



わくわくするようなICT/プログラミング体験を！

AR(拡張現実)を活用した新しいプログラミング教材 Ai.R Cord®(エーアイアールコード)

<https://air-cord.jp>

● サービス・ソリューション概要

2020年4月の小学校でのプログラミング教育必修化に向けた教材アプリです。カメラの現実の光景に架空の動物やロボットなどを重ねて映し出す「拡張現実(AR)」の技術を使っています。単に映し出すだけでなく、AR上の動物やロボットなどに「前に進んで90度曲がる」などのプログラミングによる指示ができます。(特許取得)

Ai.R CordとはAi.R(AI+AR)に、プログラムのCodeではなく、「つながる」という意味のCordを組み合わせた造語です。Ai.R Cordがプログラムでこんなことができる！というモデルとなり、プログラミングに興味を持ちクリエイティブな子どもになってほしい。と願っています。

裏面にもご案内がございます。ぜひご覧ください。>>

株式会社 九州コヨー

<https://www.k-koyu.co.jp>

0952-73-4453

小城市

弊社はビジネスフォーム(コンピュータ用帳票)の製造販売を主業務として、情報処理に関する様々な事業に取り組んできました。プログラミング教育では、佐賀県初の厚生労働省認定ITマスターとして、3年前から県内の小学校に派遣され、ロボットを使ったプログラミング授業を実践しています。