

2016年7月29日

各 位

C K D株式会社

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

『モノづくり』から学ぶ理科教室 実施のご報告

当社は、次世代育成のための社会貢献活動の一環として、『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した。

記

1. 『モノづくり』から学ぶ理科教室

日 時 2016年7月28日(木) 9:00~12:00

場 所 C K D株式会社 小牧工場

参加者 小牧市の小学生25名とその保護者22名 合計47名

講 師 特定非営利活動法人 子ども・宇宙・未来の会

理事 並木 道義氏 (JAXA 宇宙教育センター非常勤講師)

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

2. 当日の様子

ビニールの袋やカップなど身近な材料を使って、親子でホバークラフトを作成しました。モーターで回転するプロペラから送られる空気の流れでホバーが浮いて、想像以上の速さで進む姿に子どもたちは驚いた様子でした。さらに、どうやったらまっすぐ進むのか考えながら、自分の作ったホバーを走らせて楽しみました。そのあと、実際に空気の流れを利用して動く機械などを工場で見学していただき、参加者は真剣な表情で説明に聞き入っていました。



【問い合わせ先】 C K D株式会社 広報室 中島または中山

TEL 0568-74-1160

FAX 0568-77-3461

以上