






2022年 プログラミング講座 参加者募集



ロボットやAIを使って、社会的な課題の解決やプログラミングを学ぶ全5回のシリーズ講座です。
プログラミングを通して、様々なミッションをクリアする手法や思考も学びます。
5回すべてに参加できる中学生を募集します。

ドローン プログラミング	iRobot Root プログラミング	IoT センサーを 使った体験授業 AI を使った アプリ体験	AI 座学 AI ハンズオン①	AI 座学 AI ハンズオン②
<p>10月1日(土) 10:00~12:00 開催場所 情報科学高校</p>  <p>スクラッチプログラミング でドローンを動かす体験 を通してプログラミングの 楽しさを学びます。</p>	<p>10月8日(土) 10:00~12:00 開催場所 情報科学高校</p>  <p>iRobot Root を使った プログラミングと、セン サーの動きを体験するこ とで IoT の理解を深め ます。</p>	<p>10月15日(土) 10:00~12:00 開催場所 株式会社オーイーシー</p>  <p>IoT のハードウェアとそ れを使ってどんなことが できるのかを実物に触っ て考えます。アプリを通 して AI について学びます。</p>	<p>10月22日(土) 10:00~12:00 開催場所 情報科学高校</p>  <p>AI について、座学から簡 単な AI のプログラムをハ ンズオンで体験します。 自分で考えて AI プログラ ムを完成させます。</p>	<p>11月5日(土) 10:00~12:00 開催場所 情報科学高校</p>  <p>AI について、専門的なプ ログラムの考え方につい て学んだあと、AI プログ ラムをハンズオンで体験 します。</p>



募集について

募集定員： 20名
対象学年： 中学生
募集期間： 8月25日(木)~9月13日(火)

応募多数の場合は抽選となります。
内容や申込み方法、感染症対策など詳しくは
ホームページをご覧ください。

協力

大分県立情報科学高校
株式会社オーイーシー

