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 (2024.10~)【ロボット 第1・3土】

授業日 [第1·3土]		授業時間	ij		授業予定
10/5 (土)	ロボット	9:05	~	10:35	10月1回目
10/3 (土)	ロハン	10:45	~	12:15	10/71/2012
10/19 (土)	ロボット	9:05	~	10:35	10月2回目
10/19 (工)	ロハット	10:45	~	12:15	10月2日日
11/2 (土)	ロボット	9:05	~	10:35	11月1回目
11/2 (土)		10:45	~	12:15	
11/16 (土)	ロボット	9:05	~	10:35	11月2回目
11/16 (工)	ロルシト	10:45	~	12:15	11月2四日
12/7 (土)	ロボット	9:05	~	10:35	12月1回目
12// (上)		10:45	~	12:15	12月1四日
19/21 (+)	n#wk	9:05	~	10:35	12月2回目
12/21 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	12万2四日

開講予定表 (2024.10~)【ロボット 第2・4土】

授業日 [第2·4土]		授業時間	ij		授業予定
10/10 (土)	5 41	9:05	~	10:35	10 8 1 8 8
10/12 (土)	ロボット	10:45 13:00	~	12:15 14:30	10月1回目
		9:05	~	10:35	
10/26 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	10月2回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
11/9 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	11月1回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
11/23 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	11月2回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
11/30 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	12月1回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
12/14(土)	ロボット	10:45	~	12:15	12月2回目
		13:00	~	14:30	
12/28 (土)				休諱	情(年末年始休み)

^{※ 11/30(}土)は11月第5土曜日ですが、年間スケジュールにより12月1回目分の授業を行います。

開講予定表 (2024.10~)【ロボット 第1・3水】

	17	INIT I A			
授業日 [第1•3水]		授業時間	ij		授業予定
10/2(水)	ロボット	17:00	~	18:30	10月1回目
10/16 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	10月2回目
11/6 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	11月1回目
11/20 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	11月2回目
12/4 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	12月1回目
12/18 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	12月2回目

- ★ ご欠席される際は必ず【お問い合わせ】→【入会後 欠席・振替連絡】よりご連絡ください。
- ★ 振替受講希望のご連絡は、【お問い合わせ】→【入会後 欠席・振替連絡】よりお願いいたします。
- ★ 振替受講希望のご連絡受付期限

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	

^{※ 12/28(}土)は年末年始休みにより、休講となります。

開講予定表 (2024.10~)【ロボプロ 第1・3土】

授業日 [第1·3土]		授業時間	間		授業予定
10/5 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	10月1回目
10/19 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	10月2回目
11/2 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	11月1回目
11/16 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	11月2回目
12/7 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	12月1回目
12/21 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	12月2回目

開講予定表 (2024.10~)【ロボプロ 第2・4土】

授業日 [第2·4土]		授業時間	7		授業予定			
10/12 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	10月1回目			
10/26 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	10月2回目			
11/9 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	11月1回目			
11/23 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	11月2回目			
11/30 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	12月1回目			
12/14 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	12月2回目			
12/28 (土)	休講(年末年始休み)							

- ※ 11/30(土)は11月第5土曜日ですが、年間スケジュールにより12月1回目分の授業を行います。
- ※ 12/28(土)は年末年始休みにより、休講となります。

開講予定表 (2024.10~)【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	7		授業予定		
10/12 (土)	こどプロ	13:00	~	14:30	10月1回目		
10/26 (土)	こどプロ	13:00	~	14:30	10月2回目		
11/9 (土)	こどプロ	13:00	~	14:30	11月1回目		
11/23 (土)	こどプロ	13:00	~	14:30	11月2回目		
11/30 (土)	こどプロ	13:00	~	14:30	12月1回目		
12/14 (土)	こどプロ	13:00	~	14:30	12月2回目		
12/28 (土)	休講(年末年始休み)						

- ※ 11/30(土)は11月第5土曜日ですが、年間スケジュールにより12月1回目分の授業を行います。
- ※ 12/28(土)は年末年始休みにより、休講となります。

開講予定表(2024.10~)【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	ij		授業予定
	10/1(火)	こどプロ	17:00	~	18:30	10月1回目
I	10/15(火)	こどプロ	17:00	~	18:30	10月2回目
ĺ	11/5(火)	こどプロ	17:00	~	18:30	11月1回目
ĺ	11/19(火)	こどプロ	17:00	~	18:30	11月2回目
ĺ	12/3(火)	こどプロ	17:00	~	18:30	12月1回目
ĺ	12/17(火)	こどプロ	17:00	~	18:30	12月2回目

★ ご欠席される際は必ず【お問い合わせ】→【入会後 欠席・振替連絡】よりご連絡ください。

欠席連絡なしでのご欠席分は振替受講を受付させていただけない場合がございますので、必ずご連絡をお願いいたします。振替希望日が決まってない場合は「未定」でご連絡ください。

★ 振替受講希望のご連絡は、【お問い合わせ】→【入会後 欠席・振替連絡】よりお願いいたします。

いただいたご連絡には担当者より返信をさせていただきます。教室の状況によりご希望の振替を受付させていただけない場合がございますので、返信をご確認いただきますようお願いいたします。

★ 振替受講希望のご連絡受付期限

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