

2015年7月22日

各位

CKD株式会社

<http://www.ckd.co.jp>

## 『モノづくり』から学ぶ理科教室 開催のお知らせ

当社は、次世代育成のための社会貢献活動の一環として、小牧市の小学生を対象に、JAXA宇宙教育アドバイザーを講師に招き『モノづくり』から学ぶ理科教室を下記の通り開催いたしますのでお知らせいたします。

### 記

#### 1. 『モノづくり』から学ぶ理科教室

日 時 2015年8月20日(木) 9:00~12:00

場 所 CKD株式会社 小牧工場

(愛知県小牧市応時二丁目 250番地 TEL0568-74-1111)

参加対象 小牧市の小学3年生~6年生 40名

内 容 空気圧機器メーカーとして最も得意分野である「空気」の力を、身近な材料から作ったストロー風車やスポイトロケットなどで体験し、空気の性質をJAXA宇宙教育アドバイザーから学びます。学習した内容が、CKDの製品を通じてどのように実際に使われているのかを学ぶため、工場見学を実施し理解につなげます。

講 師 特定非営利活動法人 子ども・宇宙・未来の会  
理事 遠藤 純夫 氏  
(JAXA宇宙教育センターアドバイザー)

2. 協働主催者 特定非営利活動法人 こまき市民活動ネットワーク  
特定非営利活動法人 子ども・宇宙・未来の会

3. 募集方法 必要事項をこまき市民活動ネットワーク宛に送付

4. その他 8月19日(水)に社員の子ども向けに別途実施予定

以上

【問合せ先】CKD株式会社 総務部 杉浦または中山、渡邊  
メールアドレス [ckdkouhou@ckd.co.jp](mailto:ckdkouhou@ckd.co.jp)

TEL 0568-74-1111、FAX 0568-77-1123

『空気のちから』ってすごい！「科学」×「モノづくり」をみんなで体験してみよう！！

# 『モノづくり』 から学ぶ理科教室



学び



気づき



発見

～ストロー風車・スポイトロケット  
をつくって空気の力を学ぼう！～

～ストローロケットを  
飛ばして遊ぼう！～

平成27年

## 8月20日(木) 9:00～12:00

(受付は8:30～)

**場所** CKD(株)本社工場(小牧市応時2丁目250番地)

**対象** 小学3年生～6年生 ※保護者同伴

**定員** 40名

**参加費** 無料

**持ち物** 筆記用具・学校の帽子(工場見学の際に使用)



～講師～ 遠藤純夫氏

JAXA宇宙教育センター参事  
JAXA宇宙教育センターアドバイザー  
認定NPO法人 子ども・宇宙・未来の会  
(KU-MA) 理事  
全国中学校理科教育研究会顧問