

# クラウド型教育コンテンツ提供サービス 日経パソコンEduのご紹介

## ICT活用教育の課題を一挙に解決！

Point  
**1**

日経BPが提供する豊富なコンテンツをICT活用教育に生かします。セキュリティからOffice活用法まで幅広くカバーしています。

Point  
**2**

テクノロジーの進化は早く、紙のテキストはすぐに使えなくなりますが、クラウド型の日経パソコンEduなら最新の解説記事で学習できます。

Point  
**3**

教員が作成する独自教材に、Eduのコンテンツから図版や写真をコピー＆ペーストできます。学生が作成するプレゼンなどにも利用できます。

クラウド上でコンテンツを提供



EduのWebサイトでは「日経パソコン」の最新記事を中心に、人気のOfficeテキストやキャリア関連書籍などをPDFで提供しています。コンテンツは随時更新します。

学生も教職員もさまざまな場面で活用



印刷・配布

セキュリティの基礎



ブラウザで閲覧

オリジナル教材制作

コンテンツはWebブラウザで閲覧できるのはもちろん、印刷して授業で配布できます。記事の一部をコピーして学生のスライドや教員が制作する教材に使うことも可能です\*。

詳しい情報はWebサイトでもご覧いただけます → <https://nkbp.jp/npcedu>

\*教員、学生・生徒の全員がライセンスを購入している場合に限り。一部利用できないコンテンツがあります。

# 豊富なコンテンツが読み放題



セキュリティ、Office、クラウド、著作権、キャリア形成といった幅広いジャンルの記事がPDFで読めます。



キーワード検索により、大量のコンテンツの中から必要な記事を探せます。



「Office」を体系的に学べるテキスト、資格・試験対策本、就職・キャリア関連ガイドなどの専門書を閲読できます。

# 常に最新の情報を入手可能



## 日経パソコンとは？

1983年創刊、国内で最も歴史あるIT情報総合誌(月2回発行)。個人が情報機器や、ネットサービスを使いこなす「パーソナルコンピューティング」に関する幅広い情報を掲載しています。

月2回発行の「日経パソコン」に掲載した最新の記事を随時追加します。



Windows 10、Officeのバージョンアップに対応。日々進化する技術や変化が激しいクラウドサービスについても最新情報を掲載します。

# 深い学びを実現する連携書籍を用意

## 基礎から学ぶICTリテラシー



日経パソコンEduと連携しながら情報リテラシーとパソコンスキルを学べるテキストです。前半の「情報リテラシー編」では、コンピューターやインターネットの仕組みからプログラミングやAIの基礎知識まで、現代社会で大学生が身に付けておきたい情報リテラシーを解説しています。後半の「パソコンスキル編」では、文書作成、表計算、プレゼンテーション作成、デジタルノート術を学べます。

B5判 116ページ 580円+税



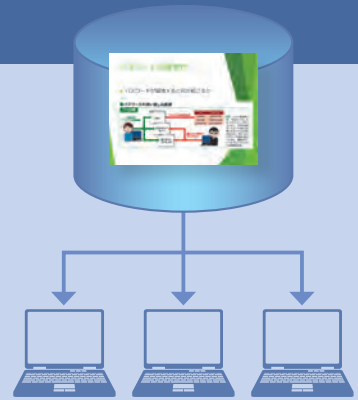
\*教員、学生・生徒の全員がライセンスを購入している場合に限り。一部利用できないコンテンツがあります。

# 教材作りを強力にサポート



PDF

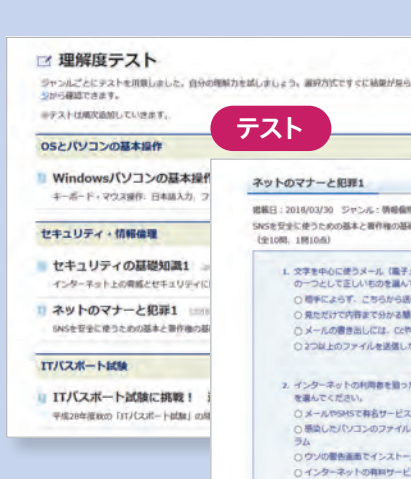
オリジナル教材



Eduを利用した独自教材をサーバーやeラーニングシステムに置いてネットワーク経由で配信しても、著作権侵害になりません。

コンテンツは、著作権侵害がないように権利処理済みなもので、教員が作成する独自教材にEduのコンテンツから図版や写真をコピー＆ペーストできます\*。

# テスト機能で理解度をチェック



テスト



自動採点

WindowsやOfficeの基本操作、セキュリティ、キーワードなどに関するテスト機能を用意。簡単な操作で理解度をチェックできます。学習者が履歴を確認したり、管理者(教員)が学生・生徒のテスト結果を集計したりできます。

履歴、集計

テストの結果一覧

テスト名称	ジャンル	点数	最終テスト日時
ネットのマナーと犯罪1	情報管理	70	2018年4月3日15時56分
IT/パソコンEdu 基本操作(基礎編)	試験対策	70	2017年11月13日17時6分
IT/パソコンEdu 基本操作(応用編)	試験対策	100	2017年10月27日20時3分
IT/パソコンEdu 基本操作(実践編)	試験対策	10	2017年9月21日10時32分

# クラウド型だから自学・自習に最適

学校の授業で利用



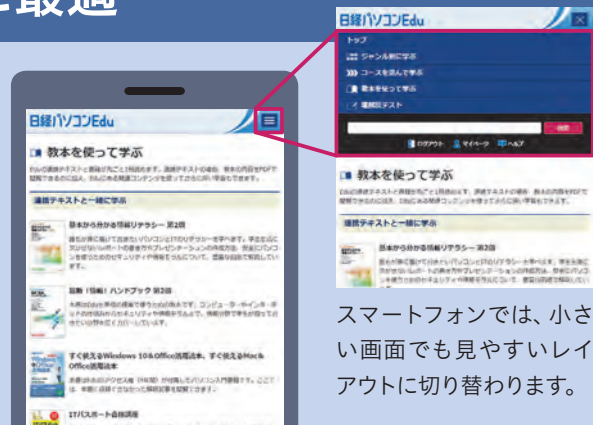
自宅で予習・復習



通学中でもチェック



インターネット接続できる環境であれば、どこでもEduをお使いいただけます。また、PDFをダウンロードしておけば、インターネット接続がなくてもコンテンツを閲覧可能です。



スマートフォンでは、小さい画面でも見やすいレイアウトに切り替わります。

# 日経パソコンEdu ご利用ガイド



**キーワードで記事を検索**

**ニュース**

サイトからのお知らせや、最新のニュース解説です。

**新着スキルアップ**

追加・更新したコンテンツです。連載講座を更新した際もお知らせします。

**定番コンテンツ**

教材として人気の定番記事や書籍を集めました。閲覧頻度の高いコンテンツへのショートカットとしてお使いください。

**4 理解度テスト**

テーマごとに用意されたテストを受けることで、学習内容の理解度をチェックできます。

トップページ <https://pcedu.nikkeibp.co.jp/>

## 1 ジャンル別に学ぶ



「セキュリティ」「Office」「著作権」「プログラミング」「Mac」など、学びたい分野からコンテンツを選んで閲覧できます。

## 2 コースを選んで学ぶ



「情報モラルの授業に使えるような解説が欲しい」「PowerPointの使い方を習得したい」といった目的に適したコンテンツを選べます。

## 3 教本を使って学ぶ



「基本から分かる情報リテラシー」などの連携書籍や「最新情報トピックス」「ITパスポート合格講座」といった人気書籍を丸ごと読めます。