

令和6年7月4日

## 佐渡市 & 新潟工科大学 「子どもドローンプログラミング教室」 開催のお知らせ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、佐渡市と新潟工科大学は、AI、IoT、IT等、DX時代の新たな担い手となる子どもたちへの「科学技術知識や工業技術の普及」「キャリア教育」を目的に、iPadと専用ドローンを用いた「ドローンプログラミング教室」を開催いたします。

つきましては、子どもたちがドローンをプログラムし、自動飛行させる様子をぜひ取材くださいますようお願い申し上げます。

敬 具

記

### 【 概要 】

1. 日 時：令和6年7月20日(土)  
①前半の部10:00～11:45、②後半の部13:15～15:00
2. 会 場：佐渡市 金井コミュニティーセンター ホール（佐渡市千種240）
3. 参加者：佐渡市内の小学4～6年生(各回10名)
4. 指導員：新潟工科大学 電子情報学系 佐藤 栄一 教授
5. 主 催：新潟工科大学 地域産学交流センター
6. 共 催：佐渡市

以上

### ■お問い合わせ

〒945-1195 新潟県柏崎市藤橋1719  
新潟工科大学 キャリア・産学交流推進課 担当：田中  
TEL：0257-22-8110 FAX：0257-22-8123  
E-mail: [career-sangaku@adm.niit.ac.jp](mailto:career-sangaku@adm.niit.ac.jp)



企業がつくったものづくり大学

## 新潟工科大学

ドローンをプログラムして飛ばそう！

# 子どもドローンプログラミング教室

iPadと専用ドローンを用いてドローンをプログラムし、自動飛行させる、子ども向け科学講座「ドローンプログラミング教室」を開催いたします。

プログラミングは、iPadで命令ブロックを並べる形式ですので、未経験のお子様でも楽しく学べます。



1. 日時：令和6年7月20日（土）①10：00～11：45、②13：15～15：00

※上記①、②のいずれかの時間でご参加ください。（各1時間45分程度）

2. 会場：金井コミュニティーセンター ホール

（住所：佐渡市千種240）

3. 対象：佐渡市内の小学4～6年生（各回10名定員）

※応募者多数の場合は抽選とさせていただきます。

4. 参加費：1,000円（当日、受付にて申し受けます。）

5. 指導員：新潟工科大学 電子情報学系 佐藤 栄一 教授

6. 申込先：申込フォーム又はFAX等で 佐渡市 地域振興部 地域産業振興課 へ

TEL：0259-67-7863 FAX：0259-63-5125

7. 申込締切：6月28日（金）まで



【申込フォーム】



## 免責事項

- ①当教室に参加するにあたって、会場への往復路及び実施中や会場敷地内で起こった事故やケガにつきましては全て自己責任となります。
- ②当教室に参加することに関する全てのリスク（自然災害、悪天候による影響、交通のトラブルなど）をよく理解した上でお申込みください。

主催：新潟工科大学 共催：佐渡市 後援：新潟工科大学産学交流会

佐渡市 地域振興部 地域産業振興課 行（FAX:0259-63-5125）

## 《7/20(土)「子どもドローンプログラミング教室」参加申込書》

ふりがな 児童名		小学校名	
保護者名		学年	
電話番号		E-Mail	
参加時間 (右のいずれかに○を 付けてください)	①10:00～11:45                      ②13:15～15:00		

※ご記入いただいた個人情報は、本教室の用途以外に使用いたしません。