

bookend(ブックエンド)導入事例

慶應義塾大学 通信教育部 様

～「いつでもどこでも学びたい」というニーズに答えた新しい学習スタイル～

- ・初回起動時に学生ID、PWでログインすると履修状況を自動で反映
- ・履修科目の中で電子テキストが提供されているものがすべて閲覧可能
- ・クラウドサーバ上の「Web書庫」から読みたいテキストをダウンロードすればいつでもアプリ内で閲覧可能
- ・1冊の電子テキストは、学生の持つ5台までの端末にダウンロード可能
- ・アノテーション(しおり、メモ、スタンプ)データは各端末間で共有可能



サービス内容	電子テキスト配信サービス 『慶應通信 e-Text』
提供開始日	2017年～
ビューアアプリ名称	慶應通信 e-Text
利用コンテンツ	PDF
利用プラットフォーム	iOS, Android
利用中のオプション機能	<ul style="list-style-type: none"> ・アノテーション機能(ブックマーク、フリーハンド、メモ、スタンプ) ・アナリティクス機能(ページ毎の平均滞在時間&閲覧回数、コンテンツ毎の閲覧履歴) ・アプリへのプッシュ通知&お知らせ機能

<『慶應通信 e-Text』の概要図>

