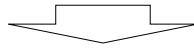


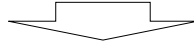
## 本日の進め方

1. 議事（1）デジタル教材の海外での事例

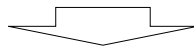
- ① 事務局より検討事項 1、2 関連記述について説明 資料 2（約 3 分）
- ② 東京大学先端科学技術研究センター近藤准教授より御説明  
資料 3（約 10 分）
- ③ 質疑応答・意見交換（約 7 分）

2. 議事（2）様々な障害の状態に応じた支援機器の充実

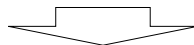
- ① 田代委員より御説明 資料 4（約 5 分）
- ② 意見交換（約 10 分）

3. 議事（3）障害の状態や特性に応じた様々なアプリケーションの開発

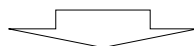
- ① 事務局より検討事項 3 関連記述、坂井委員提出資料について説明  
資料 2 資料 5（約 8 分）
- ② 意見交換（約 10 分）

4. 議事（4）情報端末についての基本的なアクセシビリティの保証

- ① 事務局より検討事項 4 関連記述について説明 資料 2（約 3 分）
- ② 田代委員より御説明 資料 4（約 5 分）
- ③ 事務局より坂井委員提出資料について説明 資料 5（約 5 分）
- ④ 意見交換（約 10 分）

5. 議事（5）視覚障害のある児童生徒のための音声教材の整備充実、高等学校段階の拡大教科書の発行

- ① 事務局より検討事項 5 関連記述、高等学校段階における拡大教科書の発行の現状について説明 資料 2 資料 6（約 8 分）
- ② 慶應義塾大学中野教授より御説明 資料 7（約 10 分）
- ③ 質疑応答・意見交換（約 7 分）

6. 自由討議

- ① 兵馬委員より御説明 資料 8（約 5 分）
- ② 近藤委員より御説明 資料 9（約 5 分）
- ③ 金森委員より御説明 資料 10（約 5 分）
- ④ 意見交換（約 26 分）