

「障害のある児童生徒の教科書に関する講習会」プログラム

東京会場プログラム

12:30 開場

教科書デジタルデータを活用して作成されたボランティア製作拡大教科書、各種音声教材等や教科書発行者が発行している標準拡大教科書の実物をご確認いただけます。講習会開始前の 13:20 分頃までは、展示物の閲覧のみも可能ですが、入場には案内状(資料1)をご持参ください。

13:30 開始

1. 本事業及び関連制度についての取組み状況 13:35～14:00

文部科学省 初等中等教育局 教科書課

学校教育法が改正され、特別支援教育においては、2019 年度から小学校から高等学校まで全ての教育課程でデジタル教科書が利用出来るようになります。今までの「教科書デジタルデータの提供に関する実施要項」における教科書デジタルデータの利用方法や教科用特定図書等(拡大教科書、点字教科書、音声教材等)とデジタル教科書の違いについてお話しいただきます。

2. 教科書デジタルデータの取り扱い方法について 14:00～14:15

データ管理機関運営事業者 富士ゼロックス(株)

教科書バリアフリー法に基づき教科書発行者から提供される教科書デジタルデータは、教科用特定図書等を製作する団体等、および高等学校からの提供申請を受付けています。教科書デジタルデータとはどのようなものかをご紹介します。現在の提供状況や、その取り扱い方法に関してご利用者の方へ注意事項も含めたご説明をいたします。

3. 拡大教科書、音声教材等、各種教科書の説明 14:20～16:00(途中休憩あり)

6 団体(出展予定の教材は P2 参照)

障害のある児童生徒の教科書の選定にあたって参考にしていただけるよう、教科書デジタルデータを利用して作成し、提供している拡大教科書や音声教材について、それぞれの特徴や事例、利用に関する環境(ハードウェア・ソフトウェア等)、申請方法等に関し、提供している各団体から説明をいただきます。また講習会終了後には、展示コーナーにおいて、教科書の実物の閲覧や機材を使った実際の操作方法についての説明も予定しています。

16:15 終了予定

【番外編プログラム】これからの拡大教科書作成ボランティアの活動に期待されること 16:30～17:00

慶應義塾大学 中野 泰志

教科書のデジタル化が進む中、拡大教科書の普及に尽力されてきたボランティアの皆さんに、あらためて期待される役割や活動領域について、中野先生からお話をいただきます。講習会終了後の夕方の時間帯となりますが、現在ボランティアとして活動している方、またボランティアの活動にご関心のある方も是非ご参加くださるようお願いいたします。

出展予定の音声教材等(東京会場)

	教材名	提供団体
1	AccessReading(アクセスリーディング)	東京大学先端科学技術研究センター
2	マルチメディアデイジー教科書	(公)日本障害者リハビリテーション協会
3	BEAM(ビーム)	NPO 法人エッジ
4	音声付教科書	NPO 法人テストと学習環境のユニバーサルデザイン研究機構 / 茨城大学
5	プライベート版拡大教科書	全国拡大教材連絡協議会
6	PDF 版拡大教科書(UD ブラウザ)	慶應義塾大学

大阪会場プログラム

慶應義塾大学中野研究室主催のワークショップとの共同開催です。

4階メイン会場(金剛)前に展示コーナーを15時までオープンしています。教科書デジタルデータを活用して作成されたボランティア製作拡大教科書、各種音声教材等や教科書発行者が発行している標準拡大教科書の実物をご確認いただけます。展示物の閲覧のみでも可能としますので、是非お越し下さい。

15:00～ 開場(受付開始)

15:45～15:55 開会挨拶

第一部 「教科書デジタルデータ提供に関する調査研究事業」 15:55～16:40

報告1:本事業及び関連制度についての取組み状況 (文部科学省 初等中等教育局 教科書課)

学校教育法が改正され、特別支援教育においては、2019年度から小学校から高等学校まで全ての教育課程でデジタル教科書が利用出来るようになります。今までの「教科書デジタルデータの提供に関する実施要項」における教科書デジタルデータの利用方法や教科用特定図書等(拡大教科書、点字教科書、音声教材等)とデジタル教科書の違いについてお話しいたします。

報告2:教科書デジタルデータの提供と活用状況の報告(事業受託業者 富士ゼロックス株式会社)

教科書バリアフリー法に基づき教科書発行者から提供される教科書デジタルデータは、教科用特定図書等を製作する団体等、および高等学校からの提供申請を受付けています。教科書デジタルデータ提供の仕組みをご紹介、それを活用している各団体の活動や作成された教材について、ご紹介いたします。

第二部 ワークショップ「デジタル教科書からはじめるe合理的配慮」 16:40～18:10

ワークショップについては、下記の慶應義塾大学中野研究室のホームページで適宜、更新されておりますのでご参照下さい。

質疑応答 18:10～18:25

閉会挨拶 18:25～18:30