

## 高度なA I 教育の授業を公開

生成A I の発展に伴い、社会ではA I 等を開発する技術者、いわゆる「A I 人材」の育成が喫緊の課題となっていることから、茨城県教育委員会では、A I 人材育成の手立てとして、I T 未来高等学校とつくばサイエンス高等学校で、将来のA I 人材を育成するための高度なカリキュラムを10月から(株)サードウェーブ及びナセフ・ジャパンと連携して実施しています。

今回は、両校で実施している授業を、初めて県立高校向け公開授業として実施いたしますので、ぜひ御取材ください。

記

### ■日程・内容

日付	会場	日程	内容
令和8年 1月15日 (木)	県立I T未来高等学校 (笠間市大田町 352-15)	8:25～ 8:35～8:45  8:50～10:40  10:50～11:40  11:40	受付 開会 ・本事業の概要説明 公開授業 ・生徒取組発表 生成AIチャットボット開発 研究協議 ・AI授業について ・質疑 閉会
令和8年 1月19日 (月)	県立つくばサイエンス高等学校 (つくば市谷田部 1818)	13:00～ 13:15～13:40  13:45～15:45  15:50～16:00	受付 開会 ・本事業の概要説明 ・AI授業について 公開授業 演習「LLMを学習してみよう」 講師：(株)サードウェーブ 佐藤 祐喜氏 閉会

### ■参加対象

県立高等学校等の教職員 等

### ■これまでの授業の様子



I T未来高で(株)サードウェーブのA Iエンジニアが講義をする様子



つくばサイエンス高で個別にアドバイスをする様子

#### 【本資料についてのお問い合わせ先】

教育庁学校教育部高校教育課指導担当

課長補佐 國廣 正法

指導主事 中村 圭吾

TEL 029-301-5260