていないように感じました。(一部の例外はありましたが。) それもこの作品の特徴だと思います。

旅に出たダレンともう一人の吸血鬼、ラーテン・クレプスリー。彼らの行く末が気に



なり、どんどん先へと読みたくなりました。決して明るいお話でも,ましてハッピーエンドでもありません。それに、えぐい表現や、少し不快感を感じるような所も有ります。

しかしそんなことを気にさせないような「読ませるパワー」のある本だと思いました、是非とも続きが読みたい本です。

(にしむら えり E0326)

書名 / 著者: ダレン・シャン / Darren Shan **請求記号: 933.S1 登録番号: 097922**

*

「僕は二十七人を斬った」 本田 将人

この本は、大きく分けてふたつの話があります。一つは、作者の幼年期時代の剣道で「二十七人抜き」をしたことについて、もう一つは戦後文学青年になった作者の話です。

そして、この本の最も重要な部分は「戦争」です。といっても「戦争時代」のことをかいているのでもなく、作者の身近な事から当時の時代の風景を導き出しているのです。

小学校時代作者は地元の剣道大会で「二十七人抜き」をします。この偉業を大人は「二十七人を斬った」と誉めます。作者はこの言葉に恐ろしいものを感じたと文中で述べていま



ういう意味では戦後の方がはるかに「人」というものがいた時代なのではないかと思います。「戦争」という時代を区切りとして、一人の人間から見られる時代の明暗というものが良く感じられる話だと思います。 (ほんだ まさと C0235)

書名/著者: 僕は二十七人を斬った 竹刀とペンと青春と/ 山脇 栄介

請求記号: 289.1.Y 登録番号: 098141

新聞の社説から 2003/7/26 政治経済夏休みの課題より

家田 雅志

【課題】特定のテーマに関して、異なる二つの新聞の社説を読み、その内容を要約しそれ ぞれ比較した上で、それについて感想・考えを述べよ。

読売新聞要約

立場 与党支持

- ・自衛隊派遣は日米同盟にもプラスである
- ・自衛隊員の安全は基本計画の中で決定、国会の承認を求める際に議論すべきテーマ
- ・イラク特措法が成立しても、まだ課題も残っている
- ・今後も世界各地で紛争が多発することが予想されるので自衛隊の多国籍軍への後方支援を可能とする恒久法制定を小泉首相に望む

朝日新聞要約

立場 野党支持

- ・世論の大半が納得しないまま米国の期待にこたえることを優先したもの
- ・憲法の大原則「他国で戦闘行為を行わない」を危うくしかねない
- ・法律の主目的、自衛隊の活動場所と内容、イラク戦争の正当性などの疑問がまったく解決されていない(政府は耳を傾けない)
- ・自衛隊はイラク人のための派遣、決して米政府を喜ばせるためであってはならない
- ・イラク戦争についての誇張や情報操作にかまわず法案は微動だにしない。官僚らの暴言も責任を問われることが無い。次期選挙ではその点を有権者も重要視しなくてはならない。

感想・考え

私は社説というものをこれまで関心を持って読んだことは無かったが、最初に感じたのはどちらの新聞も偏った書き方をしているということであった。朝日新聞は野党支持、読売新聞は与党支持という立場が色濃く出ていた。恐らくこの新法について十分な知識を持っている人を対象に書かれているようで、どちらの新聞も内容の半分をこの新法に関しての政党に関しての事を書いていた。立場を明白にしなければ評論のような文章は成り立たないだろうが、私は片一方のみの記事を読んだ場合についての事が心配になった。特に今回の新法については米国の情報操作の件も考えると、明らかに偏った考えをもってしまいそうだからである。

その中で私が思ったことは朝日新聞が米政府を喜ばせるような派遣ではなくイラク人のため の派遣であるべきだと言う意見には賛成でしたいということだ。私自身米国の外交に良いイメ

ジを持っていないので読売新聞が日米同盟にプラスであると書いていることに対して抵抗を覚えてしまう。この種のテーマについては背景的な要因が付きまとってしまうため非常に難しいものだと感じた。

社説というものはさまざまな立場でかかれているもので偏っている部分も多いが、複数読んで自分のそれまでの意見と照らし合わせてみるのも面白いのかもしれない。

(いえだ まさし M0102)



図書館 学科別/資料別 利用ランキング

2003年4月1日から11月15日までの集計です!

機械工学科

学番	名 前	貸出回数
M0230	藤本和裕	63
M0231	藤本貴大	37
M0210	北脇朋樹	31
M0306	大西航平	23

電気情報工学科

学番	名 前	貸出回数				
E9951	チュン	45				
E9927	広田貴徳	38				
E0127	富山慎也	35				
E0132	西本雅恵	34				
E0324	中田枝里	33				

都市システム工学科

A						
学番	名 前	貸出回数				
C0004	伊藤翔太	72				
C0235	本田将人	55				
C0038	森田 梓	47				
C9905	岩本二郎	42				
C01**	匿名希望	40				

建築学科

学番	名 前	貸出回数		
A0052	高本敬士	47		
A 9803	東優	45		
A9923	萩原直人	42		
A 0101	青木志保	33		
A 0054	和田美紀	28		



* 利用度 BEST**

- * レポートの必須アイテム ダントツの1位!!
- ・土質試験の方法と解説 145回
- ・海辺のカフカ 13回
- ·詳解物理学演習上 9回
- ・力学演習(基礎の物理3) 8回

* 英会話に関心が集中!

- ・TOEICテスト文法 9回・英文和訳演習 8回
- ・基本表現で身につ〈英語 8回
- ・TOEICテスト実践講座標準リーディング6回
- ・TOEIC TEST入門語 6回 4週間単語力強化プログラム基本復習編
- ・例題で身につける(言語入門 6回

*まだまだベストセラー

- ・ハリー・ポッターと炎のゴブレット 8回
- ・指輪物語1 6回

^{*}雑誌の利用はほとんど "**建築関係** "でした!

新建築 159 回 & 新建築:住宅特集 147 回 A+U 82 回、住宅建築 66 回、SD(2) 52 回建築文化 51 回、建築知識 25 回 ディテール 24 回、建築画報 20 回

- * 日経サイエンス 14 回
- *日本語ジャーナル 12 回 建築と社会 12 回、 *大学への数学 10 回
- * Bicycle club 10 回、* Newton 8 回

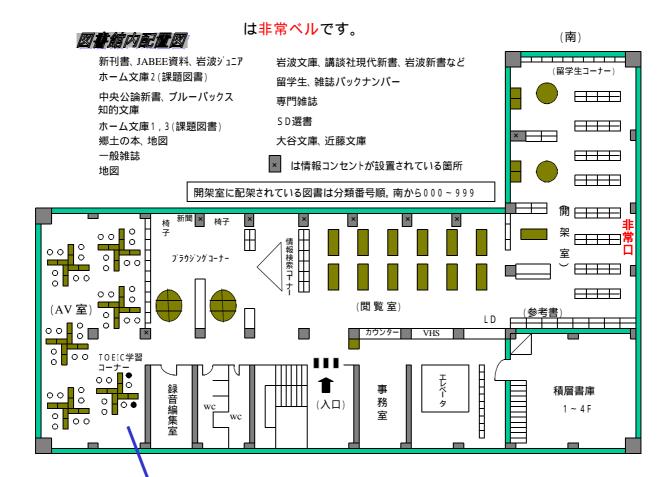
私と建築雑誌

青木 志保

明石高専の図書館には、様々な建築雑誌が揃っています。小さな頃、家具屋の広告やインテリア誌を見るのが好きだった私は、それをとても楽しみにして明石高専に入学しました。「数多くの雑誌に目を通した方がいいよ。」と先輩・先生方にアドバイスを受けたことや設計課題で扱う建物のジャンルが増えたことなどで、2年の終わり頃から少しずつ雑誌に目を通すようになりました。現在では雑誌を自分なりの読み方で楽しんでいます。普段は、目をひくデザインや、気に入ったディテールを見つけ、それらについての建築家のことばを読んでいます。全てを理解するのは困難なので、「あぁ、こういうのも"あり"なんだ」と思う程度の読み方になりますが、それでも一つずつ、自分の中でアイデアのストックは増えてきていると思います。自分には服飾誌や娯楽誌をめくるような感覚で気楽に読むのが合っているようです。残りの高専生活2年間、自分のペースで、図書館の資料を有効利用していきたいと思っています。

(あおき しほ A0101)

----- No.39 2003.12 ---



視聴覚室に TOEIC学習コーナー ができました!

このブースを使って学習する場合には専用カードが必要となります、 カウンターで手続きをしてからご利用ください。

図書館がギャラリーに変身?!



日本建築学会設計競技 課題『みち』 佳作・田島奨励賞『ケモノミチ』 森川真嗣 (もりかわ まさつぐ AC0311)

図書館の柱等を利用して、絵や写真、製図などを 掲示ができるようになりました。 クラブ活動や個人の展示会など 展示場が無くて探している方、 図書館を使ってみませんか? 学内の学生さん教官・職員の方に提供します。

ご利用になりたい方カウンターまで お問い合わせください。

図書館利用案内

* 開館時間*
月~金曜日 8:30-20:00 土曜日 10:00-16:30 春・夏休み期間中 8:30-17:00

日曜日、祝日

春・夏休み期間中の土曜日

12/28-1/4

	貸出冊数	貸出期間
通常	5冊	2週間
卒 研	5 M	2ヶ月

卒研貸出は通常とは別に貸出ができます。 対象者は卒研カードを発行しますので カウンターで手続きして〈ださい。

図書館利用状況(平成10年度~平成14年度)

項	 B		年 /	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度
			時間内	62,552	56,134	57,992	55,415	59,971
		入館者数	時間外	13,016	14,934	17,010	14,585	14,691
			āt	75,568	71,068	75,002	70,000	74,662
年	H	間 AVルーム	計	4,042	3,231	4,015	5,314	4,331
		貸出者数	計	4,789	5,345	5,348	4,091	4,637
		貸出冊数	ā†	9,345	9,753	9,371	7,844	8,419
		開館日数	年 間	283	275	283	278	260
		入館者数	(時間内)	221	204	205	199	260
-8	平均	入館者数	(仲間神)	46	54	60	52	72
		AV ル	- <i>L</i>	14	12	14	19	16
		貸 出	者 数	17	19	19	15	18
			貸 出	冊 数	33	35	33	28

図書館の危機管理として 非常ベル を付けました。

AV室に 2箇所、 留学生コーナーに 1箇所 トイレの中にも付いています。

非常の際には押して知らせてください -



【掲示版】-

AV室にTOEIC学習コーナーを設けました。 また、図書館ギャラリーをOPEN しました。 盛況な利用を期待しています。

【編集後記】—

図書館報は少し内容を変化させて読みやすくしました。 これからも利用者の声をどんどん 取り入れていきます、希望の図書や視聴覚資料などもできるだけ希望に添えるようにと思って いますのでその声を聞かせてくださいね。 そしてルールを守ってご利用ください!

明石工業高等専門学校図書館のホームページ http://www.akashi.ac.jp/lib/ (図)

明石工業高等専門学校図書館報 第39号 2003年(平成15年)12月発行 編集·発行 明石工業高等専門学校図書館 明石市魚住町西岡679-3(〒674-8501)(078)946-6051

----- No.39 2003.12 ---