

研友ゼミ 川名教室

< 研友ゼミ 川名教室 > 名古屋市昭和区広路通7-14-1 ベルメゾン川名2F

開講予定表(2020.11~)【第1・3土】

授業日 [第1・3土]	授業時間		備考
11/7 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	11月1回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
11/21 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	11月2回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
12/5 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	12月1回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
12/19 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	12月2回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
1/2 (土)	休講(年末年始休み)※補講は1月30日(1月第5土曜日)		
1/16 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	1月1回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
1/30 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	1月2回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	

※ 1/2(土)は年末年始のお休みのため休講です。補講は1月第5土曜日の1/30(土)に行います。

開講予定表(2020.11~)【第2・4土】

※ 第2・4(土)は現在、午後の時間帯は開講していません。振替受講もできませんのでご注意ください。			
授業日 [第2・4土]	授業時間		備考
11/14 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	11月2回目
		10:45 ~ 12:15	
11/28 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	12月1回目
		10:45 ~ 12:15	
12/12 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	12回2回目
		10:45 ~ 12:15	
12/26 (土)	休講(年末年始のお休み)		
1/9 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	1月1回目
		10:45 ~ 12:15	
1/23 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	1月2回目
		10:45 ~ 12:15	

※ 11/28(土)は11月第4土曜日ですが、12月26日(土)休講のため12月1回目の授業を行います。

※ 12/26(土)は年末年始のお休みのため休講です。

振替受講のご連絡は

振替受講の希望日が土曜の場合 ⇒ その週の月曜日22時までに

振替受講の希望日が平日の場合 ⇒ 受講希望日の3日前の16時までに

研友ロボットクラブホームページ【お問い合わせ】よりお願いいたします。

開講予定表(2020.11～)【ロボプロ】

授業日 [第2・4土]	授業時間		備考
11/14 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	11月2回目
11/28 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	12月1回目
12/12 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	12月2回目
12/26 (土)	休講(年末年始のお休み)		
1/9 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	1月1回目
1/23 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	1月2回目

※ 11/28(土)は11月第4土曜日ですが、12月26日(土)休講のため12月1回目の授業を行います。

※ 12/26(土)は年末年始のお休みのため休講です。

開講予定表(2020.11～)【水】

授業日 [第1・3水]	授業時間		備考
11/4 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	11月1回目
11/18 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	11月2回目
12/2 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	12月1回目
12/16 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	12月2回目
1/6 (水)	休講(年末年始のお休み)※補講は3月31日(3月第5水曜日)		
1/20 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	1月1回目
2/3 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	1月2回目

※ 1/6(水)は年末年始のお休みのため休講です。補講は3月第5水曜日の3/31(水)に行います。

※ 受講日時が体調不良や学校行事等で受けられない時は、別の日時・教室で振替受講していただけます。その際はホームページで各教室の開講日時をご確認いただき、ご希望の日時・教室がお決まりになりましたら、準備の都合もございますので必ず事前にご連絡ください。ご連絡は

振替受講の希望日が土曜の場合 ➡ その週の月曜日22時まで

振替受講の希望日が平日の場合 ➡ 受講希望日の3日前の16時まで

研友ロボットクラブホームページ 【お問い合わせ】よりお願いいたします。

開講予定表(2020.11～)【サイエンスゲーツ】

授業日 【第2・4土】	授業時間		備考
11/14 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	11月2回目
		13:00 ~ 14:30	
11/28 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	12月1回目
		13:00 ~ 14:30	
12/12 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	12月2回目
		13:00 ~ 14:30	
12/26 (土)	休講(年末年始のお休み)		
1/9 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	1月1回目
		13:00 ~ 14:30	
1/23 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	1月2回目
		13:00 ~ 14:30	

※ 11/28(土)は11月第4土曜日ですが、12月26日(土)休講のため12月1回目の授業を行います。

※ 12/26(土)は年末年始のお休みのため休講です。

※ 受講日時が体調不良や学校行事等で受けられない時は、別の日時に振替受講していただけます。

※ サイエンスゲーツコースの振替受講は下記のように振替の授業を準備いたしますので、受講希望の際は事前にご連絡ください。ご連絡は研友ロボットクラブホームページ【お問い合わせ】よりお願いいたします。

振替受講は下記の日時からお選びください。受講希望の際はその週の月曜日22時までにご連絡ください			
振替授業日	授業時間		振替希望連絡期限
11/7 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	11/2(月)22時まで
		13:00 ~ 14:30	
11/14 (土)	サイエンスゲーツ	9:05 ~ 10:35	11/9(月)22時まで
11/21 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	11/16(月)22時まで
		13:00 ~ 14:30	
11/28 (土)	サイエンスゲーツ	9:05 ~ 10:35	11/23(月)22時まで
12/5 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	11/30(月)22時まで
		13:00 ~ 14:30	
12/19 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	12/14(月)22時まで
		13:00 ~ 14:30	
1/16 (土)	サイエンスゲーツ	10:45 ~ 12:15	1/11(月)22時まで
		13:00 ~ 14:30	

※ 振替受講のご希望の連絡をいただきましてから、講師手配などの準備をいたしますので、振替受講ご希望の際は、必ず期限までにご連絡いただきますよう、お願いいたします。授業の準備ができましたら、メールにてお知らせいたしますので、ご確認ください。連絡期限後のご連絡については対応いたしかねますのでご了承ください。