

研友ゼミ 野並教室

<研友ゼミ 野並教室>名古屋市天白区野並3-401 アサノビル3F

開講予定表(2020.12~)【第1・3土】

授業日 【第1・3土】	授業時間		備考
12/5 (土)	ロボット	10:30 ~ 12:00	12月1回目
		13:00 ~ 14:30	
12/19 (土)	ロボット	10:30 ~ 12:00	12月2回目
		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	10:30 ~ 12:00	1月1回目
		13:00 ~ 14:30	
1/30 (土)	ロボット	10:30 ~ 12:00	1月2回目
		13:00 ~ 14:30	
2/6 (土)	ロボット	10:30 ~ 12:00	2月1回目
		13:00 ~ 14:30	
2/20 (土)	ロボット	10:30 ~ 12:00	2月2回目
		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(2020.12~)【第2・4土】

授業日 【第2・4土】	授業時間		備考
12/12 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	12月2回目
	ロボット	10:30 ~ 12:00	
		13:00 ~ 14:30	
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
	ロボット	10:30 ~ 12:00	
		13:00 ~ 14:30	
1/23 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	1月2回目
	ロボット	10:30 ~ 12:00	
		13:00 ~ 14:30	
2/13 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	2月1回目
	ロボット	10:30 ~ 12:00	
		13:00 ~ 14:30	
2/27 (土)	ロボプロ	10:00 ~ 12:00	2月2回目
	ロボット	10:30 ~ 12:00	
		13:00 ~ 14:30	

※ 12/26(土)は年末年始のお休みのため休講です。

開講予定表 (2020.12～)【水】

授業日 [第1・3水]	授業時間		備考
12/2 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	12月1回目
		18:30 ~ 20:00	
	ロボフロ	18:30 ~ 20:30	
12/16 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	12月2回目
		18:30 ~ 20:00	
	ロボフロ	18:30 ~ 20:30	
1/6 (水)	休講(年末年始休み)※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
		18:30 ~ 20:00	
	ロボフロ	18:30 ~ 20:30	
2/3 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	1月2回目
		18:30 ~ 20:00	
	ロボフロ	18:30 ~ 20:30	
2/17 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	2月1回目
		18:30 ~ 20:00	
	ロボフロ	18:30 ~ 20:30	
3/3 (水)	ロボット	17:00 ~ 18:30	2月2回目
		18:30 ~ 20:00	
	ロボフロ	18:30 ~ 20:30	

※ 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。

開講予定表 (2020.12～)【サイエンスゲーツ】

授業日 [第1・3土]	授業時間		備考
12/5 (土)	サイエンスゲーツ	13:00 ~ 14:30	12月1回目
12/19 (土)	サイエンスゲーツ	13:00 ~ 14:30	12月2回目
1/2 (土)	休講(年末年始のお休み)※補講は1月30日(1月第5土曜日)		
1/16 (土)	サイエンスゲーツ	13:00 ~ 14:30	1月1回目
1/30 (土)	サイエンスゲーツ	13:00 ~ 14:30	1月2回目
2/6 (土)	サイエンスゲーツ	13:00 ~ 14:30	2月1回目
2/20 (土)	サイエンスゲーツ	13:00 ~ 14:30	2月2回目

※ 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。

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。

【 お問い合わせ 】

↓

【 入会后、欠席・振替連絡 】