



令和元年度室工大サイエンススクール実施要項

- 1 講座名 2019年度 ロボットアリーナ冬休みイベント
「段ボールリモコンカーを作ろう！」
- 2 目的 冬休みの長期休みの機会に、工作を通して、ロボットの機構や仕組みについて学んでもらいます。ものづくりを体験し、工学への興味に繋げることを目的とします。
- 3 企画概要 ニッパー、プラスドライバー、ハンダなどを使い段ボールで車のボディーを組み立てながらロボットが動く仕組みについて学びます。
※作製したロボットは持ち帰ることが出来ます。
- 4 対象 小学校5年生・6年生
- 5 定員 各日10名、保護者同伴可。※同伴者は定員に含めません。
- 6 日時 1回目 2020年1月12日(日) 10:30~12:30
2回目 2020年1月13日(月) 14:00~16:00
★講座内容は同じなので、2回続けての受講はできません。
- 7 場所 室蘭工業大学 ロボットアリーナ
- 8 講師 室蘭工業大学 教授 花島 直彦 ・ 技術補佐員 板井 みどり
- 9 参加費 無料
- 10 申込期間 2019年12月2日(月) から12月12日(木) 16時まで(必着)
※定員を超えた場合は抽選になります。
- 11 申込方法 下記申込先にFAX・ロボットアリーナホームページ申込みサイト・郵便でお申込み下さい。受付トラブル回避の為、電話での申し込みは出来ません。必ず**希望日時**を記載してください。
- 12 その他 ① 工作等に適した服装で参加してください。モノをひっかけやすい服装は危険です。
② 受講者に事故、トラブル等が生じた場合、本学では責任を負いかねますのであらかじめ、保険等への加入をおすすめします。
③ 本学では、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律(平成15年法律第59号)」に基づき、保有する個人情報の保護に努めます。
④ 参加申込みにより得られた個人情報は、参加者及び申込者への連絡等本企画の運営、参加状況の統計の際に使用し、他の目的には使用しません。
⑤ 本事業開催中に主催者が撮影した写真を、主催者が作成する広報や報道記事等に掲載させていただくことがあります。ご了承ください。
- 13 申込先 〒050-8585 室蘭市水元町27番1号
室蘭工業大学 ロボットアリーナ事務室
TEL(FAX) 0143-46-5337
(※申込受付トラブル回避のため、電話での参加申込は受けかねますのでご了承ください。)
http://www.muroran-it.ac.jp/guidance/r_so/ss_mit.html
(室蘭工業大学トップページ>一般の方へ>室工大サイエンススクール)

主催：室蘭工業大学



室蘭工業大学キャラクター
△ロびょん

令和元年度室工大サイエンススクール

2019年度 ロボットアリーナ冬休みイベント

「段ボールリモコンカーを作ろう！」

参加申込書

参加者氏名	(ふりがな)		性別	
			男 ・ 女	
学校・学年		学校		学年
連絡先	住所	〒		
	TEL		FAX	
	E-mail			

- ★参加希望順位欄に、受講希望順位を記入してください。
第1希望だけでも差し支えありません。
- ★申込締切日において定員を超えた場合は抽選となります。
- ★講座の内容は同じなので、2回続けての受講はできません。

	開催日時	参加希望順位
1回目	2020年1月12日(日) 10:30~12:30	
2回目	2020年1月13日(月) 14:00~16:00	

(注) 申込終了後、実施日までに本学から受講決定通知書等の連絡がない場合は、下記に電話確認願います。

室蘭工業大学 ロボットアリーナ事務室 【0143-46-5337】

※本学では、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第59号）」に基づき、保有する個人情報の保護に努めます。

参加申込みにより得られた個人情報は、参加者及び申込者への連絡等本企画の運営、参加状況の統計の際に使用し、他の目的には使用しません。

※本事業開催中に主催者が撮影した写真を、主催者が作成する広報や報道記事等に掲載させていただくことがあります。ご了承ください。