

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 (2023.11~) 【ロボット 第1・3土】

授業日 【第1・3土】	授業時間		授業予定
11/4 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	11月1回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
11/18 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	11月2回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
12/2 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	12月1回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
12/16 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	12月2回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
1/6 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	1月1回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
1/20 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	1月2回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	

開講予定表 (2023.11~) 【ロボット 第2・4土】

授業日 【第2・4土】	授業時間		授業予定
11/11 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	11月1回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
11/25 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	11月2回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
12/9 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	12月1回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
12/23 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	12月2回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
1/13 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	1月1回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	
1/27 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35	1月2回目
		10:45 ~ 12:15	
		13:00 ~ 14:30	

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

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。

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

開講予定表 (2023.11～) 【ロボプロ 第1・3土】

授業日 【第1・3土】	授業時間		授業予定
11/4 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	11月1回目
11/18 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	11月2回目
12/2 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	12月1回目
12/16 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	12月2回目
1/6 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	1月1回目
1/20 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	1月2回目

開講予定表 (2023.11～) 【ロボプロ 第2・4土】

授業日 【第2・4土】	授業時間		授業予定
11/11 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	11月1回目
11/25 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	11月2回目
12/9 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	12月1回目
12/23 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	12月2回目
1/13 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	1月1回目
1/27 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	1月2回目

※ 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、準備の都合もごさいますので必ず事前にご連絡ください。

振替受講のご連絡は

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

開講予定表 (2023.11～) 【ロボット 第1・3水】

授業日 [第1・3水]	ロボット	授業時間	授業予定
11/1 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	11月1回目
11/15 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	11月2回目
12/6 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	12月1回目
12/20 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	12月2回目
1/3 (水)	休講(年末年始休み)※補講は1/31(1月第5水曜)		
1/17 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	1月1回目
1/31 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	1月2回目

※ 1/3(水)は年末年始休みにより、休講となります。補講は1月第5水曜日1/31の予定です。

※ 1/31(水)は1月第5水曜日ですが、1/3(水)休講分の補講を行います。

開講予定表 (2023.11～) 【ロボット 第2・4水】

※11/29(水)は11月第5水曜日ですが、年間スケジュールにより、12月1回目授業を行います。			
授業日 [第2・4水]	ロボット	授業時間	授業予定
11/8 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	11月1回目
11/22 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	11月2回目
11/29 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	12月1回目
12/13 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	12月2回目
12/27 (水)	休講(年末年始休み)		
1/10 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	1月1回目
1/24 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	1月2回目

※ 11/29(水)は11月第5水曜日ですが、年間スケジュールにより、12月1回目授業を行います。

※ 12/27(水)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・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、準備の都合もごさ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 (2023.11～) 【こどもプログラミング 第2・4土】

授業日 [第2・4土]	授業時間		授業予定
11/11 (土)	こどプロ	13:00 ~ 14:30	11月1回目
11/25 (土)	こどプロ	13:00 ~ 14:30	11月2回目
12/9 (土)	こどプロ	13:00 ~ 14:30	12月1回目
12/23 (土)	こどプロ	13:00 ~ 14:30	12月2回目
1/13 (土)	こどプロ	13:00 ~ 14:30	1月1回目
1/27 (土)	こどプロ	13:00 ~ 14:30	1月2回目

開講予定表 (2023.11～) 【こどもプログラミング 第1・3火】

授業日 [第1・3火]	授業時間		授業予定
11/7 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	11月1回目
11/21 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	11月2回目
12/5 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	12月1回目
12/19 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	12月2回目
1/2 (火)	休講(年末年始休み)※補講は1/30(1月第5火曜)		
1/16 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	1月1回目
1/30 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	1月2回目

※ 1/2(火)は年末年始休みにより、休講となります。補講は1月第5火曜日1/30の予定です。

※ 1/30(火)は1月第5火曜日ですが、1/2(火)休講分の補講を行います。

開講予定表 (2023.11～) 【こどもプログラミング 第2・4火】

授業日 [第2・4火]	授業時間		授業予定
11/14 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	11月1回目
11/28 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	11月2回目
12/12 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	12月1回目
12/26 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	12月2回目
1/9 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	1月1回目
1/23 (火)	こどプロ	17:00 ~ 19:00	1月2回目

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。

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