



- 1 講座名 実験好き集まれ！室蘭工大の若手教員と科学実験しよう！
- 2 企画概要 『熱』をキーワードとして物質の変化を体験できる実験を行います。マイナス196℃の液体窒素を利用した極低温の世界や、エコカイロにも利用されている過冷却現象などを体験し学ぶことができます。普段小中学校では体験できない不思議な科学実験を通して「科学」への興味関心を持ってもらえるよう、室蘭工大の若手教員が楽しくわかりやすくサポートします。
- 3 対象 小学校5年生～中学生
- 4 定員 20名（先着順）、保護者同伴可。※同伴者は定員に含めません。
- 5 日時 平成30年12月15日（土） 13：30～15：30
- 6 場所 室蘭市生涯学習センター（きらん）研修室
- 7 講師 室蘭工業大学 教員 山中真也、高瀬舞、神田康晴、馬渡康輝、川村幸裕、董晃雄、宮崎正範、雨海有佑
- 8 参加費 無料
- 9 申込期間 平成30年11月21日（水）から12月10日（月）17時まで
- 10 申込方法 ホームページ上の「申込フォーム」から申込みいただくか、「郵送」・「E-mail」・「FAX」・「持参」のいずれかの方法で、下記申込先に参加申込書を提出、又は同内容をお知らせください。なお、申込期間終了後に参加決定の連絡をいたします。
（注）参加申込が所定の人数に満たない場合には、当該事業の開催を見送る場合があります。
- 11 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きます。ご了承ください。
- 12 申込先 〒050-8585 室蘭市水元町27番1号
室蘭工業大学 総務広報課 広報地域連携係
E-mail chiiki@mmm.muroran-it.ac.jp
FAX 0143-46-5032
TEL（直通）0143-46-5016
(※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

平成30年度室工大サイエンススクール

実験好き集まれっ！
室蘭工大の若手教員と科学実験しよう！

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		

(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 総務広報課 広報地域連携係 【0143-46-5016】

※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。

送付先：室蘭工業大学総務広報課広報地域連携係

【FAX 0143-46-5032】