

令和7年7月29日

中学生が生成 AI を学び、デジタル技術を使って作品を制作します

近年、文章や画像を自動で作り出す「生成 AI(人工知能)」の技術が広まり、私たちの暮らしにも少しずつ身近な存在となってきています。今後の社会では、このような新しいデジタル技術を理解し、正しく活用する力がますます求められるようになります。

このたび、株式会社福島県中央計算センターと Blue Ocean&Company 株式会社の共同により、松陵義務教育学校コンピュータ部の皆さんを対象とした授業を下記の通り実施することといたしました。

この授業では、コンピュータ部の皆さんが生成 AI の使い方、注意点を学び、生成 AI とタイムポケットを使って未来に残す作品を制作します。

ぜひ貴社媒体にてご取材いただけますようお願い申し上げます。

記

1日時・内容

令和7年7月31日(木)

1-18 · 1 · /3 · 1 · /1 /	
内容	時間
生成 AI について	午後1時45分~午後3時15分
タイムポケット説明	午後3時15分~午後4時15分

令和7年8月5日(火)

内容	時間
情報リテラシー(生成 AI 編)	午後1時45分~午後2時30分
企画発表	午後2時30分~午後3時45分
タイムポケットコンソール説明	午後3時45分~午後4時15分

2 場 所

株式会社福島県中央計算センター:新町7-22

3 主催

株式会社福島県中央計算センター、Blue Ocean&Company 株式会社

- ※本活動は、地域全体のデジタル化を進める官民連携組織「ふくしまデジタル推進協議会」の会員である、両者による地域貢献事業です。
- 4 内容
 - ※タイムポケットについては、Blue Ocean&Company 株式会社が説明を行います。
- 5 その他
 - ○会場スペースが限られる拠点もあるため、取材に入る場合には事前に株式会社福島県中央計算センター(024-534-0108)までご連絡をお願いします。
 - 〇駐車場はございません。車で取材にお越しいただく場合には、近隣コインパークのご利用をお願いします。

担当:株式会社福島県中央計算センター DX 推進部 部長 瀧澤、副部長 齋藤一成 電話 024-534-0108(代表)