

- 1 目的
- ・児童生徒一人ひとりの「個別最適な学び」と「協働的な学び」の実現に向けた授業づくりの確立を目指し、本研修をとおして、授業支援アプリケーションや生徒1人1台端末の効果的な活用を促進する。
  - ・学校が組織として教育DXを推進し、ICT教育サポーターと連携しながら、校務及び授業における生成AIの活用を進め、業務の効率化を図るとともに教師のICT活用指導指導力向上を目指す。

2 主催 大分県教育委員会

3 日時 令和8年7月15日（水）13時15分～16時30分

4 会場 大分県教育センター3階講堂（大分市大字旦野原847番地の2）

5 対象者 県立学校の校内における効果的なICT活用の推進を担う、次に挙げる者で  
 学校長が受講を薦める職員（各校1～2名）

- ・情報化推進リーダー
- ・学校DXの中心的な役割を果たす職員

**※各学校1名以上の出席が必須**

6 申込 令和8年7月1日（水）までに、全国教員研修プラットフォーム

「Plant」で申込み。[\(https://plant.nits.go.jp/\)](https://plant.nits.go.jp/)

**※申込時に、選択演習の希望を「申し送り事項」に入力ください。**

ただし、支援学校の方は、原則「MetaMoJi 基礎研修」を選択ください。



7 日程

時間	内容	
13:00～13:15	受付	
13:15～13:30	開会挨拶・趣旨説明	
13:30～13:45	教育DX推進プラットフォームについて 教育DX推進プラットフォーム運営事務局 統括責任者 小田 和雄氏	
13:45～13:55	説明 「MetaMoJi Classroom」活用の最新情報 株式会社MetaMoJi 泉 龍氏	
13:55～14:25	実践発表 「“できる先生”に頼らない学校DX—組織で回す仕組みと実践事例—」 生成AIパイロット校実践報告 情報科学高等学校 柴田 由美子 教諭	
14:25～15:00	演習 「校務や授業での生成AI活用演習」 株式会社NEL&M 田中 康平氏	
15:00～15:10	休憩	
15:10～16:30	選択演習 ・「MetaMoJi 基礎研修」 株式会社MetaMoJi 泉 龍氏 ※支援学校活用実践報告を含む。 ・「Canva 基礎研修」 Canva Japan 坂本 良品氏 ・「生成AI 応用研修」 株式会社NEL&M 田中 康平氏	
16:30	閉会 ※各会場	

※各セッション育成指標 J 「ICTや情報・教育データを活用した教育の実践」

- 8 その他 この研修は「ICT教育サポーター研修」と合同で行います。  
 ICT教育サポーターへの案内は別途、教育DX推進プラットフォーム事務局より行います。