

報道関係各位

岩手県立大学ソフトウェア情報学部

滝沢東小学校におけるプログラミング授業の開催

岩手県立大学（学長：鈴木 厚人）と滝沢市教育委員会（教育長：熊谷 雅英）は、2020年度から開始された小学校プログラミング教育の実施・普及に協力して取り組んでいます。本年度も、岩手県立大学学生が運営する特定非営利活動法人 IRC プロジェクト（代表：田尻隼人）と協力し、滝沢市内の全小学校にて4・5・6年生向けプログラミング授業を展開・実施しています。

本年度は、昨年度の授業内容を一部見直し、5年生向け授業としてセンサーやネットワークを体験するプログラミング授業を実施いたします。つきましては、下記日程にて模擬授業を公開しますので、ご多忙のところ誠に恐縮ではございますが、当日の取材・報道についてよろしくお願ひします。

記

【日時】 令和4年6月14日（火）

10:35～12:10 1回目の授業（3時間目、4時間目）

13:40～15:15 2回目の授業（5時間目、6時間目）

※1回目と2回目の授業は同じ内容になります。

※開場は10:00となります。

【場所】 岩手県滝沢市狼久保 795-1 滝沢東小学校 理科室

【講師】 岩手県立大学ソフトウェア情報学部 准教授 市川尚
アシスタント：特定非営利活動法人 IRC プロジェクト
(岩手県立大学ソフトウェア情報学部/研究科・学生)

【受講者】 滝沢東小学校 5年生 各授業 約30名
4年生で小型コンピュータのプログラミング授業を受講した児童になります。

【内容】 小型コンピュータ・IchigoJam を用いて、センサーを用いた LED ライト点滅の仕組みや2台のコンピュータを接続・通信する仕組みを体験する授業です。

【その他】 入校の際には、滝沢東小学校職員室で受付をお願いいたします。

<問い合わせ先> ◆岩手県立大学ソフトウェア情報学部（担当：堀川三好）電話 019-694-2500

