

# 新・電子教科書・教材配信用プラットフォーム『EDX UniText』

高等教育機関に求められる「ICTを活用した教育の高度化」に必要な、「データに基づく教育」・「デジタルコンテンツの活用」・「教育のデジタル化」などを『EDX UniText』が実現致します！  
市販教科書・教材、講義資料、映像はもとより、実習手引きやマニュアル類まで配信が可能です！



詳細は下記の動画をご覧ください



高速かつセキュアなネットワーク環境で  
著作権を守りながら利用シーンに合わせた  
電子電子教科書/教材の活用

電子書籍はオンライン授業時の画面共有が便利です！



講義資料の印刷代や手間、準備時間が大幅に削減されました！



オンライン型(ハイフレックス型)授業で電子教科書が使える！



いつでも・どこでも学修できる！**反転授業**にも便利！  
外出先ではスマホでも！



実習先ではタブレットで学修ができる！**重い教科書**を持ち歩かなくても大丈夫！

『UniText』の豊富な学修機能やLMSなど様々な学内システムとの連携により、学生のICT学修環境構築とアクティブラーニングを実現致します！



シラバス連携



教科書選定DB連携



LMS連携



学びの蓄積  
(学修ログ)



教科書選定DB  
Textbook selection database

市販教科書・教材搭載  
電子化の許諾交渉はNTTEDXが実施

オリジナル電子教科書制作



講義資料の搭載



# 『EDX UniText』の主な特徴・機能

## ★様々な学修支援機能

サムネール、しおり(ブックマーク)、マーカー、書き込み(メモ)、暗記ペンなど、学修に役立つ様々な機能を保有しており、購入済の辞典・辞書類が電子辞書としても活用でき学修をサポートします。

## ★教員⇄学生⇄学生の双方向機能 (ページ書き込み等の共有)

LMS (学修管理システム: Learning Management System), シラバスとの連携 (電子教科書とのページリンク共有が可能)により、シームレスな学修環境を構築します。

## ★学修ログ取得機能

マーカー、書き込み、検索等の学修行動把握による授業の質的向上につながります。

## ★学術情報ネットワーク(SINET ※)とクラウドサービスを直結!

閉域接続による高速かつセキュアなネットワーク環境を構築します。高品質なICT基盤のため安心してネットワークに接続できます。

## ★学修記録の端末間同期

PC、タブレット、スマホなどマルチデバイス対応で一人3台まで利用でき、端末間同士での学修記録の同期が可能です。

## ★講義資料・教材、学修用映像・動画、音声なども搭載可能

市販教科書と講義資料や教材とのリンクにより、学修効率・理解力が一層向上します。事前学修が可能となり反転授業に活用できます。

## ★著作権保護・セキュリティー機能

堅牢なDRMによる電子書籍、教材、講義資料の不正コピーや不法流通を防止します。

## ★アクセシビリティ機能も搭載

文字の拡大や音声読み上げ、動画・音声配信などの機能を活用し、弱視・視覚障害の方々の学修を強力にサポートします。

## 『EDX UniText』本棚イメージ

**本棚カスタマイズ**  
自由に本棚作成が可能



**動画・音声コンテンツ**

**オリジナル教科書/教材**



**本棚検索**  
全文検索、タイトル検索など

**市販教科書**

**辞典/事典類**

**学生便覧/手引類**

※SINETは日本全国の大学、研究機関等の学術情報基盤として、国立情報学研究所(NII)が構築・運用している情報通信ネットワークです。

【お問い合わせ先】



NTTEDX EDX UniText担当宛  
・メールアドレス: [contact@nttedx.co.jp](mailto:contact@nttedx.co.jp)

■HPへのQRリンク



■HPへのQRリンク

慶應義塾大学出版会 営業部教科書担当  
・メールアドレス: [text@keio-up.co.jp](mailto:text@keio-up.co.jp)

