

# Pythonで読み解こう！

## 暗号解読チャレンジ

~古典暗号から現代の暗号まで~

2026

3/18 水

10:00-16:00

開催場所 岐阜大学 工学部

対象 高校生

参加費 無料

定員 40名

持ち物 パソコン・昼食

### 講座内容

AIでも人気のプログラミング言語「Python」を使って、暗号解読プログラムを作成していきます。シンプルな古典暗号から始めて、プログラミングを学びながら、現代でも使用されている暗号解読にもチャレンジしましょう！

岐阜大学キッズプログラミング研究会が  
みなさんをサポートします！！

お申し込みは  
こちらから→



応募締切：2026年3月4日（水）

※定員に達した場合は、締切日前に募集を終了することがあります

### お問い合わせ先

岐阜大学キッズプログラミング研究会  
kidsprogramming.gifudai@gmail.com

主催 岐阜大学 人工知能研究推進センター  
岐阜大学 工学部 電気電子・情報工学科 情報コース  
協力 株式会社タノキバ



岐阜大学 人工知能研究推進センター  
Artificial Intelligence Advanced Research Center, Gifu University