

令和6年度 前期の生徒募集

日程	テーマ	時間	会場	対象	定員	参加費	締切日
◆ たのしい科学工作教室 ★科学のおもしろさに気付く、小学校低学年向けの連続2回講座							
5月26日(日)	おとであそぼう	9:45-11:45	分館	小学1年生～小学3年生	24名	1,000円	5/9(木)
6月 2日(日)	ひかりであそぼう						
7月 7日(日)	じしゃくであそぼう	9:45-11:45	分館	小学1年生～小学3年生	24名	1,000円	6/20(木)
7月15日(月祝)	くうき・かぜであそぼう						
◆ 企業に学ぶサイエンスツアー ★最先端の科学技術を持つ企業を訪問するサイエンスツアー ※集合場所：分館							
7月23日(火)	安川電機のみらい館と工場見学	9:00-12:00	各施設	小学5年生～中学3年生	20名	無料	7/11(木)
7月25日(木)	Jパワーで学ぶ「森と水力発電」	8:40-12:10		小学4年生～中学3年生			
7月30日(火)	三菱ケミカルで「みんなの暮らしを支える化学の力」を学ぼう	9:00-12:20					
8月 1日(木)	西部ガスで知る「天然ガスの世界」	9:00-12:00					
◆ 地元講師に学ぶ科学教室 ★専門知識や技術を持つ地元講師をお呼びし、学ぶ講座							
5月26日(日)	モノづくり教室 ハイブリッドカー	13:30-15:30	分館	小学4年生～中学3年生	24名	無料	5/9(木)
6月16日(日)	防災ラジオ作り				18名		5/30(木)
7月 7日(日)	親子で楽しむココロ装置			小学生以上を含む家族	5組	200円	6/20(木)
8月12日(月祝)	大航海時代の帆船模型(木製)を作ろう	13:30-16:00		小学5年生～中学3年生	20名	1,000円	7/25(木)
8月21日(水)	地球環境とエネルギー			小学4年生～中学3年生	24名	無料	8/1(木)
9月 8日(日)	親子で作る木のおもちゃ	13:00-16:00		小学生以上と保護者	8組	1,000円	8/22(木)
◆ 親子で科学教室 ★小学校低学年の児童が親子で一緒に身近な科学や工作を楽しむ教室 ※保護者同伴							
6月15日(土)	ろうそくの火で進むアルミパイプ蒸気船を作ろう	10:00-11:30	分館	小学1年生～小学3年生	24名	300円	5/30(木)
◆ チャレンジ科学教室 ★身近な科学や工作の楽しさを味わえる小学4～6年生対象の教室							
5月25日(土)	4面フレキシブルな万華鏡を作ろう	10:00-11:30	分館	小学4年生～小学6年生	24名	300円	5/7(火)
7月20日(土)	身の回りの水溶液を調べてみよう						7/4(木)
8月24日(土)	リニアモーターカーを作ろう						8/8(木)
9月14日(土)	風で進むホバークラフトを作ろう						8/29(木)
◆ 大人の科学教室 ★成人を対象にした科学実験や工作教室							
7月 2日(火)	カラフルな立体万華鏡を作ろう	14:00-15:00	分館	成人	12名	300円	6/20(木)
◆ ANNEXサイエンスショー ★フシギな科学実験をショースタイルでお楽しみいただける予約不要イベント							
6月 2日(日)	カラフル化学実験	14:00-14:30	分館	どなたでも	100名	無料	予約不要(当日先着)
8月 3日(土)	花火を科学してみよう						
◆ 川村館長 ANNEX(分館)サイエンスショー ★テレビにも多数出演している川村康文館長によるスペシャルな科学実験や工作							
4月14日(日)	分光つつで光をくわしくしらべよう	11:00-11:50	分館	どなたでも	50名	300円 ※工作をする方のみ	3/31(日)から先着
5月 3日(金祝)	風を感じよう(落ちない球&飛行リング)	14:00-14:50					4/21(日)から先着
6月30日(日)	圧電発電(床発電)をつくろう	11:00-11:50					6/16(日)から先着
7月28日(日)	ヨウ素デンプン反応で酵素についてしらべよう						7/14(日)から先着
8月18日(日)	リニアモーターカーをつくろう						8/4(日)から先着
◆ 星の観望の夕べ(観望会) ★実際の星空を天体望遠鏡で観察します							
4月20日(土)	月と一等星	19:45-21:00	本館	どなたでも (中学生以下は保護者同伴)	80名	無料	4/13(土)
5月18日(土)	月と一等星						5/11(土)
7月27日(土)	季節の一等星						7/20(土)
8月10日(土)	月と一等星						8/3(土)
8月24日(土)	季節の一等星						8/17(土)
9月14日(土)	月と一等星	19:15-20:30					9/7(土)
◆ 昼間の星を見る会 ★昼間にも星が見えていることを天体望遠鏡で観察します							
5月26日(日)	1回目(12:00～)、2回目(14:00～)	左記	本館	どなたでも	各80名	無料	予約不要(当日先着)
9月29日(日)	1回目(12:00～)、2回目(14:00～)	左記					

※申込開始日はホームページでご確認ください。 ※応募多数の場合、締切後抽選(先着・当日先着を除く)。 ※締切は締切当日の正午まで。

日程	テーマ	時間	会場	対象	定員	参加費	締切日
◆ 科学クラブ ～中級コース～ ★科学工作や科学実験などの連続4回講座を通して、より深く科学について学べるクラブ活動							
6月 8日(土)	初回ガイダンス/実験器具の使い方を練習しよう	14:00-16:00	分館	中学生、高校生	12名	2,500円	4/30(火)
6月23日(日)	水溶液の分析を体験しよう						
7月14日(日)	アルコールランプを作ってエネルギーを調べよう	10:00-12:00					
	燃料を変えたときの反応熱を調べよう	13:00-15:00					
◆ 天文クラブ ★天文に対する関心や理解を育む連続8回講座							
5月18日(土)	開講式、星座ってなんだろう(星座早見盤づくり)	14:00-15:30	分館	小学4年生～中学3年生	24名	5,000円	4/30(火)
6月15日(土)	雨の日でも星座が見える?(星座傘づくり)	14:00-16:00					
7月13日(土)	天体望遠鏡をつくろう						
8月17日(土)	つくった望遠鏡で星を見てみよう	19:45-21:00					
9月14日(土)	月のことをつきつめよう(三球儀づくり)	14:00-15:30					
10月12日(土)	太陽を観察するためには?(太陽メガネづくり)						
11月 9日(土)	宇宙の広さを感じよう(宇宙の距離スケールづくり)						
12月 7日(土)	天文2025、閉講式	14:00-15:15					
◆ 親子でロボットプログラミング ★サッカーロボットの初歩的なプログラミングを体験します ※内容は各日同じ							
5月19日(日)	親子でロボットプログラミング	10:00-12:00	分館	小・中学生とその保護者	8組	無料	5/2(木)
6月 9日(日)							5/23(木)
9月 8日(日)							8/22(木)
◆ サッカーロボット教室 ★サッカーロボットの工作やプログラミングを学ぶ連続3回講座							
7月21日(日)	開講式・サッカーロボットの製作1	9:00-16:00	分館	小学4年生～中学生	16名	20,000円	6/27(木)
7月27日(土)	サッカーロボットの製作2、プログラミング1			※8/10ロボカップジュニア北九州オープン2024に参加できる方			
7月28日(日)	プログラミング2						
◆ サッカーロボット大会 ★サッカーロボット競技の楽しさやおもしろさを味わいます ※20チーム程度(サッカーロボット教室生チームは含まない)							
8月10日(土)	ロボカップジュニア北九州オープン2024	9:30-16:00	分館	※ロボカップジュニア対応の自律型ロボットを所持している19歳以下	20チーム	無料	6/25(火)
8月11日(日祝)		9:30-15:30					7/26(金)
◆ 北九州市少年少女発明クラブ ～チャレコンコース～ ★ものづくりに必要な技術や発想を身につけられる連続14回講座							
5月18日(土)	開講式・工具の使い方1 ギアボックス組立	13:30-16:00	分館	小学4年生～中学3年生の継続して参加できる方	24名	3,000円	4/30(火)
5月25日(土)	工具の使い方2 はんだ付け練習						
6月 1日(土)	チャレンジコンテスト説明会/ギアボックス配線						
6月 8日(土)	チャレンジコンテスト 車輪の取り付け						
6月15日(土)	チャレンジコンテスト 連結器とからくりの作成						
6月22日(土)	チャレンジコンテスト コントローラーの組み立て						
6月29日(土)	ココロ装置でからくりを学ぼう						
7月 6日(土)	チャレンジコンテスト 山車のパフォーマンス作成						
7月13日(土)	チャレンジコンテスト 山車の外観作成						
7月20日(土)	チャレンジコンテスト 山車のからくり作成						
8月 3日(土)	チャレンジコンテスト 仕上げ・コース試走						
8月17日(土)	チャレンジコンテスト コース試走・改善						
8月24日(土)	チャレンジコンテスト コース試走・改善・大会説明						
8月25日(日)	少年少女チャレンジ創造コンテスト地区大会	9:00-15:30					

スペースSLABO 北九州市科学館(本館) Tel 093-671-4566
〒805-0071 北九州市八幡東区東田四丁目1番1号

◎JR鹿児島本線「スペースワールド駅」下車、徒歩約3分
◎西鉄バス・北九州市営バス「ジアウトレット北九州」で下車すぐ
◎北九州都市高速「枝光出入口」より車で3分【ジアウトレット北九州駐車場】

スペースSLABO ANNEX 北九州市科学館(分館) Tel 093-663-0550
〒805-0071 北九州市八幡東区東田二丁目2番11号

◎JR鹿児島本線「スペースワールド駅」下車、徒歩約5分
◎西鉄バス「いのちのたび博物館」で下車、徒歩約3分
◎北九州都市高速「枝光出入口」より車で5分 【駐車場(有料)約50台】

www.kitakyushuspacelabo.jp/

教室、講座、イベントの詳細、申込はHPから

