

福島と千葉の親子で学ぶ

# サイエンスキャンプ

科学のすばい!を感じれば、みんな友だち

参加無料  
2019夏 8/1 木~3 土



参加者募集!  
集まれ!小学5・6年生!!



### 昨年参加した小学生の声



昆布の放射線で絵を書くのがすごいなと思いました。楽しかったです。

はじめはみんなと仲良くなれるか心配だったけれど、すぐに友達になれたことが嬉しかったです。



### 昨年参加した保護者の声



他市の子供たちと放射線について学ぶという事は、とても意義のあることだと思います。

子どもと二人で出かけることが新鮮で、子どもの笑顔と成長見られて良かったです。



## スケジュール(予定)

場所: 量子科学技術研究開発機構

### 1日目

午後2時 量研機構集合 開講式・オリエンテーション  
授業と実習 「光と科学」「放射線を知ろう1」  
「光るメダカを見てみよう」

夕方 参加者交流会

### 2日目

午前 授業と実習「放射線を知ろう2」霧箱の作成など  
授業「放射線の健康影響」

午後 見学「放射線の医学利用」がん治療施設  
授業と実習「放射線と画像診断」画像診断施設  
見学「緊急被ばく医療」被ばく医療施設

夕方 交流会 職員・研究者と交流

### 3日目

午前 講演会・クイズ大会・発表会・閉講式  
解散

6/26(水)締め切り ▶ お申し込み方法は裏面をご覧ください。



主催 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構  
後援 福島県教育委員会・いわき市教育委員会・千葉県教育委員会・千葉市教育委員会

## 日程

令和元年8月1日(木)～3日(土)

## 場所

量子科学技術研究開発機構 研修棟

## 対象・定員

福島県・千葉県内の小学校5・6年生児童と保護者(成人)の  
2人1組 合計8組

※小学生と保護者ペアでの3日間の参加が必須となります。

※2泊3日で近隣のホテルに宿泊します。

## 参加費

無料

※実習費、宿泊費、食費、保険掛金を放医研で負担します。



## 申込締切

令和元年6月26日(水)必着

※応募多数の場合、抽選になりますので予めご了承願います。

## 参加者決定通知

7月5日(金)までに結果を本人あて文書で通知いたします。尚、7月8日(月)までに文書が届かない場合は、問い合わせ先までご連絡下さい。参加決定後の取り消しは原則として認められませんが、やむを得ない事情による場合には「辞退届」の提出が必要となります。

### 個人情報の取扱いについて

お申込に際してご記入いただきました氏名、住所等の個人情報は、当所の個人情報保護規程に基づき厳重に取り扱い、下記の利用目的以外では一切使用致しません。

- ①参加者に対する連絡のため
- ②講師への情報提供のため
- ③その他サイエンスキャンプ業務の遂行のため

### その他

- 食物アレルギーのある方は、応募時にご相談下さい。
- サイエンスキャンプ開催中に撮影した写真や、提出していただいたアンケート等は、報告書および広報資料等として使用させていただく場合があります。あらかじめご了承ください。
- キャンプ中は、職員がそばにいますので、普段聞きたかったことなどご相談ください。

## お問い合わせ先

国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構

福島再生支援研究部 小学生サイエンスキャンプ事務局

山田 裕(やまだ ゆたか)・丸山 耕一(まるやま こういち)・飯塚 大輔(いづか だいすけ)

〒263-8555 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1

TEL:043-382-4747(平日12:00～18:00) FAX:043-206-3263 E-Mail: kidscamp@qst.go.jp

## お申し込み方法

下記メール、FAXあるいは郵便はがきで次の情報を「小学生サイエンスキャンプ係」あてにお送りください。

- (1) 児童および保護者氏名(ふりがな)・性別・生年月日
- (2) 住所
- (3) 学校名・学年
- (4) 電話番号
- (5) 昨年度応募の有無
- (6) 何を見て応募しましたか?  
(チラシ・ポスター・HP・その他)

メールアドレス: kidscamp@qst.go.jp

FAX: 043-206-3263

住所: 〒263-8555

千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1

量子科学技術研究開発機構

福島再生支援研究部

小学生サイエンスキャンプ係

※申し込みをされた方には、事務局よりメールあるいは電話で受付確認の連絡をいたします。6月26日(水)までに連絡がない場合は、問い合わせ先までご連絡下さい。