

1Dayお仕事体験・オープンカンパニー

～企業研究会～

テクノアルファを大解剖！
どんな会社？どんな仕事をしている会社？
様々な角度から当社についてお話いたします

POINT1：会社の様子も見ていただけます

POINT2：フィードバック付きの自己分析診断ワークが受けられます



～ 1 Day お仕事体験～

Program No1

“あなたもエンジニア？！
電子回路の設計体験”

自動車部品・アナログ回路の基礎講義後、電子部品はんだ付け、SpiceSIM、設計体験

POINT 1：より実践に近いお仕事体験が可能

POINT 2：自社での対面開催のため、会社の様子、雰囲気わかります

POINT 3：自社開催参加者には、自己分析ワークを同日実施。自身の適正などがわかります

Program No2

“エンジニア”の
Excel活用術 教えます！”

Excelの基礎的な操作方法をレクチャー後、試験結果のデータ処理や資料作成など当社における活用事例を紹介。
実際に資料等を作成し、Excel業務を体験

POINT 1：日常でも使える操作方法が学べます

POINT2：会社の雰囲気も見ていただけます

POINT3：自社開催参加者には、自己分析ワークを同日実施。自身の適正などがわかります

- ・交通費（一律2,000円/1日）
- ・自己分析診断がついています（フィードバック付き）

November 11月

月	火	水	木	金	土	日
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
	1Day Excel 活用術	1 day アナログ回路 設計	企業研究会			

December 12月

月	火	水	木	金	土	日
1	2	3	4	5	6	7
				1Day Excel 活用術		
8	9	10	11	12	13	14
			1 day アナログ回路 設計	企業研究会		
15	16	17	18	19	20	21
		1Day Excel 活用術				
22	23	24	25	26	27	28
	1 day アナログ回路 設計					
29	30	31				

January 1月

月	火	水	木	金	土	日
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	
		1 day アナログ回路 設計	1Day Excel 活用術	企業研究会		

February 2月

月	火	水	木	金	土	日
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
		企業研究会	1Day Excel 活用術	1 day アナログ回路 設計		
23	24	25	26	27	28	

