



PRESS RELEASE

令和8年1月19日  
取手市立六郷小学校

## ドローンを使ってのプログラミング体験！！ 子どもたちが実際にプログラミングを行い、ドローンを飛ばします

六郷小学校第4・5・6学年の児童が、ドローンを使ってのプログラミング体験を行います。子どもたちは活動を通して、プログラミング的思考を身に付けます。

今回の授業は、今夏の利根川大花火大会においてもドローンショーを披露した株式会社レッドクリフを講師としてお招きし、授業を行います。始めにデモンストレーションとして、ドローンショーを鑑賞し、その後ドローンやプログラミングについての基本知識を学びます。最後には子どもたちが実際にプログラミングを行い、ドローンを飛ばします。

本校では、「自分で考える子」を教育目標の柱の一つとして掲げ、授業でのICTの有効活用を行っています。その取り組みとして、オンラインでの遠隔交流学習やプログラミング学習等を行っています。今回の企画は、「自分で考える子」の児童の育成に向けた取り組みとして、学校運営協議会での委員の提案により実現しました。また、本校では、日頃から「ふれあいタイム（縦割り遊び）」や「ピカピカタイム（縦割り清掃）」を通して、異年齢集団での活動を重視しております。今回の授業でも、縦割り班でのグループ活動を通して、コミュニケーション能力の基礎や、リーダーシップ、協調性等、豊かな人間性を育みます。

### 記

(1) 日 時 令和8年2月9日(月)  
10:25～12:00(3校時～4校時)

(2) 会 場 取手市立六郷小学校 体育館(取手市清水373-1)

(3) 内 容 ①ドローンショー鑑賞  
②ドローン、プログラミングについての学習  
③児童のプログラミングによるドローン飛行

(4) 参加者 六郷小学校 4・5・6年生 40名

(5) その他 縦割り班は、4年生から6年生までの、3～4名のグループで活動します。

問合せ先	担当者：取手市立六郷小学校 教頭 稲富 純子 電話： 0297-82-2041 (六郷小学校) E-mail : <a href="mailto:rokugosyou@city.toride.ed.jp">rokugosyou@city.toride.ed.jp</a>
------	---