

Library Newsletter

はじめに

新年あけましておめでとうございます。
今年も図書館はみなさんの学習・教育・研究の支援をしていきます。本年もどうぞよろしくお願いたします。
1月は後期試験の準備や学位論文の提出と、忙しい時節です。どうぞ人環・総人図書館をご活用ください。



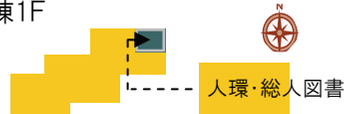
環onを使ってみませんか？

図書館で勉強をしようと思ったのに、席がない…。
そんなときには「環on」をご利用ください。



話せる図書館 ^わ環on

- 利用時間： 平日9:00～17:00
- 席数： 40席
※無線LANが使えます。
- 場所 人環棟1F



詳しくは図書館HPをご覧ください。

<http://www.kulib.kyoto-u.ac.jp/heslib/waon/top.html>

京都大学
人間・環境学研究科総合人間学部図書館

〒606-8501

京都市左京区吉田二本松町

電話： 075 (753) 6524, 6525

Fax： 075 (753) 6896

Email： eturan61@mail.adm.kyoto-u.ac.jp



人環総人図書館のHPもご覧ください。

<http://www.kulib.kyoto-u.ac.jp/heslib/>

ILL (Inter Library Loan) サービスを活用しよう！その2 “FAQ”

資料が見つからない、文献が手に入らない、とあきらめてはいませんか？

他大学の図書館等から文献のコピーを取寄せる「ILLサービス」を使うことで、国内だけでなく海外からも、欲しい資料を手に入れることができます。

ILL_FAQ



- ・料金は？
- ・いつ届くの？
- ・何日貸出できるの？

	国内	海外
料金	【複写】 複写枚数×30～50円 (カラー80円～) +送料分	2000円～8000円
	【貸借】 往復送料分 例：A5版・200頁図書 =1,180円	例：英国図書館 1冊:5,033円
所要 日数	【複写 貸借】 翌日～1週間 早：学内：近隣図書館 遅：遠方・研究室資料	例：英国図書館 2週間～2ヶ月 北米の図書館 5日～2・3ヶ月
借用 期間	【貸借】 3週間～1ヶ月 基本：館内利用 館外貸出可の場合あり	2週間～1ヶ月 基本：館内利用

学内キャンパス間でも
ILLサービスが利用可。

複写：1枚15円～
送料なし

貸借：無料

所要日数：翌日～5日

貸出期間：2週間～1ヶ月

■注意■

- ・雑誌の現物貸借は×
 - 論文を特定して、複写の申し込みをしてください。
 - もし読みたい論文の情報がわからない場合は、まずは目次の複写を。
- ・申し込み、受け取りは原則としてご所属の図書館で。
 - オンラインでも申し込みはできますが、ご所属の図書館での受取となります。

●申し込みはオンラインで！

KULINEやデータベースで、図書、論文の情報を
探し、そこから直接取り寄せの申し込みができます。

右のアイコンやILLの申し込み案内をみかけたら…
クリックしてみてください。

※ECS-ID「a00****」を使います。登録が必要な場合もあります。

認証ができない方はカウンターまでお越しください。その場ですぐ登録いたします。

借用申し込み

複写申し込み

4. 文献の取り寄せを申し込む：Request This Article via ILL
京都大学に所蔵されていない文献を取り寄せる [申し込む \(Submit\)](#)

手に入りにくい文献も、図書館が入手のお手伝いをいたします。
困ったときは、レファレンスカウンターへご相談ください。

Web of Science, EndNote Web 講習会ダイジェスト

昨年12月に「Web of Science、EndNote Web」講習会を開催しました。

●Web of Scienceとは

自然科学、人文社会科学の幅広い学術情報を網羅した文献データベースです。論文の被引用件数がわかるため研究評価にも使われ“引用文献データベース”として有名です。

●EndNote Webとは

文献検索によって収集した文献を効率よく管理するためのソフトです。

●Web of Science検索のコツ1:人文社会学でのキーワード

- ・著者名等の固有名詞をキーワードとして使う
- ・著者の引用文献中からキーワードを見つける

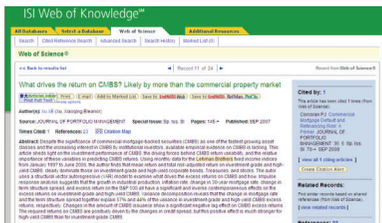
●Web of Science検索のコツ2:引用文献をたどる

- ・引用文献から逆引きする=“Cited Reference Search”を使う（その文献を引用している論文を検索する）。
- ・特定の著者の論文を探す→引用文献をたどる→その後続くCiting論文を探す
- ・特定の論文の検索→“Related Records”で同じ引用文献を使った関連文献を探す
- ・Citation Mapで論文間の引用・被引用関係をみる

※詳細は図書館内で配布している当日資料をご覧ください

●トムソン・ロイターの「過去の講習会の録音版」

<http://www.thomsonscientific.jp/training/web/wos/>



1900年以降検索可

講習会に参加できなかった方や復習する方：自習に最適！

レポートを書くために（好評につき延長します）

今年度のBOOK SELECTION 第3弾のテーマは、「知の探求」。

試験期でもある3月末まで延長することになりました！

「論文・レポートを書く」ための図書は、レポート・論文作成や発表等に役立つものをピックアップしています。お役立てください。

■展示図書

- ・『別冊太陽』シリーズ
- ・『別冊ニュートン』シリーズ
- ・『知りたいサイエンス』シリーズ
- ・『論文・レポートを書く！』ための各種図書

■展示期間：～2010年3月末

■展示場所：新着図書コーナー横

■KULINEでの配置場所：1F選書

※展示期間中の貸出も可能です。



開館日程表

1月			2月			3月		
1	金	冬季休館	1	月	9:00 ~ 20:00	1	月	*月末休館日 (振替)
2	土	冬季休館	2	火	9:00 ~ 20:00	2	火	9:00 ~ 20:00
3	日	冬季休館	3	水	9:00 ~ 20:00	3	水	9:00 ~ 20:00
4	月	冬季休館	4	木	9:00 ~ 20:00	4	木	9:00 ~ 20:00
5	火	9:00 ~ 20:00	5	金	9:00 ~ 20:00	5	金	9:00 ~ 20:00
6	水	9:00 ~ 20:00	6	土	10:00 ~ 15:00	6	土	10:00 ~ 15:00
7	木	9:00 ~ 20:00	7	日	休館日	7	日	休館日
8	金	9:00 ~ 20:00	8	月	9:00 ~ 20:00	8	月	9:00 ~ 20:00
9	土	10:00 ~ 15:00	9	火	9:00 ~ 20:00	9	火	9:00 ~ 20:00
10	日	休館日	10	水	9:00 ~ 20:00	10	水	9:00 ~ 20:00
11	月	休館 (成人の日)	11	木	休館 (建国記念日)	11	木	9:00 ~ 20:00
12	火	9:00 ~ 20:00	12	金	9:00 ~ 20:00	12	金	9:00 ~ 20:00
13	水	9:00 ~ 20:00	13	土	10:00 ~ 15:00	13	土	10:00 ~ 15:00
14	木	9:00 ~ 20:00	14	日	休館日	14	日	休館日
15	金	9:00 ~ 20:00	15	月	9:00 ~ 20:00	15	月	9:00 ~ 20:00
16	土	10:00 ~ 15:00	16	火	9:00 ~ 20:00	16	火	9:00 ~ 20:00
17	日	休館日	17	水	9:00 ~ 20:00	17	水	9:00 ~ 20:00
18	月	9:00 ~ 20:00	18	木	9:00 ~ 20:00	18	木	9:00 ~ 20:00
19	火	9:00 ~ 20:00	19	金	9:00 ~ 20:00	19	金	9:00 ~ 20:00
20	水	9:00 ~ 20:00	20	土	10:00 ~ 15:00	20	土	10:00 ~ 15:00
21	木	9:00 ~ 20:00	21	日	休館日	21	日	休館 (春分の日)
22	金	9:00 ~ 20:00	22	月	9:00 ~ 20:00	22	月	振替休日
23	土	10:00 ~ 15:00	23	火	9:00 ~ 20:00	23	火	9:00 ~ 20:00
24	日	休館日	24	水	9:00 ~ 20:00	24	水	9:00 ~ 20:00
25	月	9:00 ~ 20:00	25	木	9:00 ~ 20:00	25	木	春季休館
26	火	9:00 ~ 20:00	26	金	9:00 ~ 20:00	26	金	春季休館
27	水	9:00 ~ 20:00	27	土	10:00 ~ 15:00	27	土	春季休館
28	木	9:00 ~ 20:00	28	日	休館日	28	日	春季休館
29	金	9:00 ~ 20:00				29	月	春季休館
30	土	10:00 ~ 15:00				30	火	春季休館
31	日	休館日				31	水	春季休館

「環on (わおん)」(人環棟1F)

開室：平日9時~17時 *本館の月末休館日には開室しています

休室：土日祝ほか (本館の休館日と同じ)