

ロボット工作！

操作体験！

参加無料

ロボット スポーツ 体験

レーザー加工機を用いたロボット工作や簡単なプログラミングでゲーム用ロボットを作成して遊べる！

※プログラミングは高学年以上向けの体験のみに含まれます。
※レーザー加工機は、低学年向けは「実演」を予定しています。

8月20日(火) ➡ 8月21日(水)

会場：FUN+TECH LABO

(相模原市緑区橋本2-1-58)

お申込みは
こちら！



小学校1～3年生	8/20 10時～12時	8/21 10時～12時
	10組	10組

※体験はどちらか**1日のみの参加**で完結します。
※原則、保護者の方と一緒にご参加ください。

小学校4年生～中高生以上	8/20 14時～17時	8/21 14時～17時
	10組	

※体験は2日間**両日の参加**で完結します。
※保護者の方と一緒でのご参加も可能です。

その他のロボット関連情報はこちら→
(さがみロボット産業特区HP)



当日は主催者や自治体等による撮影や取材が行われる可能性があります。撮影した写真等は報道媒体や各種広報宣伝活動等にて使用される場合があります。予めご了承ください。

委託：神奈川県
企画・運営：JR東海 FUN+TECH LABO・(一社) ロボットスポーツ協会

