





ダイワボウ情報システム株式会社(DIS)はインテル株式会社が展開するSTEAM教育向け授業フレームワーク「インテル® Skills for Innovation(SFI)」を国内で初採用したオリジナルの教員研修プログラムを開発し、2025年4月から全国の販売パートナーを通じて提供を開始します。

Project Based Learning&Skills for Innovation授業デザイン研修

- ■研修時間:2.5h
- ■実施形式:受講者同士が協働で学ぶアクティブ・ラーニング形式
- ■受講対象:
- · 小学校、中学校
- ・GIGAスクール構想により導入したデバイスの利活用促進を目指す教育委員会、学校
- ・STEAM教育に注力している、またはこれからSTEAM教育の実践(STEAM Lab導入)を目指す教育委員会、学校
- ■研修の流れ
- ①Skills for Innovationと令和日本型教育の整合性について
- ②課題解決型学習(Project Based Learning)の授業デザインとは
- ③テクノロジーを活用したSTEAMデザインを学ぶ(演習)
- ④Project Based Learningにおける評価デザインとは

研修受講者には授業実践の為のマテリアルを提供予定

2024年11月時点 研修の内容は予告なく変更となる可能性があります

校内全体研修

校内個別研修

教育委員会・教育センター等の研修

教員のICT活用指導力向上を目指す研修

ICT機器・ソフトウェアの操作習得を目指した研修

授業デザインカ向上を目指した研修

先進テクノロジーを活用したスキル育成

プロジェクト型学習フレームワーク

学校独自の研修(授業研究・公開授業など)

校内研修の促進

□i≤ ダイワボウ情報システム株式会社

DIS教育ICT総合サイト https://sip.dis-ex.jp/



DISが

提供する

研修メニュー