

## NRIサイバーパテントデスク

NRIサイバーパテントデスクは、日本の特許庁が発行する特許公報のほか、海外の特許情報や、各企業で発行している技報雑誌等をインターネット上で検索・閲覧できるサービスで、研究者層を中心に1000社を超える企業で導入されている。

NRI（野村総合研究所）は、インターネットを通じて国内外の特許情報を検索・閲覧できるサービス「NRIサイバーパテントデスク」（<http://www.patent.ne.jp>）の機能を強化している。

2001年1月19日から、海外40カ国の特許情報について、新着情報の自動配信サービスを開始した。また1月31日より収録データを大幅に遡及し、コンテンツの充実を図っている。

### (1) 海外40カ国の新着特許情報を予約検索

海外の特許情報について、これまで世界40カ国の特許情報を英ダウエント・インフォメーション社と共同で提供しているが、今回インターネット上であらかじめユーザーが登録した検索式にて、新着の海外40カ国の特許情報を自動的に検索し、その結果を電子メールで通知するプッシュ型サービスを開始した。これまで企業の知的財産部等では、冊子体ベースのSDI（Selective Dissemination of Information）サービスなどを利用していたが、インターネットや電子メールを活用することで、ユーザーの利便性や即時性の向上が図られている。



<http://www.patent.ne.jp/>

### (2) 国内特許公告公報の遡及

日本の特許庁は、平成6年から特許公告公報をデジタルデータ（CD-ROM）にて公開してきたが、NRIでは、多数のユーザーの「権利期間である出願公告の日から15年（特許出願の日から20年）まで遡及して収録してほしい」という要望に応えるため、昭和61年（1986年）まで大幅に遡り、全文・全図をインターネット上でPDF形式で閲覧できるようにしている。また、出願人や発明の名称など書誌的事項で検索することもできる。このようなサービスは国内で初めてである。

### (3) 技報の検索機能向上

NRIサイバーパテントデスクには、複数の技報（『日立評論』や『トヨタテクニカルレビュー』、『新日鉄技報』といった各企業が発行する技術雑誌）が収録され、特許情報と同時にキーワードなどで検索することも可能で、今回はさらに概念検索も可能としている。

## NRIグループのWebサイト

<b>NRI野村総合研究所</b> <a href="http://www.nri.co.jp/">http://www.nri.co.jp/</a> 『システム・マンスリー』は、 ここで閲覧できます。	<b>NRIラーニングネットワーク</b> <a href="http://learningnet.nri.co.jp/">http://learningnet.nri.co.jp/</a>	<b>(財)野村マネジメント・スクール</b> <a href="http://www.nsam.or.jp/">http://www.nsam.or.jp/</a>	
<b>NRIデータサービス</b> <a href="http://www.nridata.co.jp/">http://www.nridata.co.jp/</a>	<b>NRIセキュアテクノロジーズ</b> <a href="http://www.nri-secure.co.jp/">http://www.nri-secure.co.jp/</a>	<b>(財)東京国際研究クラブ</b> <a href="http://www.tcf.or.jp/">http://www.tcf.or.jp/</a>	
<b>NRIネットワークコミュニケーションズ</b> <a href="http://www.nri-network.com/">http://www.nri-network.com/</a>	<b>NRI台北支店</b> <a href="http://www.nri.com.tw">http://www.nri.com.tw</a>	<b>野村総合研究所(香港)有限公司</b> <a href="http://www.nrihk.com">http://www.nrihk.com</a>	

<http://www.nri.co.jp/>

## マッチング・ポータルサービス

<b>金融ポータルサイト「MoneyClick」</b> <a href="http://moneyclick.ne.jp/">http://moneyclick.ne.jp/</a> 株式、投資信託に関する総合的な 投資情報を検索できる個人投資 家向けサービス	<b>B2Bポータルサイト「BizMart」</b> <a href="https://www.bizmart.ne.jp/">https://www.bizmart.ne.jp/</a> 情報収集、情報交換、商取引な どの企業活動を総合的に支援する 企業間ネットワークサービス	<b>3D-IES</b> <a href="http://www.3d-ies.com/">http://www.3d-ies.com/</a> 双方向のコミュニケーション学 習環境を備えたマルチメディア 教育システム(3D-IES)	<b>e-Learning教育システム 「NetTutor」(ネットチューター)</b> <a href="http://netttutor.nri.co.jp/">http://netttutor.nri.co.jp/</a> イントラネットを活用した、法人・ 企業向けの教育用プラットフォーム フォームのご紹介
---	---	--	---

## ネット教育サービス

## ナレッジ・ポータルサービス

<b>NRI サイバepatentデスク</b> <a href="http://www.patent.ne.jp/">http://www.patent.ne.jp/</a> 国内外の特許情報や主要企業の 技術雑誌(技報)の検索・閲覧 サービス	<b>キャピタル・リサーチ・ネット2000</b> <a href="http://crn2000.nri.com/crn/">http://crn2000.nri.com/crn/</a> NRIの「資本市場クォータリー」 の全論文、海外有力金融情報源 から厳選したレポートを提供	<b>キャピタル・リサーチ・ネット年金版</b> <a href="http://crn2000.nri.com/pension/">http://crn2000.nri.com/pension/</a> プランスポンサー誌特約レポー ト、内外からの寄稿、NRIの年 金関連論文などを提供	<b>セブン-イレブンのインターネット ショッピングお支払いサービス</b> <a href="http://pr.sej.co.jp/in/">http://pr.sej.co.jp/in/</a> 全国8600店舗のセブン-イレブ ンでのネットショッピング支援 サービス
<b>ITプラットフォーム</b> <a href="http://www.itp-nri.com/">http://www.itp-nri.com/</a> 情報技術関係者のための、国内 外のIT関連総合情報サービス	<b>ITフォーキャスト</b> <a href="http://www.nri-unet.ocn.ne.jp/itf/">http://www.nri-unet.ocn.ne.jp/itf/</a> 企業の情報技術のアナリシス & アドバイス。Web版レポートや カスタマイズ情報を提供	<b>日本企業の台湾進出支援「ジャパンデスク」</b> <a href="http://japandesk.nri.com.tw/">http://japandesk.nri.com.tw/</a> 台湾政府と共同で、日本の製造 業の台湾進出を支援	

## インターネットシステムサービス

<b>年金評価基準時価</b> <a href="http://nriis02.index.or.jp/ids/pvsp/">http://nriis02.index.or.jp/ids/pvsp/</a> 年金評価基準価格の算定ロジッ クを公開。現時点でベストの公 正価値を算出	<b>FinNet</b> <a href="http://board.info.nri.co.jp/finnet.html">http://board.info.nri.co.jp/finnet.html</a> NRIが誇るファイナンシャル・ データベースにアクセスできる 金融情報サービス	<b>信用リスク関連情報</b> <a href="http://nriis02.index.or.jp/credit/">http://nriis02.index.or.jp/credit/</a> 「ジャパン・プレミアム」や「ク レジット・スプレッド」などの 信用リスク関連の情報を公開	<b>IDCサービス</b> <a href="http://idc.nri.co.jp">http://idc.nri.co.jp</a> e-ビジネスを強力に推進するフル ラインサービス
--	---	---	--

## EC基盤サービス

## 社会実験プログラム

<b>双方向遠隔教育共同実験プロジェクト</b> <a href="http://www.3d-ies.com/ilc/">http://www.3d-ies.com/ilc/</a> 本共同実験は、大学とシンクタンク・システムインテグレーターとい う異なる領域の知識を互いに活用し、柔軟かつ機動的な新たな教育環 境の実現を目的とした産学共同プロジェクト
---