

生徒数の表示について

(例1) 各回20組40人=各時間で生徒(こども)20人、その保護者20人

(例2) 各回20人=生徒(こども)20人(保護者も一緒に参加できるイベントもあります)

### 半導体教室

企業・団体名	教室内容	時間割	生徒数	対象学年	備考
公益社団法人応用物理学九州支部 ・鹿児島大学大学院理工学研究科	半導体を使ったおもしろ工作実験教室 午前：自動点灯ライト 午後：びっくりセンサー棒	(1) 10時30分～12時00分 (2) 13時30分～15時00分	各回20人 (付き添い含まず)	小学校3年生以上 (大人も可)	保護者と一緒での工作を歓迎します。 学校関係者のご参加お待ちしております！
フェニテックセミコンダクター(株)	半導体factory ～マイクロの世界を覗いてみよう～	(1) 10時00分～10時40分 (2) 11時00分～11時40分 (3) 13時00分～13時40分 (4) 14時00分～14時40分 (5) 15時00分～15時40分 (6) 16時00分～16時40分	各回3組6人	何歳でもOK	-
(株) レゾナック・オプトエレクトロニクス鹿児島	半導体の中身や仕組みを知れるLED工作体験	(1) 09時45分～10時45分 (2) 11時00分～12時00分 (3) 13時00分～14時00分 (4) 14時15分～15時15分	各回15組30人	小学校4年生以上 (開放時間はどなたでも)	12時00分～13時00分 15時15分以降は開放 開放時間は半導体会社のお仕事体験等行います！
鹿児島県工業技術センター	さまざまな装置やセンサに触れてみよう！	(1) 10時00分～11時00分 (2) 13時30分～14時30分 (3) 15時00分～16時00分	各回10組20人	小学校3年生～中学校3年生	-

### くるま体験教室

企業・団体名	教室内容	時間割	生徒数	対象学年	備考
(株) トヨタ車体研究所	自動運転を学ぼう	(1) 10時10分～11時30分 (2) 13時10分～14時30分 (3) 15時00分～16時20分	各回8人 (親子参加)	小学校1年生～小学校6年生	-
鹿児島県オールトヨタ	水素で動かせ！ミライのクルマ実験教室	(1) 10時30分～11時00分 (2) 11時30分～12時00分 (3) 13時30分～14時00分 (4) 14時30分～15時00分 (5) 15時30分～16時00分	各回5人 (親子参加)	小学校4年生以上	事前申込なし(当日受付)
鹿児島日産自動車(株)	わくわくエコスクール	(1) 11時00分～12時00分 (2) 13時30分～14時30分 (3) 15時30分～16時30分	各回15人 (生徒のみ参加)	小学校1年生～小学校6年生	-
鹿児島県オールトヨタ	ラッキータイヤチャレンジ	随時	-	何歳でもOK!	-
(株) スズキ自販鹿児島	セニアカー試乗体験	随時	-	何歳でもOK!	-

### ものづくり体験教室

企業・団体名	教室内容	時間割	生徒数	対象学年	備考
(株) 藤田ワークス	板金加工のプロに教わる オリジナル貯金箱作り体験	(1) 10時00分～11時00分 (2) 13時00分～14時00分 (3) 15時00分～16時00分	各回10組20人	小学校1年生～小学校4年生	-
シチズン時計マニュファクチャリング(株)	シチズン時計組立教室 ～世界に一つだけの腕時計をつくらう！～	(1) 10時00分～11時30分 (2) 12時30分～14時00分 (3) 14時30分～16時00分	各回10組20人	小学校4年生～小学校6年生	白と黒から時計を選んでね！
キリシマ精工(株)	レーザーマーキングによる 名前入りキーホルダーづくり	予約不要!	-	小学校1年生～中学校3年生 (保護者も作れるよ!)	キーホルダーがなくなり次第終了します

### プログラミング教室

企業・団体名	教室内容	時間割	生徒数	対象学年	備考
SCSK(株)、SCSKニアショアシステムズ(株)	ミニCAMP とあるドローンの冒険ワークショップ ～ドローン×プログラミング～	(1) 10時00分～12時30分 (2) 14時00分～16時30分	各回15人 (生徒のみ)	小学校4年生～中学校3年生	生徒(お子様)だけで2～3人の グループになって制作します
鹿児島工業高等専門学校 電気電子工学科	すごいぜ！マイコンプログラミング ～モーターカーを遠隔操作～	(1) 10時00分～11時30分 (2) 12時30分～14時00分 (3) 14時30分～16時00分	各回10人 (生徒のみ参加)	小学校5年生～中学校3年生	-

### サイエンス教室

企業・団体名	教室内容	時間割	生徒数	対象学年	備考
鹿児島大学大学院 理工学研究科長 小山佳一教授	クレーンゲームの物理学でUF0メカを作るぞ!	(1) 11時00分～12時30分 (2) 14時00分～15時30分	各回10人 (親子参加)	小学校4年生～小学校6年生	-
鹿児島大学大学院 理工学研究科技術部	おでかけ実験隊 ～光・空気・超低温の不思議～	(1) 10時30分～11時30分 (2) 13時00分～14時00分 (3) 14時30分～15時30分	各回20人 (生徒のみ参加)	小学校4年生～中学校3年生	-
第一工科大学 工学部	スポーツサイエンス体験を通して、 自分の運動能力を知ろう!	(1) 10時00分～10時45分 (2) 11時00分～11時45分 (3) 13時00分～13時45分 (4) 14時00分～14時45分	各回20人 (生徒のみ参加)	小学校1年生～中学校3年生	-
スーパーサイエンスハイスクール	研究成果発表	予約不要!	-	何歳でもOK!	10時30分～12時00分 13時00分～15時00分 高校生による解説予定!

### みんなで楽しむ体験教室

企業・団体名	教室内容	時間割	生徒数	対象学年	備考
日本航空(株)鹿児島支店	JAL折り紙ヒコーキ教室	(1) 10時30分～11時15分 (2) 13時30分～14時15分 (3) 14時30分～15時15分	(全体) 予約: 20組40人 当日: 10組20人	小学校4年生～小学校6年生	「空のプロ」JALの社員が良く飛ぶ折り紙ヒコーキを教えます! <a href="#">JAL折り紙ヒコーキ教室HP(外部サイトへリンク)</a>
始良・伊佐地区ロボットコンテスト実行委員会	始良・伊佐地区ロボットコンテストの競技体験会 全日本小中学生ロボット選手権の ルールに基づいた競技体験	予約不要!	-	小学校1年生～中学校3年生	2人で対戦できるよ! (受付: 10時00分～12時00分 13時00分～16時00分)