

【本送信票を含む 2 枚】

令和6年7月 17 日

## 「子どもドローンプログラミング教室」を開催します

子どもたちのプログラミングへの興味・関心を高めることを目的とした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。詳しくは別紙をご確認ください。

【日 時】 令和6年7月 20 日(土)

時間 ①前半の部 10:00~11:45 ②後半の部 13:15~15:00

【会 場】 金井コミュニティセンター ホール (佐渡市千種 240)

【出席者】 佐渡市内の小学4~6年生 (各回 10 名程度)

【特記事項】 指導員:新潟工科大学 電子情報学系 佐藤 栄一 教授

主 催:新潟工科大学

共 催:佐渡市

4 質の高い教育を  
みんなに



9 産業と技術革新の  
基盤をつくろう



本件についての問合せ先

佐渡市役所 地域振興部

地域産業振興課 産業振興係

担当 金子・山登

電話(直通)0259-67-7863



SDGs未来都市  
佐渡市

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連する全てのリスク（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)	<input type="radio"/> ①10:00～11:45 <input type="radio"/> 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。