

# 富山高等専門学校 企業研究会

## 企業プロフィール

日時 令和2年1月15日（水）

開催時間 15：30～17：20

# INDEX

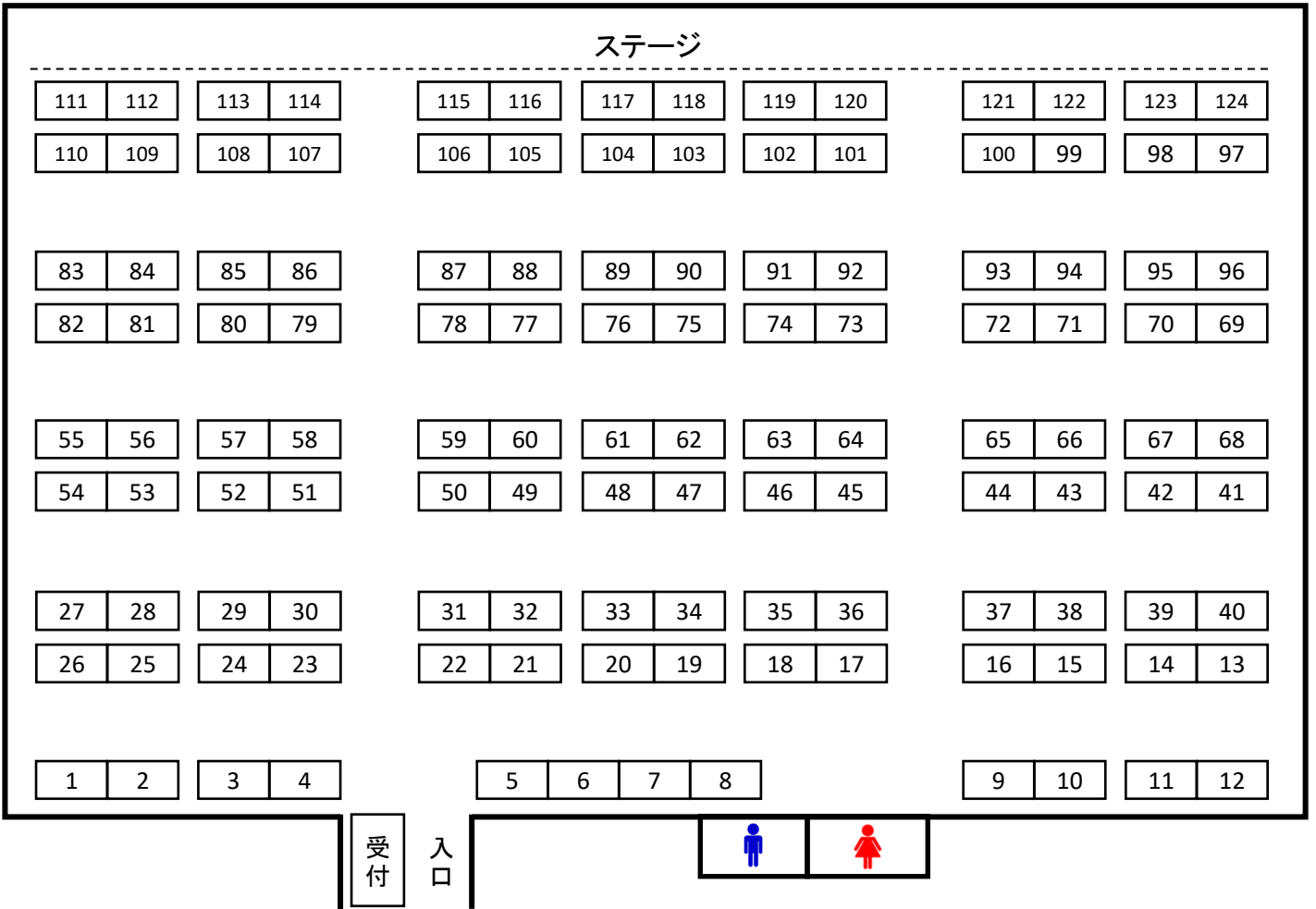
	ページ		ページ
1. 株式会社アイザック	1	85. 日産エンジニアリング株式会社	22
2. 株式会社ユニゾーン	1	86. 日清工業株式会社	22
3. 有限会社青木工業所	1	87. 日曹エンジニアリング株式会社	22
4. アイシン・メタルテック株式会社	1	88. 日東電工株式会社	22
5. 株式会社アイベック	2	89. 日東メディック株式会社	23
6. アイシン新和株式会社	2	90. 日本カーバイド工業株式会社	23
7. アクテック株式会社	2	91. 日本カーボン株式会社	23
8. 朝日印刷株式会社	2	92. 日本海電業株式会社	23
9. 株式会社朝日工業社	3	93. 日本曹達株式会社	24
10. 株式会社Asian Bridge	3	94. 日本ソフテック株式会社	24
11. 株式会社網屋	3	95. 株式会社ハウステック 富山工場	24
12. 株式会社アライドマテリアル	3	96. パナソニック・タワージャズセミコンダクター株式会社	24
13. 出光興産株式会社 (出光昭和シェル)	4	97. P・Fオートメーション株式会社	25
14. 株式会社ウエノ	4	98. 株式会社ロキグループ (ロキテクノ)	25
15. 株式会社Eアル	4	99. ビューテック株式会社	25
16. SMK株式会社	4	100. ファインネクス株式会社	25
17. エヌアイシ・オートテック株式会社	5	101. YKKグループ (YKK株式会社・YKK AP株式会社)	26
18. 株式会社NTTフィールドテクノ	5	102. 株式会社不二越	26
19. 株式会社エム・システム技研	5	103. 株式会社プレステージ・インターナショナル 富山BPOタウン	26
20. 株式会社エムダイヤ	5	104. 北銀ソフトウエア株式会社	26
21. 大阪有機化学工業株式会社	6	105. 株式会社ホクシン	27
22. 株式会社小矢部精機	6	106. 北星ゴム工業株式会社	27
23. 株式会社開進堂	6	107. 株式会社ホクタテ	27
24. 株式会社カイスイマレン	6	108. 株式会社ほくつう	27
25. 株式会社柿本商会	7	109. 株式会社北熱	28
26. 株式会社片山製薬所	7	110. 一般財団法人北陸電気保安協会	28
27. キタムラ機械株式会社	7	111. 北陸電力株式会社	28
28. 協同アルミ株式会社	7	112. 北陸発電工事株式会社	28
29. 協和ファーマケミカル株式会社	8	113. 株式会社北陸日立	29
30. 株式会社グランテック	8	114. 株式会社前川製作所	29
31. 黒田化学株式会社	8	115. 丸栄運輸機工株式会社	29
32. 株式会社桑山	8	116. 丸文通商株式会社	29
33. 株式会社KEC	9	117. 株式会社ミズノマシナリー	30
34. 株式会社広貴堂	9	118. 三菱ケミカル株式会社	30
35. 光陽電設株式会社 (サニーライブグループ)	9	119. 株式会社宮本工業所	30
36. コーセル株式会社	9	120. ミユキ化成株式会社	30
37. 株式会社KOKUSAI ELECTRIC	10	121. 株式会社メンバーズ	31
38. 株式会社サブラ	10	122. 森平舞台機構株式会社	31
39. 三機工業株式会社	10	123. 山田工業株式会社	31
40. 株式会社陽進堂	10	124. 株式会社山森製鎖	31
41. 三耐保温株式会社	11		
42. 株式会社三明製作所	11		
43. 三友プラントサービス株式会社	11		
44. シードシステムズ株式会社	11		
45. 塩谷硝子株式会社	12		
46. 株式会社シキノハイテック	12		
47. 株式会社リッチェル	12		
48. 昭和電工セラミックス株式会社	12		
49. シロウマサイエンス株式会社	13		
50. 株式会社シンコー	13		
51. 新日本海重工業株式会社	13		
52. 株式会社スギノマシン	13		
53. ゼオンノース株式会社	14		
54. 第一工業製薬株式会社	14		
55. 株式会社リョーシン	14		
56. 大平洋製鋼株式会社	14		
57. ダイト株式会社	15		
58. 大平洋ランダム株式会社	15		
59. 大和薬品工業株式会社	15		
60. タカノギケン株式会社	15		
61. 武内プレス工業株式会社	16		
62. 立山科学グループ	16		
63. 立山化成株式会社	16		
64. 立山電化工業株式会社	16		
65. 田中精密工業株式会社	17		
66. 田辺工業株式会社	17		
67. 中越合金鋳工株式会社	17		
68. 中部機器株式会社	17		
69. 津根精機株式会社	18		
70. TSK株式会社	18		
71. 東亜合成株式会社 高岡工場	18		
72. 東ソー・セラミックス株式会社	18		
73. 東亜薬品株式会社	19		
74. 藤堂工業株式会社	19		
75. 東洋ガスメーター株式会社	19		
76. 富山スガキ株式会社	19		
77. 株式会社富山第一銀行	20		
78. 株式会社トヨックス	20		
79. 株式会社富山村田製作所	20		
80. 燐化学工業株式会社	20		
81. 株式会社中西電気	21		
82. 中野合金株式会社	21		
83. 中山電材株式会社	21		
84. 株式会社ナリキ	21		

# プログラム

時 間	内 容
14:30 	準備 (着替え、資料配布)
15:20 	移動
15:30 	開催挨拶・事前説明
15:40	
時 間	内 容
15:40 	コミュニケーションタイム [説明: 20分 移動・小休憩10分]
17:00 	フリータイム
17:20	
17:20	閉会

# 会場レイアウト

## ステージ



## 企業ブース番号対応表

No.	企業名	No.	企業名	No.	企業名
1	株式会社アイザック	43	三友フランドサービス株式会社	85	日産エンジニアリング株式会社
2	株式会社ユニゾーン	44	シードシステムズ株式会社	86	日清工業株式会社
3	南青木工業所	45	塩谷硝子株式会社	87	日曹エンジニアリング株式会社
4	アイシン・メタルテック株式会社	46	株式会社シキノハイテック	88	日東電工株式会社
5	株式会社アイベック	47	株式会社リッチェル	89	日東メテック株式会社
6	アイシン新和株式会社	48	昭和電工セラミックス株式会社	90	日本カーバイド工業株式会社
7	アクトック株式会社	49	シロウマサイエンス株式会社	91	日本カーボン株式会社
8	朝日印刷株式会社	50	株式会社シンコー	92	日本海電業株式会社
9	株式会社朝日工業社	51	新日本海重工業株式会社	93	日本曹達株式会社
10	株式会社Asian Bridge	52	株式会社スギノマシン	94	日本ソフテック株式会社
11	株式会社網屋	53	ゼオンノース株式会社	95	株式会社ハウステック 富山工場
12	株式会社アライドマテリアル	54	第一工業製薬株式会社	96	パナソニック・タワージャズセミコンダクター株式会社
13	出光興産株式会社(出光昭和シェル)	55	株式会社リョーシン	97	P・Fオートメーション株式会社
14	株式会社ウエノ	56	大平洋製鋼株式会社	98	株式会社ロキグループ(ロキテクノ)
15	株式会社Eアル	57	ダイト株式会社	99	ビューテック株式会社
16	SMK株式会社	58	大平洋ランダム株式会社	100	ファインネクス株式会社
17	エヌアイシン・オートテック株式会社	59	大和薬品工業株式会社	101	YKKグループ(YKK株式会社・YKK AP株式会社)
18	株式会社NTTフィールドテクノ	60	タカノギケン株式会社	102	株式会社不二越
19	株式会社エム・システム技研	61	武内プレス工業株式会社	103	株式会社プレステージ・インターナショナル 富山BPOタウン
20	株式会社エムダイヤ	62	立山科学グループ	104	北銀ソフトウェア株式会社
21	大阪有機化学工業株式会社	63	立山化成株式会社	105	株式会社ホクシン
22	株式会社小矢部精機	64	立山電化工業株式会社	106	北星ゴム工業株式会社
23	株式会社開進堂	65	田中精密工業株式会社	107	株式会社ホクタテ
24	株式会社カイスイマレン	66	田辺工業株式会社	108	株式会社ほくつう
25	株式会社柿本商会	67	中越合金精工株式会社	109	株式会社北熱
26	株式会社山製薬所	68	中部機器株式会社	110	財団法人北陸電気保安協会
27	キタムラ機械株式会社	69	津根精機株式会社	111	北陸電力株式会社
28	協同アルミ株式会社	70	TSK株式会社	112	北陸発電工事株式会社
29	協和ファーマケミカル株式会社	71	東亜合成株式会社 高岡工場	113	株式会社北陸日立
30	株式会社グランテック	72	東ソー・セラミックス株式会社	114	株式会社前川製作所
31	黒田化学株式会社	73	東亜薬品株式会社	115	丸栄運輸機工株式会社
32	株式会社桑山	74	藤堂工業株式会社	116	丸文通商株式会社
33	株式会社KEC	75	東洋ガスメーター株式会社	117	株式会社ミスノマシナリー
34	株式会社廣真堂	76	富山スカギ株式会社	118	三菱ケミカル株式会社
35	光陽電設株式会社(サニーライブグループ)	77	株式会社富山第一銀行	119	株式会社富本工業所
36	コーセル株式会社	78	株式会社トヨックス	120	株式会社ミユキ化成
37	株式会社KOKUSAI ELECTRIC	79	株式会社富山村田製作所	121	株式会社メンバース
38	株式会社サブラ	80	燐化学工業株式会社	122	森平舞合機機株式会社
39	三機工業株式会社	81	株式会社中西電氣	123	山田工業株式会社
40	株式会社陽進堂	82	中野合金株式会社	124	株式会社山森製鎖
41	三耐保温株式会社	83	中山電材株式会社		
42	株式会社三明製作所	84	株式会社ナリキ		

## 企業で生かすことのできる学科系統一覧

ブース 番号	企業名	機械系	電気・電子系	化学・材料系	情報系	語学・ マーケティング系	頁
1	株式会社アイザック	○	○	○	○	○	1
2	株式会社ユニゾーン	○	○	○			
3	有限会社青木工業所	○					
4	アイシン・メタルテック株式会社	○	○	○	○	○	
5	株式会社アイベック	○	○	○	○		2
6	アイシン新和株式会社	○	○	○			
7	アクテック株式会社	○	○				
8	朝日印刷株式会社	○	○	○	○	○	3
9	株式会社朝日工業社	○	○	○			
10	株式会社Asian Bridge		○		○	○	
11	株式会社網屋				○	○	4
12	株式会社アライドマテリアル	○	○	○	○	○	
13	出光興産株式会社(出光昭和シェル)	○	○	○			
14	株式会社ウエノ	○	○		○		5
15	株式会社Eアル	○	○		○		
16	SMK株式会社	○	○		○		
17	エヌアイシ・オートテック株式会社	○	○				6
18	株式会社NTTフィールドテクノ	○	○		○		
19	株式会社エム・システム技研	○	○		○	○	
20	株式会社エムダイヤ	○	○	○	○	○	7
21	大阪有機化学工業株式会社			○			
22	株式会社小矢部精機	○	○		○		
23	株式会社開進堂	○	○				
24	株式会社カイスイマレン	○	○	○	○	○	8
25	株式会社柿本商会	○	○				
26	株式会社片山製薬所	○	○	○			
27	キタムラ機械株式会社	○	○		○	○	9
28	協同アルミ株式会社	○	○				
29	協和ファーマケミカル株式会社	○	○	○			
30	株式会社グランテック	○	○	○	○	○	10
31	黒田化学株式会社	○	○	○	○	○	
32	株式会社桑山	○	○	○	○	○	
33	株式会社KEC	○	○		○		11
34	株式会社広貫堂	○	○	○	○	○	
35	光陽電設株式会社(サニーライヴグループ)	○	○	○	○	○	
36	コーセル株式会社	○	○	○	○		12
37	株式会社KOKUSAI ELECTRIC	○	○	○	○	○	
38	株式会社サブラ	○	○	○	○	○	
39	三機工業株式会社	○	○		○		13
40	株式会社陽進堂	○	○	○	○	○	
41	三耐保温株式会社	○	○	○	○	○	
42	株式会社三明製作所	○	○	○	○	○	14
43	三友プラントサービス株式会社	○	○	○	○		
44	シードシステムズ株式会社	○	○				
45	塩谷硝子株式会社	○	○	○	○		15
46	株式会社シキノハイテック	○	○		○	○	
47	株式会社リッチェル	○	○	○	○	○	
48	昭和電工セラミックス株式会社	○	○	○			16
49	シロウマサイエンス株式会社	○	○	○	○	○	
50	株式会社シンコー	○	○		○		
51	新日本海重工業株式会社	○	○	○	○	○	17
52	株式会社スギノマシン	○	○	○	○	○	
53	ゼオンノース株式会社	○	○	○			
54	第一工業製薬株式会社	○	○	○	○		18
55	株式会社リョーシン	○	○	○	○		
56	大平洋製鋼株式会社	○	○	○	○		
57	ダイト株式会社	○	○	○	○		19
58	大平洋ランダム株式会社	○	○	○	○		
59	大和薬品工業株式会社			○			
60	タカノギケン株式会社	○	○		○		20
61	武内プレス工業株式会社	○	○	○			
62	立山科学グループ	○	○	○	○	○	
63	立山化成株式会社			○			21
64	立山電化工業株式会社	○	○	○	○		

ブース 番号	企業名	機械系	電気・電子系	化学・材料系	情報系	語学・ マーケティング系	頁
65	田中精密工業株式会社	○	○	○	○	○	17
66	田辺工業株式会社	○	○		○		
67	中越合金鋳工株式会社	○	○	○	○	○	
68	中部機器株式会社	○	○	○	○		
69	津根精機株式会社	○	○	○	○	○	18
70	TSK株式会社	○	○		○		
71	東亜合成株式会社 高岡工場	○	○	○			
72	東ソー・セラミックス株式会社	○	○	○	○		19
73	東亜薬品株式会社	○	○	○			
74	藤堂工業株式会社	○	○	○	○		
75	東洋ガスメーター株式会社	○	○		○		
76	富山スガキ株式会社	○	○	○	○	○	20
77	株式会社富山第一銀行				○	○	
78	株式会社トヨックス	○	○	○	○	○	
79	株式会社富山村田製作所	○	○	○	○	○	21
80	燐化学工業株式会社	○		○			
81	株式会社中西電気	○	○				22
82	中野合金株式会社			○			
83	中山電材株式会社	○	○	○	○	○	
84	株式会社ナリキ	○	○				
85	日産エンジニアリング株式会社	○	○				23
86	日清工業株式会社	○	○	○	○	○	
87	日曹エンジニアリング株式会社	○	○				
88	日東電工株式会社	○	○	○	○		
89	日東メディック株式会社	○	○	○	○	○	24
90	日本カーバイド工業株式会社	○	○	○		○	
91	日本カーボン株式会社	○	○	○			
92	日本海電業株式会社		○		○		25
93	日本曹達株式会社	○	○	○			
94	日本ソフテック株式会社	○	○	○	○	○	
95	株式会社ハウステック 富山工場	○	○	○	○		
96	パナソニック・タワージャズセミコンダクター株式会社	○	○	○	○		26
97	P・Fオートメーション株式会社	○	○		○		
98	株式会社ロキグループ(ロキテクノ)	○	○	○	○		
99	ビューテック株式会社	○	○	○	○	○	
100	ファインクス株式会社	○	○	○	○	○	27
101	YKKグループ(YKK株式会社・YKK AP株式会社)	○	○	○	○	○	
102	株式会社不二越	○	○	○	○	○	
103	株式会社プレステージ・インターナショナル 富山BPOタウン	○	○		○	○	
104	北銀ソフトウェア株式会社	○	○		○	○	28
105	株式会社ホクシン	○	○		○		
106	北星ゴム工業株式会社	○	○	○	○	○	
107	株式会社ホクタテ		○		○	○	
108	株式会社ほくつう	○	○		○		29
109	株式会社北熱	○	○	○	○		
110	一般財団法人北陸電気保安協会		○				
111	北陸電力株式会社	○	○		○		
112	北陸発電工事株式会社	○	○			○	30
113	株式会社北陸日立	○	○				
114	株式会社前川製作所	○	○	○	○	○	
115	丸栄運輸機工株式会社	○	○		○	○	
116	丸文通商株式会社	○			○		31
117	株式会社ミズノマシナリー	○	○	○	○	○	
118	三菱ケミカル株式会社	○	○				
119	株式会社宮本工業所	○	○	○	○		
120	ミュキ化成株式会社	○	○	○	○	○	32
121	株式会社メンバーズ	○	○	○	○	○	
122	森平舞台機構株式会社	○	○				
123	山田工業株式会社	○	○	○	○		
124	株式会社山森製鎖	○	○	○	○	○	33
不参加	アイシン軽金属株式会社	○	○	○	○	○	
不参加	三芝硝材株式会社	○	○	○	○	○	
不参加	株式会社システック牛島	○	○		○		
不参加	大建工業株式会社	○		○	○	○	33
不参加	内外化学製品株式会社	○	○	○			
不参加	株式会社日立国際電気	○	○	○	○	○	
不参加	富士電機株式会社	○	○		○		

## 1 株式会社アイザック

<b>一口PR 事業内容</b>	”変わらない信念と共に、変わり続ける企業として”確かな技術力と情熱をもとに、今後も挑戦続けます。 ＜環境事業＞…産業廃棄物処理・リサイクルなどの環境関連サービス事業 ＜パッケージ事業＞…機能性段ボールなどの開発・製造・販売		
<b>本社</b>	富山県魚津市大海寺野1181	<b>採用職種</b>	技術技能職、営業職、事務職
<b>設立</b>	1963年7月	<b>勤務地</b>	＜営業職＞全国にある当社営業拠点 ＜技術技能職・事務職＞富山県内
<b>資本金</b>	9,900万円	<b>初任給</b>	例:環境事業本部 技術技能職:大学卒237,200円、高専卒226,500円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社アイザック 937-0816 富山県魚津市大海寺野1181 TEL:0765-24-6000 e-mail:recruit@izak.co.jp URL:https://www.izak.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 石崎 大善		
<b>従業員数</b>	490名		
<b>事業所</b>	＜環境事業本部＞富山市＜パッケージ事業本部＞滑川市 ＜営業拠点＞富山、東京、栃木、群馬、新潟、長野、滋賀、名古屋、大阪、兵庫		
<b>売上高</b>	216億円(2019年4月期)		
<b>卒業生数</b>	15名		

## 2 株式会社ユニゾーン

<b>一口PR 事業内容</b>	電子部品などの精密部品、機械部品などの工業製品から裝飾工芸品まで、多種多様な表面処理をラインナップ。 金属表面処理、電気めっき、無電解Niめっき、アルマイト処理、ジオメット処理等、全46種類の表面処理と金属加工(プレス、円筒研削)を行っています。		
<b>本社</b>	富山県富山市綾田町一丁目9-38	<b>採用職種</b>	技術、品証、製造
<b>設立</b>	1955年11月	<b>勤務地</b>	富山市綾田町、富山市水橋田伏
<b>資本金</b>	7,650万円	<b>初任給</b>	大学卒195,000円、高専・短大卒175,000円、高卒169,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社ユニゾーン 930-0845 富山県富山市綾田町一丁目9-38 TEL:076-441-4421 e-mail:aikawa@unizone.co.jp URL:http://www.unizone.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 梅田 雄一郎		
<b>従業員数</b>	170名		
<b>事業所</b>	本社(富山市)、上条工場(富山市)		
<b>売上高</b>	33億円(2018年10月末現在)		
<b>卒業生数</b>	5名		

## 3 有限会社青木工業所

<b>一口PR 事業内容</b>	当社の省人・省力化機械が世界各国で活躍しています。アイデアが形になる面白さを一緒に味わいませんか？ 省人・省力化ファクトリーオートメーション(FA)機械装置の設計・製作。創業より50年以上、自動供給装置・運搬合理化設備など各種機械設備を、オーダーメイドにて設計から製作まで一貫して行っております。		
<b>本社</b>	富山県富山市上袋606	<b>採用職種</b>	機械設計/機械加工
<b>設立</b>	1966年4月	<b>勤務地</b>	富山市
<b>資本金</b>	500万円	<b>初任給</b>	専攻科卒220,000円/本科卒200,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	有限会社青木工業所 939-8071 富山県富山市上袋606 TEL:076-425-8116 e-mail:h-aoki@aoki-kogyosho.com URL:http://www.aoki-kogyosho.com/
<b>代表者</b>	代表取締役 青木 啓明		
<b>従業員数</b>	24名		
<b>事業所</b>	大沢野工場		
<b>売上高</b>	6億円(2018年7月期)		
<b>卒業生数</b>	2名		

## 4 アイシン・メタルテック株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	アイシングループ唯一の鍛造専門メーカーとして、高品質で高精度な鍛造部品を製造しています。 自動車用鍛造部品の製造・販売		
<b>本社</b>	富山県下新川郡入善町福島615	<b>採用職種</b>	生産技術、生産管理、品質管理、営業、総務
<b>設立</b>	2006年7月	<b>勤務地</b>	富山(入善町)
<b>資本金</b>	10億円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)207,000円 本科卒(短大卒程度)181,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	アイシン・メタルテック株式会社 939-0645 富山県下新川郡入善町福島615 TEL:0765-72-5511 e-mail:k-takaoka@aisin-metaltech.co.jp URL:http://www.aisin-metaltech.jp/
<b>代表者</b>	取締役社長 岩井 宏行		
<b>従業員数</b>	306名		
<b>事業所</b>	＜本社・工場＞富山		
<b>売上高</b>	158億円		
<b>卒業生数</b>	2名		

## 5 株式会社アイベック

<b>一口PR 事業内容</b>	道路、橋梁、構造物等の検査、診断、解析をします。社会が求めるニーズに応える将来性のある会社です。健康診断のようにレントゲンや超音波を使って、構造物の安全性を確かめる仕事です。昨今、橋や建物等の社会インフラの老朽化、耐震が課題です。補修をするための調査や設計をします。IoT開発部も立ち上げました。		
<b>本社</b>	富山県富山市上野新町5-4	<b>採用職種</b>	非破壊検査技術員 調査・診断技術員
<b>設立</b>	1976年4月	<b>勤務地</b>	富山市
<b>資本金</b>	3,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒 190,500円 本科卒 178,300円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社アイベック 931-8326 富山県富山市上野新町5-4 TEL:076-438-0808 e-mail:info@ipecc-com.jp URL:http://www.ipecc-com.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 東出 悦子		
<b>従業員数</b>	68名		
<b>事業所</b>	富山本店のみ		
<b>売上高</b>	8億2,000万円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	4名		

## 6 アイシン新和株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	トヨタ系アイシングループに属し、鋳造や鋳造加工を担当しています。自動車部品を主体とする鋳鉄の鋳造・機械加工製品の製造・販売		
<b>本社</b>	富山県下新川郡入善町入膳2458番地	<b>採用職種</b>	技術系総合職
<b>設立</b>	1964年11月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	4億7,600万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)206,000円 本科卒(短大卒程度)181,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	アイシン新和株式会社 939-0626 富山県下新川郡入善町入膳2458番地 TEL:0765-72-5813 e-mail:as_recruit@aisin-sinwa.co.jp URL:http://www.aisin-sinwa.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 二井 郁夫		
<b>従業員数</b>	363名		
<b>事業所</b>	<本社・本社工場>富山		
<b>売上高</b>	153億円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	5名		

## 7 アクテック株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	10月1日に新工場が立山町に完成しました。各種産業装置の設計、製作、据付、調整。各種プラント工事設計施工。鉄骨加工、製缶加工、機械加工、ステンレス加工。		
<b>本社</b>	富山県中新川郡立山町塚越234番1	<b>採用職種</b>	機械設計、電気設計、マシンオペレーター、現場管理、溶接技術者
<b>設立</b>	1996年8月(株式会社鳥羽から分社)	<b>勤務地</b>	立山町の本社工場
<b>資本金</b>	3,000万円	<b>初任給</b>	高専卒 188,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	アクテック株式会社 930-0272 富山県中新川郡立山町塚越234番1 TEL:076-462-0426 e-mail:actec@toba-group.co.jp URL:http://www.toba-group.co.jp/actec/company.html
<b>代表者</b>	代表取締役 布村 昌光		
<b>従業員数</b>	20名		
<b>事業所</b>	本社工場		
<b>売上高</b>	5億5,000万円		
<b>卒業生数</b>	2名		

## 8 朝日印刷株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	医薬品・化粧品パッケージにおいて、国内トップシェアを獲得しています。医薬品・化粧品向け印刷、包装資材(パッケージ)の製造、販売 包装機械システムの企画、販売		
<b>本社</b>	富山県富山市一番町1番1号 一番町スクエアビル	<b>採用職種</b>	生産技術職(製造管理)
<b>設立</b>	1946年5月(創業明治5年)	<b>勤務地</b>	生産技術職(製造管理)一富山
<b>資本金</b>	22億2,875万円	<b>初任給</b>	本科卒 187,500円 専攻科卒 200,000円
<b>株式</b>	東京2	<b>企業研究会 窓口</b>	朝日印刷株式会社 930-0061 富山県富山市一番町1番1号 一番町スクエアビル TEL:076-421-1177 e-mail:y-oiwake@asahi-pp.co.jp URL:http://www.asahi-pp.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 社長 濱 尚		
<b>従業員数</b>	1,373名		
<b>事業所</b>	支店/東京、新宿、大阪、名古屋、富山 営業所/全国15ヶ所 工場/富山5工場、京都クリエイティブパーク		
<b>売上高</b>	393億3,100万円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	38名		

## 9 株式会社朝日工業社

<b>一口PR 事業内容</b>	一般空調から特殊空調まで空気をつくるプロ集団です。全国の高専卒業生が110名活躍しています。 空調衛生設備工事事業:学校・病院・オフィスビル・工場・研究所等の環境に関する諸設備の設計および施工管理。 機器製造販売事業:半導体・液晶等の製造装置メーカー向け先端環境装置の設計・製造・販売。		
<b>本社</b>	東京都港区浜松町一丁目25番7号	<b>採用職種</b>	総合職技術系: 空調衛生設備工事の施工管理、設備設計など 機器製造販売の機械設計、電気設計、生産・品質管理など
<b>設立</b>	1925年4月	<b>勤務地</b>	東京、大阪、名古屋その他全国事業所所在地
<b>資本金</b>	38億5,710万円	<b>初任給</b>	本科卒228,000円、専攻科卒242,000円
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社朝日工業社 名古屋支店 461-0001 愛知県名古屋市東区泉二丁目28番23号 TEL:052-933-3831 e-mail:katsumasa-kawai@asahikogyosha.co.jp URL:http://www.asahikogyosha.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 高須 康有		
<b>従業員数</b>	917名		
<b>事業所</b>	東京、大阪、名古屋、札幌、仙台、さいたま、千葉、横浜、広島、福岡 <工場>千葉		
<b>売上高</b>	876億700万円(2019年3月期単体)		
<b>卒業生数</b>	10名		

## 10 株式会社Asian Bridge

<b>一口PR 事業内容</b>	石川高専出身の経営者が経営する東京と金沢に事業所をもつシステム開発ベンチャー 企業向けのWEBシステム、アプリケーション、デジタルグラフィック作成を主事業としております。 その他ITサービス、飲食等、地方や海外も含めた新規事業にもチャレンジ中。		
<b>本社</b>	東京都港区芝3-1-15芝ポートビル7F	<b>採用職種</b>	システムエンジニア 営業
<b>設立</b>	2007年3月	<b>勤務地</b>	東京、金沢
<b>資本金</b>	1,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)207,000円 本科卒(短大卒程度)195,000円
<b>株式</b>	未上場、非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社Asian Bridge 105-0014 東京都港区芝3-1-15芝ポートビル7F TEL:03-5442-2296 e-mail:konishi.hironori@asianbridge.co.jp URL:https://asianbridge.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 小西 広恭		
<b>従業員数</b>	60名		
<b>事業所</b>	<支店>金沢		
<b>売上高</b>	5億2,000万円		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 11 株式会社網屋

<b>一口PR 事業内容</b>	100年後のITセキュリティを創造する セキュリティソフトウェア製品の開発および販売を行う「セキュリティ事業」と セキュアなITネットワーク基盤を設計構築する「ネットワーク基盤事業」の二つの事業を軸に製品、サービスを提供しています。		
<b>本社</b>	東京都中央区日本橋浜町3-3-2	<b>採用職種</b>	開発エンジニア、ネットワークエンジニア、 国際事業(マーケティング)
<b>設立</b>	1996年12月	<b>勤務地</b>	東京
<b>資本金</b>	5,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)270,000円 本科卒(短大卒程度)242,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社網屋 103-0007 東京都中央区日本橋浜町3-3-2 TEL:03-6822-9997 e-mail:somuhr@amiya.co.jp URL:https://www.amiya.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 伊藤 整一		
<b>従業員数</b>	77名		
<b>事業所</b>	大阪		
<b>売上高</b>	16億9,838万円(2018年12月期)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 12 株式会社アライドマテリアル

<b>一口PR 事業内容</b>	住友電工グループでレアメタル製品とダイヤモンド工具の製造・販売を行う、創立80年の非鉄金属メーカー 当社の製品は家電製品や産業用機械、自動車、鉄道、航空・宇宙産業、医療分野等、幅広い分野で選ばれ続けています。 幅広い事業で最新技術に関わる仕事をしたい方、お待ちしております。		
<b>本社</b>	東京都港区芝1-11-11	<b>採用職種</b>	技術系/事務系
<b>設立</b>	1939年8月	<b>勤務地</b>	富山、山形、兵庫、東京等
<b>資本金</b>	26億7,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒:209,600円、本科卒:179,500円(2019年4月)
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社アライドマテリアル 105-0014 東京都港区芝1-11-11 TEL:03-5418-1804 e-mail:recruit@allied-material.co.jp URL:https://www.allied-material.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 北川 信行		
<b>従業員数</b>	1,369名		
<b>事業所</b>	<支店>名古屋、大阪、福岡 <製作所>富山、山形、兵庫		
<b>売上高</b>	461億円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	3名		



## 13 出光興産株式会社（出光昭和シェル）

<b>一口PR 事業内容</b>	人の力の無限の可能性を信じるという価値観のもと、私たちと一緒に成長していきましょう。 石油精製並びに油脂製造・販売、石油化学製品の製造・販売、石油・石炭・地熱他資源開発、 化学薬品製造業、電子機能材料の開発・製造および販売、電力・再生可能エネルギー事業等		
<b>本社</b>	東京都千代田区丸の内3-1-1	<b>採用職種</b>	製造装置の運転管理・設備管理など (安全確保の為、視覚・聴覚・嗅覚・触覚による異音感知や 信号視認等の点検作業を伴います。)
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1940年3月 1,684億円 東京1 代表取締役社長 木藤 俊一	<b>勤務地</b>	愛知
<b>従業員数 事業所</b>	14,000名 <製油所>北海道、愛知 <事業所>千葉、徳山 <支店>北海道、東北、関東第一、関東第二、 中部、関西、中国、九州	<b>初任給</b>	専攻科卒246,850円/月(基本給) 本科卒213,450円/月(基本給)
<b>売上高 卒業生数</b>	7兆5,000億円(2019年3月期) 10名	<b>企業研究会 窓口</b>	出光興産株式会社 愛知製油所 478-8555 愛知県知多市南浜町11 TEL:0562-55-1112 e-mail:saeko.miyamoto.1110@idss.co.jp URL:https://www.idss.co.jp/recruit/

## 14 株式会社ウエノ

<b>一口PR 事業内容</b>	自然環境を計測し、災害から地域の安全な暮らしを守る会社です。 気象・水文・地震など、観測機器の設置・施工から点検・保守までを一貫して取り扱い、 地域の防災情報に役立つ業務の一端を担っています。また、土木計測機器の販売・レンタル・メンテナンスを行っています。		
<b>本社</b>	富山県高岡市間屋町107	<b>採用職種</b>	技術サービス職
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1969年2月(創業から71年) 2,000万円 非上場 代表取締役 上野 貴司	<b>勤務地</b>	高岡本社
<b>従業員数 事業所</b>	28名 金沢営業所	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)207,000円 本科卒(短大卒程度)189,000円
<b>売上高 卒業生数</b>	5億1,000万円 不明	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社ウエノ 933-0804 富山県高岡市間屋町107 TEL:0766-22-2958 e-mail:hashimoto@kkueno.co.jp URL:https://kkueno.jp

## 15 株式会社Eアル

<b>一口PR 事業内容</b>	お客様からの要求に対し、自分の構想を反映させて満足いただく事を常に考えて機械造りをしています。 1. 各種自動化 2. 省力化装置の設計 3. 製作		
<b>本社</b>	富山県富山市婦中町上吉川529-31	<b>採用職種</b>	機械設計者 電気設計者
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	2009年4月 400万円 非上場 代表取締役 上田 一人	<b>勤務地</b>	富山市内
<b>従業員数 事業所</b>	8名 富山市婦中町添島1062-1 富山県内有数の大きさ、設備を含めた工場です。	<b>初任給</b>	高専卒(短大卒程度)190,000円
<b>売上高 卒業生数</b>	3億3,000万円(2019年3月実績) 2名	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社Eアル 939-2612 富山県富山市婦中町上吉川529-31 TEL:076-465-5255 e-mail:ueda@earu.jp URL:http://www.foreast.toyama-k.co.jp

## 16 SMK株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	SMKは良い部品が良いセットを信念に、時代を先行くものづくりで情報社会の発展に寄与してきました。 車・情報通信・家電・IoT関連等の機器に使用される電子部品の開発・製造・販売		
<b>本社</b>	東京都品川戸越6-5-5	<b>採用職種</b>	開発設計、生産技術、品質保証、営業
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1929年1月 79億9,600万円 東京1 代表取締役社長 池田 靖光	<b>勤務地</b>	富山
<b>従業員数 事業所</b>	5,828名 <事業所> 富山、茨城	<b>初任給</b>	専攻科卒212,500円、本科卒187,500円
<b>売上高 卒業生数</b>	573億8,600万円 35名	<b>企業研究会 窓口</b>	SMK株式会社 142-8511 東京都品川戸越6-5-5 TEL:03-3785-1107 e-mail:supp-emp@smk.co.jp URL:https://www.smk.co.jp/

## 17 エヌアイシ・オートテック株式会社

<b>一口PR</b>	わたしたちは「ものづくり」を通じて社会の発展と創造に貢献します。		
<b>事業内容</b>	弊社は、国内でいち早くアルミ構造材「アルファフレームシステム」を自社開発し、アルファフレームを使用したクリーン機器やFA・省力化装置等の開発・設計・製作・販売を行っております。		
<b>本社</b>	富山県富山市流杉255	<b>採用職種</b>	開発設計職、機械設計職、電気設計職、技術職(装置組立)
<b>設立</b>	1971年5月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	1億5,610万円	<b>初任給</b>	専攻科卒 195,000円、本科卒 185,000円
<b>株式</b>	ジャスダック	<b>企業研究会</b>	エヌアイシ・オートテック株式会社
<b>代表者</b>	代表取締役 西川 浩司	<b>窓口</b>	939-8032 富山県富山市流杉255 TEL:076-425-0738 e-mail:shinsuke.nishida@nic-inc.co.jp URL:http://www.nic-inc.co.jp/
<b>従業員数</b>	242名		
<b>事業所</b>	東京本社、立山事業所、立山工場、流杉工場、愛知事業所、アルファフレーム関西、アルファフレーム北関東、アルファフレーム九州		
<b>売上高</b>	87億1,519万円(2019年3月期連結)		
<b>卒業生数</b>	5名		

## 18 株式会社NTTフィールドテクノ

<b>一口PR</b>	社会の課題に技術で解決したい/地元を活性化させたい/夢を描けるでっかい仕事をしたい社員の集団です！		
<b>事業内容</b>	お客様宅内設備の設備管理・故障修理などの保守、およびサポートサービス。交換・伝送路設備のオンサイト保守業務。ICT、エネルギー分野等に関わる工事・保守・訪問サポート等のオンサイトサービス 等。		
<b>本社</b>	大阪府大阪市都島区東野田町4-15-82 NTT新京橋ビル	<b>採用職種</b>	ネットワークエンジニア・カスタマエンジニア
<b>設立</b>	1999年4月	<b>勤務地</b>	本社および石川、富山、福井(北陸勤務の場合)
<b>資本金</b>	1億円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)193,770円 本科卒(短大卒程度)171,970円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会</b>	株式会社NTTフィールドテクノ 北陸支店
<b>代表者</b>	代表取締役社長 坂口 隆富美	<b>窓口</b>	920-0963 石川県金沢市出羽町4-1 TEL:076-282-9272 e-mail:syoushin.hoyou.ny@west.ntt.co.jp URL:http://www.ntt-ft.jp
<b>従業員数</b>	18,000名		
<b>事業所</b>	<支店>北陸、関西、東海、中国、四国、九州		
<b>売上高</b>	非公開		
<b>卒業生数</b>	15名		

## 19 株式会社エム・システム技研

<b>一口PR</b>	「信号変換器」で業界シェアNO.1。創業以来48年間連続黒字。利益は決算賞与や社員旅行で社員に還元。		
<b>事業内容</b>	計装用信号変換器、電子機器専用避雷器、遠隔測定・多重伝送・自動制御用等、ネットワーク用各種電子機器を製造販売する独立系企業。工場やビル、水族館、遊園地など身近な場所で使用される製品です。		
<b>本社</b>	大阪府大阪市西成区南津守5-2-55	<b>採用職種</b>	<理系職種>開発・設計、システムエンジニア、生産技術、品質保証、製造 <文系職種>生産管理、購買・調達、海外営業、技術営業、営業サポートなど
<b>設立</b>	1972年4月	<b>勤務地</b>	大阪、京都、東京、名古屋、その他海外含む各事業所
<b>資本金</b>	9,600万円	<b>初任給</b>	初年度年俸396万円 (月額給与200,000円、時間外30時間相当、賞与含む) ※上記に加え決算賞与有
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会</b>	株式会社エム・システム技研
<b>代表者</b>	代表取締役 社長 宮道 三郎	<b>窓口</b>	557-0063 大阪府大阪市西成区南津守5-2-55 TEL:06-6659-8203 e-mail:saiyo@m-system.co.jp URL:http://jobs-m-system.jp/
<b>従業員数</b>	285名		
<b>事業所</b>	<工場>京都 <事業所>大阪、東京、名古屋、仙台、金沢、福岡 <海外>韓国、中国、シンガポール		
<b>売上高</b>	96億2,000万円(2017年9月期)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 20 株式会社エムダイヤ

<b>一口PR</b>	-「もったいない！」をカタチに-		
<b>事業内容</b>	環境設備の設計、製作、販売/油圧を中心とした各種機械装置の製作、修理、販売/中古機械の改造、修理、販売		
<b>本社</b>	富山県滑川市中村551-2	<b>採用職種</b>	技術職(設計、製造、部品加工) 営業職(国内、海外)
<b>設立</b>	2005年11月	<b>勤務地</b>	富山県滑川市
<b>資本金</b>	3,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒182,300円+諸手当 本科卒170,300円+諸手当
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会</b>	株式会社エムダイヤ
<b>代表者</b>	代表取締役 森 弘吉	<b>窓口</b>	936-0062 富山県滑川市中村551-2 TEL:076-476-0062 e-mail:y-mori@m-dia.com URL:https://www.m-dia.com
<b>従業員数</b>	10名		
<b>事業所</b>	本社 富山		
<b>売上高</b>	1億3,000万円		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 21 大阪有機化学工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	東証一部上場の化学品メーカーです。アクリル酸エステルを軸に幅広い産業分野のモノづくりを支えます。アクリル酸エステルの高度な蒸留技術をベースに、塗料・粘接着剤・インク・化粧品・電子材料などの樹脂原料となる製品を開発・製造し、幅広い産業分野のモノづくりを支援しています。		
<b>本社</b>	大阪府大阪市中央区安土町1-7-20 新トヤマビル5階	<b>採用職種</b>	化学プラントオペレーター職:化学プラントの反応機などの装置を運転し、原料の仕込みから、合成・精製・充填・検査まで工程管理を含めた一連の業務を行っていただきます。
<b>設立</b>	1946年12月	<b>勤務地</b>	金沢工場(石川県白山市)
<b>資本金</b>	36億29万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)216,500円 本科卒(短大卒程度)182,000円
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会</b>	大阪有機化学工業株式会社
<b>代表者</b>	代表取締役社長 上林 泰二	<b>窓口</b>	541-0052 大阪府大阪市中央区安土町1-7-20 新トヤマビル5階
<b>従業員数</b>	412名		TEL:06-6264-5071
<b>事業所</b>	<事業所>東京、大阪、八千代 <工場>金沢、酒田 <グループ企業>神戸、上海(中国)		e-mail:saiyou-ooc@ooc.co.jp URL:https://www.ooc.co.jp/
<b>売上高</b>	292億5,700万円(2018年度連結)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 22 株式会社小矢部精機

<b>一口PR 事業内容</b>	自動車の生産を支える世界に一つだけの設備を作っています。国内外自動車産業向け車体成形ラインに関する大型設備の一貫製作(設計・製作・輸出・据付調整)		
<b>本社</b>	富山県小矢部市渋江2020	<b>採用職種</b>	技術職(機械・電気・制御設計)、製造職(組立・加工)
<b>設立</b>	1969年6月	<b>勤務地</b>	富山県小矢部市
<b>資本金</b>	4,500万円	<b>初任給</b>	高専卒 200,000円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会</b>	株式会社小矢部精機
<b>代表者</b>	代表取締役社長 藤田 淳二	<b>窓口</b>	932-0137 富山県小矢部市渋江2020 TEL:0766-69-8131 e-mail:rikuse_taniguchi@oyabe-seiki.co.jp URL:http://www.oyabe-seiki.co.jp
<b>従業員数</b>	120名		
<b>事業所</b>	<工場>富山 <関連会社>中国、アメリカ、タイ		
<b>売上高</b>	29億5,500万円		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 23 株式会社開進堂

<b>一口PR 事業内容</b>	地元の皆さまに安全な電気を届けて一世紀。独立系では富山県トップクラスの電気工事業者です。電気設備工事および管工事の設計・施工		
<b>本社</b>	富山県高岡市間屋町11番地	<b>採用職種</b>	技術職
<b>設立</b>	1946年4月	<b>勤務地</b>	本社、富山支店 <関連会社>明希総合設備株式会社
<b>資本金</b>	3,200万円	<b>初任給</b>	大学卒204,300円 高専・短大卒187,000円 高卒174,400円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会</b>	株式会社開進堂
<b>代表者</b>	代表取締役 山崎 義行	<b>窓口</b>	933-0804 富山県高岡市間屋町11番地 TEL:0766-22-4040 e-mail:obata@kaishindo-elec.co.jp URL:http://www.kaishindo-elec.co.jp
<b>従業員数</b>	84名		
<b>事業所</b>	<支店>富山、金沢 <営業所>射水、小矢部、京都 <関連会社>明希総合設備株式会社		
<b>売上高</b>	17億5,777万円(2018年9月決算)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 24 株式会社カイスイマレン

<b>一口PR 事業内容</b>	全国シェアを持つ一貫体制の開発志向型会社。環境製品(ゴミ箱)、人工海水&水槽を自社ブランド生産し全国展開。AI・IOT機能搭載のゴミ箱開発中。人工海水は全国大手水族館に採用されている。ベトナム工場での生産が大きく寄与している。		
<b>本社</b>	富山県高岡市吉久1-2-48	<b>採用職種</b>	商品企画・開発、情報管理、営業
<b>設立</b>	1980年3月	<b>勤務地</b>	富山(高岡)
<b>資本金</b>	1,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒195,000円 本科卒185,000円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会</b>	株式会社カイスイマレン
<b>代表者</b>	代表取締役社長 能松 豊	<b>窓口</b>	933-0002 富山県高岡市吉久1-2-48 TEL:0766-84-5677 e-mail:fu-noumatu@kaisuimaren.co.jp URL:www.kaisuimaren.co.jp
<b>従業員数</b>	100名		
<b>事業所</b>	工場・富山、ベトナム 営業・東京、上海		
<b>売上高</b>	10億円		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 25 株式会社柿本商会

<b>一口PR 事業内容</b>	当社は、さまざまな設備の企画から設計、施工、メンテナンスまでを一貫して行う専門技術者集団です。 電気、空調・衛生、防災、上下水道、環境、情報・通信設備、土木、建築工事等の設計、施工、メンテナンス。 各種建築設備機器、産業機器、情報・通信機器等の販売。省エネコンサルティング、小水力発電事業。		
<b>本社</b>	石川県金沢市藤江南2丁目28番地	<b>採用職種</b>	設備設計・施工管理、メンテナンス
<b>設立</b>	1951年1月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	3億円	<b>初任給</b>	202,000円(2019/4現行:基本給)
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社柿本商会 920-0346 石川県金沢市藤江南2丁目28番地 TEL:076-268-2111 e-mail:soumu@kakimoto.co.jp URL:http://www.kakimoto.co.jp
<b>代表者</b>	取締役社長 柿本 自如		
<b>従業員数</b>	360名		
<b>事業所</b>	<本社>金沢 <支店>富山、福井、名古屋、東京 <営業所>加賀、白山、能登、富山西部		
<b>売上高</b>	191億9,700万円		
<b>卒業生数</b>	8名		

## 26 株式会社片山製薬所

<b>一口PR 事業内容</b>	健やかな暮らし、豊かな社会の実現のために有機合成技術で「くすりづくり」に貢献します。 治験原薬及び中間体の受託製造、医薬品新薬の原薬及び中間体の受託製造、プロセス開発から開発試作、本格量産までの製造支援		
<b>本社</b>	大阪府枚方市招提田近1丁目12番地の3	<b>採用職種</b>	製造部門における製造・ユーティリティ予防・保全スタッフ、 品質管理部門における分析スタッフ及び技術部門における製造支援スタッフ
<b>設立</b>	1922年2月	<b>勤務地</b>	富山工場:富山県富山市八尾町保内1丁目3番地
<b>資本金</b>	3,000万円	<b>初任給</b>	本科卒 180,000円 専攻科卒 200,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社片山製薬所 富山工場 939-2366 富山県富山市八尾町保内1丁目3番地 TEL:076-455-1500 e-mail:kstoyama@quartz.ocn.ne.jp URL:http://www.katayama-finechem.co.jp/
<b>代表者</b>	取締役社長 中原 慎治		
<b>従業員数</b>	120名		
<b>事業所</b>	<工場>枚方、富山		
<b>売上高</b>	30億円(2018年3月期)		
<b>卒業生数</b>	4名		

## 27 キタムラ機械株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	IoTを駆使した最先端の工作機械を世界52カ国へ販売し、世界のモノづくりに貢献しています。 次世代型複合工作機械・マシニングセンタ(コンピュータ数値制御工作機械)の開発・製造・販売。国内及び世界52ヶ国へ製品を輸出。		
<b>本社</b>	富山県高岡市戸出町1870番地	<b>採用職種</b>	開発、設計、製造、生産技術、品質管理、サービスエンジニア、 国内営業、海外営業、総務、経理、一般事務
<b>設立</b>	1947年12月	<b>勤務地</b>	本社(富山県高岡市)
<b>資本金</b>	3億8,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒210,000円、本科卒199,000円、 事務 本科卒166,000円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会 窓口</b>	キタムラ機械株式会社 939-1192 富山県高岡市戸出町1870番地 TEL:0766-63-1100 e-mail:jinj@kitamura-machinery.co.jp URL:https://kitamura-machinery.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 工学博士 北村 彰浩		
<b>従業員数</b>	221名		
<b>事業所</b>	<営業所>東京、大阪、名古屋、福岡 <海外>アメリカ、ドイツ		
<b>売上高</b>	136億円		
<b>卒業生数</b>	5名		

## 28 協同アルミ株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	私たちは、自然に優しい曲線が大好きです。 アール窓やカーポート等アール曲げ加工の専門メーカー。試作品等の一品加工から輸送関係の量産対応の為、 多様な加工方法を開発してきました。らせん水車等開発・提案型の営業も展開しています。		
<b>本社</b>	富山県高岡市戸出春日788番地	<b>採用職種</b>	開発、生産技術、生産管理
<b>設立</b>	1973年12月	<b>勤務地</b>	富山県高岡市
<b>資本金</b>	3,500万円	<b>初任給</b>	165,300円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	協同アルミ株式会社 939-1112 富山県高岡市戸出春日788番地 TEL:0766-63-6121 e-mail:m.sekizawa@kyoudou-a.com URL:http://kyoudou-a.com
<b>代表者</b>	代表取締役 木下 茂		
<b>従業員数</b>	69名		
<b>事業所</b>	なし		
<b>売上高</b>	3億6,700万円(2019年3月)		
<b>卒業生数</b>	2名		

## 29 協和ファーマケミカル株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	世界中の人々のために高品質な医薬品原薬・中間体を安定供給する「かけがえない企業」をめざします。 医薬品、体外診断用医薬品、食品添加物、化粧品、試薬、化成品 等の製造、販売、輸出および輸入		
<b>本社</b>	富山県高岡市長慶寺530	<b>採用職種</b>	製造オペレーター職、設備保全エンジニア職、品質管理
<b>設立</b>	1946年10月	<b>勤務地</b>	高岡
<b>資本金</b>	62億7,600万円	<b>初任給</b>	高専卒 184,800円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	協和ファーマケミカル株式会社 933-8511 富山県高岡市長慶寺530 TEL:0766-26-4450 e-mail:kpc.saiyou@kyowa-kirin.co.jp URL:http://www.kyowa-pharma.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 大島 悦男		
<b>従業員数</b>	360名		
<b>事業所</b>	東京事務所、大阪出張所		
<b>売上高</b>	129億5,600万円(2018年12月期)		
<b>卒業生数</b>	37名		

## 30 株式会社グランテック

<b>一口PR 事業内容</b>	自社開発の特許技術で全国展開しています。 一般土木工事、特殊土木工事、地盤改良工事、土木工用機材機器の開発製造、建設用機械の販売レンタル		
<b>本社</b>	富山県高岡市石瀬920	<b>採用職種</b>	技術開発職、土木施工管理職、建設機械整備職、営業職
<b>設立</b>	1983年11月	<b>勤務地</b>	富山県氷見市、高岡市
<b>資本金</b>	2,000万円	<b>初任給</b>	大学卒203,000円、高専卒192,000円、 短大卒192,000円、専修卒192,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社グランテック 935-0037 富山県氷見市上泉51 TEL:0766-91-6111 e-mail:tani@grountec.net URL:https://www.grountec.net
<b>代表者</b>	代表取締役 永島 勝之		
<b>従業員数</b>	44名		
<b>事業所</b>	<本社>高岡 <事業本部>氷見 <営業所>射水、千葉、埼玉、愛知		
<b>売上高</b>	16億8,000万円(2019年3月)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 31 黒田化学株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	プラマカニズムカンパニー黒田化学は、プラスチック素材を駆使し社会に役立つ製品を産み出しています。 自動車やOA機器に搭載される高精度プラスチックメカ部品の開発、製造およびプラスチック成形用金型の設計・製造。		
<b>本社</b>	富山県南砺市城端368	<b>採用職種</b>	開発・技術、生産技術、製造管理、品質管理、金型設計など
<b>設立</b>	1980年8月(創業1946年1月)	<b>勤務地</b>	富山(小矢部)
<b>資本金</b>	4,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)200,000円 本科卒(短大卒程度)180,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	黒田化学株式会社 小矢部工場 932-8520 富山県小矢部市五社37 TEL:0766-67-5085 e-mail:jinj@kuroda-kagaku.co.jp URL:http://www.kuroda-kagaku.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 黒田 泰人		
<b>従業員数</b>	290名		
<b>事業所</b>	<工場>富山(小矢部、砺波)、静岡(御殿場)、 中国(深セン、蘇州、広州、天津)、ベトナム(ハノイ) <営業所>名古屋 <事業所>香港		
<b>売上高</b>	164億円(2018年2月連結)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 32 株式会社桑山

<b>一口PR 事業内容</b>	若い社員が早期に活躍できるよう、充実した教育プログラムでサポートを行っています。 金、プラチナ、ダイヤモンド、パール等のジュエリー全般の製造と卸販売を行う総合ジュエリーメーカー。 高精度の設備を取り揃え高品質で芸術性の高いジュエリーを材料開発から完成品まで一貫生産しています。		
<b>本社</b>	東京都台東区東上野2-23-21	<b>採用職種</b>	技術職:生産技術開発、新製品開発、生産管理
<b>設立</b>	1970年4月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	59億5,789万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)195,000円 本科卒(短大卒程度)175,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社桑山 富山工場 937-0853 富山県津市宮津1288-1 TEL:0765-24-2711 e-mail:d-noguchi@kuwayama.co.jp URL:http://www.kuwayama.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 桑山 貴洋		
<b>従業員数</b>	1,489名		
<b>事業所</b>	<支店>大阪、甲府、福岡 <工場>富山、タイ、中国		
<b>売上高</b>	314億600万円(2019年3月期連結)		
<b>卒業生数</b>	9名		

## 33 株式会社KEC

<b>一口PR 事業内容</b>	提案から開発・設計、製造、現地調整、アフターサービスに至る全ての工程を経験出来ます。 自動半田付装置、画像検査装置、卓上小型ロボット、ミニパーツフィーダー、FAシステム、専用自動機、水力発電所水車・発電機制御装置、ダム・水系遠隔監視制御システム、省エネルギー、新エネルギー関連システム		
<b>本社</b>	富山県富山市中大久保173-10	<b>採用職種</b>	設計技術職、製造技術職
<b>設立</b>	1974年8月	<b>勤務地</b>	富山市
<b>資本金</b>	5,400万円	<b>初任給</b>	専攻科卒194,800円、本科卒176,200円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社KEC 939-2243 富山県富山市中大久保173-10 TEL:076-468-1388 e-mail:soumu@kecjapan.co.jp URL:http://www.kecjapan.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役 中川 雅弘		
<b>従業員数</b>	61名		
<b>事業所</b>	テクノセンター・婦中工場		
<b>売上高</b>	14億8,400万円		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 34 株式会社広貫堂

<b>一口PR 事業内容</b>	広貫堂は創業143年の伝統を礎にグローバルとローカルを兼ね備え、進化し続ける企業です。 医薬品・医薬部外品・医療機器・化粧品・清涼飲料水の製造、販売、輸出並びに輸入等		
<b>本社</b>	富山県富山市梅沢町2丁目9-1	<b>採用職種</b>	製造職、研究開発職、品質管理職、薬事職
<b>設立</b>	1876年9月	<b>勤務地</b>	富山・滑川・呉羽
<b>資本金</b>	21億4,500万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)194,000円 本科卒(短大卒程度)168,440円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社広貫堂 930-8580 富山県富山市梅沢町2丁目9-1 TEL:076-424-2271 e-mail:saiyou@koukandou.co.jp URL:http://www.koukandou.co.jp/corporate/
<b>代表者</b>	代表取締役 塩井 保彦		
<b>従業員数</b>	720名		
<b>事業所</b>	<本社>富山 <工場>富山・滑川・呉羽		
<b>売上高</b>	187億1,646万円(2019年3月期連結)		
<b>卒業生数</b>	不明		

## 35 光陽電設株式会社 (サニーライブグループ)

<b>一口PR 事業内容</b>	仕事も、人生も、毎日を楽しみたい「LIVE!」したい人、お待ちしております! 光陽電設は、電気工事及び通信設備工事業。サニーライブグループは、持ち株会社であるサニーライブホールディングス株式会社と「住まいと暮らし」に携わる事業を展開する8社で構成するグループ企業。		
<b>本社</b>	富山県高岡市能町南2-52	<b>採用職種</b>	電気工事士
<b>設立</b>	1979年1月	<b>勤務地</b>	高岡
<b>資本金</b>	1,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(4大卒程度)195,000円 本科卒(短大卒程度)185,300円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	サニーライブホールディングス株式会社 933-0003 富山県高岡市能町750 TEL:0766-28-1111 e-mail:jinj@sunnylive.jp URL:http://sunnylive.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 中西 竜一		
<b>従業員数</b>	10名		
<b>事業所</b>	<光陽電設>高岡本社 / サニーライブグループは、富山・石川・福井・新潟・東京にて事業を展開		
<b>売上高</b>	1億1,884万円(グループ計164億)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 36 コーセル株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	エレクトロニクスを通じて、社会の発展に貢献!! コツコツだけどワクワク♪ 当社は、「電子機器の心臓部」である直流安定化電源装置を開発、製造、販売しています。 日常生活で直接目にする事の無い機器ですが、あらゆる電子制御装置の中で使われており、人々の暮らしを支えています。		
<b>本社</b>	富山県富山市上赤江町1-6-43	<b>採用職種</b>	電源やNFの設計・開発、ユーザサポート、生産技術
<b>設立</b>	1969年7月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	20億5,500万円	<b>初任給</b>	高専卒:203,050円、大学卒:213,500円、修士了:226,700円
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	コーセル株式会社 930-0816 富山県富山市上赤江町1-6-43 TEL:076-432-8151 e-mail:recruit@cosel.co.jp URL:https://www.cosel.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 谷川 正人		
<b>従業員数</b>	470名		
<b>事業所</b>	<営業所>首都圏、松本、さいたま、仙台、水戸、宇都宮、大阪、広島、九州(福岡)、名古屋、静岡、富山		
<b>売上高</b>	278億7,600万円(2019年5月期連結)		
<b>卒業生数</b>	17名		

## 37 株式会社KOKUSAI ELECTRIC

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b></p> <p>半導体製造装置を開発・製造・販売し、特に縦型拡散・CVD装置分野で世界のトップシェアを占めています。半導体をつくりあげる製造装置の研究開発、設計、調達、製造、販売、販売後の保守・メンテナンスに至るまで一貫して行っています。世界トップレベルの技術力と生産性を追求し、業界をリードする技術集団です。</p>	<p><b>本社</b></p> <p>東京都千代田区神田鍛冶町3丁目4番地</p>	<p><b>採用職種</b></p> <p>研究開発・設計(電気・機械・ソフトウェア・プロセス)、フィールドエンジニア、営業、経理財務・人事総務・資材調達</p>
<p><b>設立</b></p> <p>2018年2月</p>	<p><b>勤務地</b></p> <p>富山、東京</p>	<p><b>初任給</b></p> <p>専攻科卒(大学卒程度):210,500円 本科卒(短大卒程度):185,000円</p>
<p><b>資本金</b></p> <p>1億円</p>	<p><b>企業研究会</b></p> <p>株式会社KOKUSAI ELECTRIC 939-2393 富山県富山市八尾町保内2丁目1番地 TEL:076-455-9278 e-mail:kawamura.masahiro@kokusai-electric.com URL:https://www.kokusai-electric.com/</p>	
<p><b>株式</b></p> <p>非上場</p>		
<p><b>代表者</b></p> <p>代表取締役社長執行役 金井 史幸</p>		
<p><b>従業員数</b></p> <p>950名</p>		
<p><b>事業所</b></p> <p>&lt;事業所&gt;富山</p>		
<p><b>売上高</b></p> <p>1,339億7,600万円</p>		
<p><b>卒業生数</b></p> <p>40名</p>		

## 38 株式会社サプラ

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b></p> <p>日本海ガス絆ホールディングスグループの企業であり、建築設備業界では富山県内トップクラスの企業です。 1. 建築設備工事の設計・施工 2. 各種空調機の販売とメンテナンス 3. ガス工事等の設計・施工</p>	<p><b>本社</b></p> <p>富山県富山市黒崎341-14</p>	<p><b>採用職種</b></p> <p>1. 大型空調機のメンテナンス技術者 2. 建築設備工事管理者 3. ガス・水道工事管理者</p>
<p><b>設立</b></p> <p>1970年8月</p>	<p><b>勤務地</b></p> <p>富山、金沢、福井、松本</p>	<p><b>初任給</b></p> <p>専攻科卒(大学卒程度)196,200円 本科卒(短大卒程度)183,400円</p>
<p><b>資本金</b></p> <p>4,975万円</p>	<p><b>企業研究会</b></p> <p>株式会社サプラ 939-8214 富山県富山市黒崎341-14 TEL:076-494-8323 e-mail:m-hayashi@sapla.co.jp URL:www.sapla.co.jp</p>	
<p><b>株式</b></p> <p>非上場</p>		
<p><b>代表者</b></p> <p>取締役社長 五十嵐 博明</p>		
<p><b>従業員数</b></p> <p>139名</p>		
<p><b>事業所</b></p> <p>&lt;支店&gt;福井 &lt;営業所&gt;金沢、松本</p>		
<p><b>売上高</b></p> <p>61億2,500万円(2019年12月)</p>		
<p><b>卒業生数</b></p> <p>3名</p>		

## 39 三機工業株式会社

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b></p> <p>建物の用途に合わせて最適な設備(空調、衛生、電気等)の計画を立て、建物として形に残る仕事ができます！ 1. 建築設備(ビル空調、産業空調、給排水・衛生、電気等)の設計、施工管理 2. 機械システム(物流システム等)の設計、施工管理 3. 環境システム(上・下水処理施設、ごみ焼却施設等)の設計、施工管理</p>	<p><b>本社</b></p> <p>東京都中央区明石町8-1</p>	<p><b>採用職種</b></p> <p>&lt;技術系&gt;施工管理、設計、研究開発、生産管理、情報システム、営業 &lt;事務系&gt;営業、経理、法務、総務、人事、経営企画、安全、情報システム他 全国各事業所</p>
<p><b>設立</b></p> <p>1949年8月</p>	<p><b>勤務地</b></p> <p>全国各事業所</p>	<p><b>初任給</b></p> <p>専攻科卒230,000円、本科卒210,000円</p>
<p><b>資本金</b></p> <p>81億518万円</p>	<p><b>企業研究会</b></p> <p>三機工業株式会社 930-0083 富山県富山市総曲輪1-7-15 TEL:076-432-8522 e-mail:chiaki_nakayama@eng.sanki.co.jp URL:http://www.sanki.co.jp/</p>	
<p><b>株式</b></p> <p>東京1</p>		
<p><b>代表者</b></p> <p>代表取締役社長 長谷川 勉</p>		
<p><b>従業員数</b></p> <p>1,967名</p>		
<p><b>事業所</b></p> <p>&lt;支店&gt;東京、大阪、名古屋 &lt;支店&gt;仙台、埼玉、千葉、土浦、横浜、富山、静岡、豊田、刈谷、京都、神戸、高松、広島、福岡</p>		
<p><b>売上高</b></p> <p>2,123億1,400万円(2019年3月期連結)</p>		
<p><b>卒業生数</b></p> <p>0名</p>		

## 40 株式会社陽進堂

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b></p> <p>原薬から最終製品までの一貫した体制の確立により、高品質なジェネリック医薬品を提供しています。医療用医薬品の製造販売(ジェネリック医薬品、医薬品原薬、輸液透析医薬品)</p>	<p><b>本社</b></p> <p>富山県富山市婦中町萩島3697番地8</p>	<p><b>採用職種</b></p> <p>生産部門職(医薬品製造職、品質検査職)事務職</p>
<p><b>設立</b></p> <p>1962年6月</p>	<p><b>勤務地</b></p> <p>富山県富山市</p>	<p><b>初任給</b></p> <p>専攻科卒(大学卒業程度):201,475円、本科卒:176,423円</p>
<p><b>資本金</b></p> <p>1億円</p>	<p><b>企業研究会</b></p> <p>株式会社陽進堂 939-2723 富山県富山市婦中町萩島3697番地8 TEL:076-465-7777 e-mail:c-fujita@yoshindo.co.jp URL:http://www.yoshindo.co.jp/</p>	
<p><b>株式</b></p> <p>非上場</p>		
<p><b>代表者</b></p> <p>社長 北村 博樹</p>		
<p><b>従業員数</b></p> <p>649名</p>		
<p><b>事業所</b></p> <p>&lt;工場・研究所&gt;富山県富山市 &lt;支店&gt;札幌、仙台、宇都宮、埼玉、東京、名古屋、大阪、広島、福岡</p>		
<p><b>売上高</b></p> <p>430億円(2019年4月期)</p>		
<p><b>卒業生数</b></p> <p>15名</p>		

## 41 三耐保温株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	断熱の技術で、環境・社会・産業のSustainabilityを支えています。 エネルギー環境関連工事業 発電所や化学プラント等において、熱エネルギー品質を守る工事を行います。 多くの仲間とおおきな設備を完成させる。その施工プロセスが私たちの商品です。		
<b>本社</b>	富山県射水市鷺塚91-3	<b>採用職種</b>	総合職(営業及び施工管理)
<b>設立</b>	1961年6月	<b>勤務地</b>	富山県射水市
<b>資本金</b>	1,200万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)180,000円 本科卒(短大卒程度)170,300円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	三耐保温株式会社 939-0305 富山県射水市鷺塚91-3 TEL:0766-55-2239 e-mail:santai@3tai.co.jp URL:http://www.3tai.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役 高見 直樹		
<b>従業員数</b>	24名		
<b>事業所</b>	〈事務所〉富山市婦中、高岡		
<b>売上高</b>	13億円		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 42 株式会社三明製作所

<b>一口PR 事業内容</b>	創業以来「転造」の可能性を追求する弊社機械は、あらゆる産業の発展と技術の進歩に貢献していきます。 自動車・航空機・船舶・医療・電機・建築・建機などに使用される、基幹部品ファスナー(ボルト・ねじ等)を転造技術で作り出す【転造機】の設計・製造販売をしています。「ファスニング総合プラントメーカー」です。		
<b>本社</b>	愛知県春日井市六軒屋町西3-9-1	<b>採用職種</b>	機械電気設計職・機械組立仕上職・貿易事務職
<b>設立</b>	1964年5月(創業 1952年)	<b>勤務地</b>	本社:愛知県春日井市
<b>資本金</b>	1,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)210,000円 本科卒(短大卒程度)190,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社三明製作所 486-0839 愛知県春日井市六軒屋町西3-9-1 TEL:0568-81-8411 e-mail:toshihiko.n@sanmei-works.jp URL:http://www.sanmei-works.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 谷口 光雄		
<b>従業員数</b>	47名		
<b>事業所</b>	<営業所>神奈川県綾瀬市		
<b>売上高</b>	26億円(2019年4月期)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 43 三友プラントサービス株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	「環境と資源を守る」をテーマに産業廃棄物の無害化、減量化、再資源化に貢献しています。 産業廃棄物の収集運搬、中間処理、最終処分 of 全てを行い、全国ベースで一貫処理に対応します。 その他、汚染土壌浄化、一般廃棄物処理施設運営管理、スターバックスのコーヒー豆かすの飼料化等にも取り組みます。		
<b>本社</b>	神奈川県相模原市緑区橋本台1-8-21	<b>採用職種</b>	技術職、分析職、事務職、営業職
<b>設立</b>	1948年6月	<b>勤務地</b>	神奈川県、千葉県、北海道、大阪府
<b>資本金</b>	3億3,600万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)210,000円 本科卒(短大卒程度)190,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	三友プラントサービス株式会社 252-0132 神奈川県相模原市緑区橋本台1-8-21 TEL:042-772-3961 e-mail:h.sugiyama@g-sanyu.co.jp URL:https://www.g-sanyu.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役 小松 和史		
<b>従業員数</b>	210名		
<b>事業所</b>	神奈川県、千葉県、北海道、大阪府		
<b>売上高</b>	74億8,000万円(グループ連結100億円)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 44 シードシステムズ株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	創業まもない優れた成長企業を表彰する富山市ヤングカンパニー大賞の平成27年度の大賞に選ばれました。 1. 電気制御・計装制御の設計 2. 制御盤の設計、製作 3. ロボットプログラム設計 4. コンピュータプログラム設計 5. 機械設計製造		
<b>本社</b>	富山県富山市山室荒屋240番地1	<b>採用職種</b>	電気制御設計
<b>設立</b>	2009年4月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	900万円	<b>初任給</b>	修士了230,000円 大学卒220,000円 高専卒200,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	シードシステムズ株式会社 939-8022 富山県富山市山室荒屋240番地1 TEL:076-482-5797 e-mail:nishijima@seedsystems.co.jp URL:http
<b>代表者</b>	代表取締役 栗原 貞雄		
<b>従業員数</b>	18名		
<b>事業所</b>	なし		
<b>売上高</b>	3億6,000万円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	3名		



## 45 塩谷硝子株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	医療用ガラス容器の国内トップメーカーで、海外ではマレーシアに工場を展開しています。 当社はアンブル・バイアル・シリンジなどの医薬用容器の製造販売をしており、ISO9001/15378の取得を始めドラックマスターファイルを米国やカナダで認定を受けており世界水準の技術力が認められています。		
<b>本社</b>	大阪府大阪市北区中津4丁目4-14	<b>採用職種</b>	技術職(機械制御・カメラ制御・機械設計・機械保全) 品質管理(材料分析・性能検査・化学分析) 総合職(生産管理・工場管理・工場保全)
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1947年9月 1億円 非上場 代表取締役社長 塩谷 将規	<b>勤務地</b>	富山、マレーシア(※留学生のみ)
<b>従業員数 事業所</b>	132名 <工場>富山(砺波)、マレーシア(セレンパン)	<b>初任給</b>	197,200円(大学卒)、183,700円(短大卒)
<b>売上高 卒業生数</b>	30億円(2019年(740期)見込み) 1名	<b>企業研究会 窓口</b>	塩谷硝子株式会社 富山工場 939-1315 富山県砺波市太田1889-4 TEL:0763-32-2211 e-mail:fujimori@shiotani-glass.com URL:http://www.shiotani-glass.com/

## 46 株式会社シキノハイテック

<b>一口PR 事業内容</b>	当社の技術や製品は、身近なスマートフォンやATM、そして人工衛星に至るまで幅広く利用されています。 電子システム事業(半導体検査装置・各種電子制御機器開発・製造)、マイクロエレクトロニクス事業(LSI設計開発、IP開発)、製品開発事業(カメラモジュール開発、組み込みシステム開発)		
<b>本社</b>	富山県魚津市吉島829	<b>採用職種</b>	半導体設計開発エンジニア(アナログLSI、デジタルLSI) 電子制御機器・電子モジュール製品・システム開発エンジニア (ハードウェア、ソフトウェア、機構・筐体)
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1975年1月 1億7,031万円 非上場 代表取締役社長 浜田 満広	<b>勤務地</b>	東京、大阪、富山、福岡
<b>従業員数 事業所</b>	333名 工場:魚津工場(富山県魚津市) 事業所:大阪デザインセンター(大阪市淀川区)、東京デザインセンター(港区芝公園)、九州事業所(北九州市若松区)	<b>初任給</b>	大学卒 201,000円、高専卒 181,000円 東京・大阪圏勤務時は更に25,000円を更に加算
<b>売上高 卒業生数</b>	46億7,814万円(2019年3月期) 7名	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社シキノハイテック 937-0041 富山県魚津市吉島829 TEL:0765-22-3477 e-mail:ueda.osamu@shikino.co.jp URL:https://www.shikino.co.jp/

## 47 株式会社リッチェル

<b>一口PR 事業内容</b>	プラスチック製品を企画・設計・製造・販売し、暮らしの豊かさを提案・実現しているメーカー。 プラスチック家庭用品、園芸用品、ペット用品、ベビー用品、介護用品などをリッチェルブランドで展開し、自社で一貫生産しています。 そして全国の量販店、ホームセンター等を通じて消費者に販売しています。		
<b>本社</b>	富山県富山市水橋桜木136	<b>採用職種</b>	技術職(専攻科)、製造技能職(本科)、営業職(専攻科)
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1960年7月 6億1,800万円 非上場 代表取締役社長 渡辺 信樹	<b>勤務地</b>	【技術職・製造技能職】富山、【営業職】富山、埼玉、大阪
<b>従業員数 事業所</b>	306名 <工場>富山(水橋、上市) <営業所>埼玉、大阪、福岡 <関連会社>中国、韓国、アメリカ	<b>初任給</b>	専攻科卒195,000円、本科卒175,000円
<b>売上高 卒業生数</b>	94億7,866万円(2019年3月期) 22名	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社リッチェル 939-0592 富山県富山市水橋桜木136 TEL:076-478-2155 e-mail:jinj@richell.jp URL:https://www.richell.co.jp

## 48 昭和電工セラミックス株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	昭和電工(株)の100%子会社です。公平に成長でき、腰を据えて働ける環境があります。 電子材・フィラー材・研磨材等の各種セラミックス製品の研究開発・製造		
<b>本社</b>	長野県塩尻市大字宗賀1	<b>採用職種</b>	機械・電気計装エンジニア(製造プラントの保全・設計・建設工事担当)、製造プラントの運転管理担当
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1985年11月 4億6,000万円 昭和電工(株)100%保有 取締役社長 大王 宏	<b>勤務地</b>	富山市
<b>従業員数 事業所</b>	410名 富山工場、横浜工場	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)196,000円 本科卒(短大卒程度)180,000円
<b>売上高 卒業生数</b>	83億6,000万円(2018年12月期) 3名	<b>企業研究会 窓口</b>	昭和電工セラミックス株式会社 931-8577 富山県富山市西宮町3番1号 TEL:076-437-9201 e-mail:arai.takato.xhtgj@showadenko.com URL:https://www.sdk.co.jp/about/network/group/sdc.html

## 49 シロウマサイエンス株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	『他社の出来ないことへの挑戦』—プラスチック製品の総合プロデュースを行う企画開発型企業 画期的なプラスチック製品の研究開発、技術開発、生産技術、顧客対応、管理業務等 ※自社で生産に関わる機械や金型、検査装置、生産ラインなどの開発や設計、製作も行います。		
<b>本社</b>	富山県下新川郡入善町青木5777番地	<b>採用職種</b>	技術系総合職
<b>設立</b>	1969年10月	<b>勤務地</b>	本社工場(富山県入善町)
<b>資本金</b>	8,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒220,000円、本科卒190,000円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会 窓口</b>	シロウマサイエンス株式会社 939-0643 富山県下新川郡入善町青木5777番地 TEL:0765-72-0038 e-mail:recruit@shirouma.co.jp URL:http://www.shirouma.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 長田 剛		
<b>従業員数</b>	370名		
<b>事業所</b>	本社工場(富山県入善町)のみ		
<b>売上高</b>	非公開		
<b>卒業生数</b>	9名		

## 50 株式会社シンコー

<b>一口PR 事業内容</b>	特殊・複雑形状を高精度に加工、板金・機械・組立技術の複合加工で付加価値を高めた製品を供給しています。 精密機械板金加工、精密製缶、機械加工(五面加工)、レーザー加工、設計・組立		
<b>本社</b>	富山県富山市馬瀬口90番地	<b>採用職種</b>	技術系総合職(各製造部門)・設計職(設備設計、工程設計)
<b>設立</b>	1979年6月	<b>勤務地</b>	富山市
<b>資本金</b>	4,350万円	<b>初任給</b>	大学卒技術系 190,000円、高専卒技術系 175,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社シンコー 930-1301 富山県富山市馬瀬口17番地 TEL:076-483-3324 e-mail:masa-nakagawa@shinkogp.co.jp URL:http://www.shinkogp.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 中川 真太郎		
<b>従業員数</b>	195名		
<b>事業所</b>	南工場、CSセンター、CS2、CS3、婦中工場		
<b>売上高</b>	32億4,000万円(2018年5月期)		
<b>卒業生数</b>	2名		

## 51 新日本海重工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	『人と地球にやさしい環境づくり』をテーマに社会に貢献する企業へと更に前進します。 環境、粉体、熱に関する環境装置・省エネルギー装置・リサイクル装置等の産業機器と鋼構造物(タンク、橋梁他)を製造。 主なものは、ロータリーキルン、ドライヤ、乾留炉等の回転機器でISO9001を取得。		
<b>本社</b>	富山県富山市西宮町1-1	<b>採用職種</b>	機械・電気設計、生産管理、品質管理、現業技能職、総合職、事務職
<b>設立</b>	1978年3月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	3億1,000万円	<b>初任給</b>	大学卒196,000円、高専卒185,700円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	新日本海重工業株式会社 931-8571 富山県富山市西宮町1-1 TEL:076-437-9271 e-mail:kotani@snhi.co.jp URL:http://www.snhi.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 釣谷 邦男		
<b>従業員数</b>	102名		
<b>事業所</b>	<支店>東京		
<b>売上高</b>	32億8,531万円(2018年3月期)		
<b>卒業生数</b>	5名		

## 52 株式会社スギノマシン

<b>一口PR 事業内容</b>	SUPER! TECHNOLOGY ~ホントにすごい! 超技術~ ウォータージェット洗浄・切断装置、湿式・乾式微粒化装置、精密ドリリングマシン、CNC小型マシニングセンタ、自走型極限作業ロボット、鏡面仕上げ工具、極細繊維素材等の開発、製造、販売、技術コンサルティング		
<b>本社</b>	富山県魚津市本江2410番地	<b>採用職種</b>	技術職、技能職、営業職、事務職
<b>設立</b>	1956年4月(創業1936年)	<b>勤務地</b>	<本社>富山(魚津)<工場>富山(滑川)、静岡(掛川) <営業オフィス>東京、大阪、名古屋、富山、水戸、浜松、 広島、福岡
<b>資本金</b>	23億2,467万円	<b>初任給</b>	大学卒207,000円、高専卒180,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社スギノマシン 937-8511 富山県魚津市本江2410番地 TEL:0765-24-5111 e-mail:recruit@sugino.com URL:http://www.sugino.com
<b>代表者</b>	代表取締役社長 杉野 良暁		
<b>従業員数</b>	979名		
<b>事業所</b>	<本社>富山(魚津)<工場>富山(滑川)、静岡(掛川) <営業オフィス>東京、大阪、名古屋、富山、水戸、浜松、 広島、福岡		
<b>売上高</b>	337億4,000万円(2018年3月期グループ連結)		
<b>卒業生数</b>	44名		

## 53 ゼオンノース株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	日本ゼオングループの一員として、高い技術力でお客様に感謝される企業を目指しています。 エンジニアリング事業(各種プラント、建築設備、産業機械の設計・施工・メンテナンス) 商事事業(工業用薬材、土木建築用資機材、石油製品等の販売) 環境分析事業(環境計量証明、作業環境測定、各種分析調査)		
<b>本社</b>	富山県高岡市江尻351番地	<b>採用職種</b>	技術職(各種プラント施設、設備の設計・施工管理)
<b>設立</b>	1972年4月	<b>勤務地</b>	富山県高岡市
<b>資本金</b>	1億円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)184,350円 本科卒(短大卒程度)176,450円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	ゼオンノース株式会社 933-0018 富山県高岡市江尻351番地 TEL:0766-25-1111 e-mail:A.Yachi@zeon.co.jp URL:http://www.zeonorth.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 梅崎 聡		
<b>従業員数</b>	244名		
<b>事業所</b>	<事業所>高岡市米島/高岡市荻布 <営業所>神奈川県川崎市/岡山県倉敷市/ 山口県周南市		
<b>売上高</b>	65億500万円(2019年3月決算)		
<b>卒業生数</b>	4名		

## 54 第一工業製薬株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	暮らしや産業に不可欠の界面活性剤等化学製品を作るメーカー。最先端のものづくりにチャレンジしています。 社名に製薬の文字はつきませんが、当社は化学メーカーです。界面活性剤事業、アメニティ材料事業、ウレタン事業、機能材料事業、電子デバイス材料事業の5つのコア事業に加え、昨年よりライフサイエンス事業を開始。		
<b>本社</b>	京都府京都市南区吉祥院大河原町5番地	<b>採用職種</b>	製造職:化学プラントの設備保全、 化学工業品の製造及びオペレーター業務
<b>設立</b>	1918年8月	<b>勤務地</b>	新潟(上越)・三重(四日市)・滋賀(東近江)
<b>資本金</b>	88億9,500万円	<b>初任給</b>	専攻科卒:222,310円、本科卒:210,830円
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	第一工業製薬株式会社 601-8391 京都府京都市南区吉祥院大河原町5番地 TEL:075-323-5950 e-mail:t.kato@dks-web.co.jp URL:https://www.dks-web.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役会長兼社長 坂本 隆司		
<b>従業員数</b>	620名		
<b>事業所</b>	本社・研究所=京都、東京本社、大阪支社 支店=名古屋・福岡 工場=滋賀・三重・新潟		
<b>売上高</b>	595億7,400万円(2019年3月期連結)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 55 株式会社リョーシン

<b>一口PR 事業内容</b>	～地球環境を守り、AIや世界最先端機器とコラボするリサイクルプラントをいっしょに構築しませんか～ <環境関連機器の提案・販売・設計・製造・設置・メンテナンス> <環境関連機器取扱一覧>混合廃棄物選別装置RTシリーズ、破碎機、風力選別装置、光学式選別機、AI選別ロボット等		
<b>本社</b>	富山県富山市婦中町地角600-1	<b>採用職種</b>	<設計スタッフ>2名 <製造技術スタッフ>1名 <メンテナンススタッフ>1名
<b>設立</b>	2001年12月	<b>勤務地</b>	富山本社(富山市婦中町地角600-1)
<b>資本金</b>	5,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒 211,000円、本科卒 191,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社リョーシン 939-2744 富山県富山市婦中町地角600-1 TEL:076-465-6050 e-mail:ryohshin2072@ryohshin.co.jp URL:http://www.ryohshin.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 高野 治		
<b>従業員数</b>	34名		
<b>事業所</b>	<営業所>関東(埼玉)、石川		
<b>売上高</b>	15億9,088万円(2018年11月期実績)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 56 大平洋製鋼株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	鍛鋼品専門メーカーの当社は、豊富な実績と確かな技術で社会インフラを支えています。 大型鍛鋼品の製造・販売。鉄の溶解から製品の加工完了までを一貫して製造しています。		
<b>本社</b>	富山県富山市下新日曹町1-93	<b>採用職種</b>	技術総合職(研究開発・生産管理等) 事務総合職(総務・経理・営業等)
<b>設立</b>	1938年4月	<b>勤務地</b>	富山県富山市
<b>資本金</b>	7億円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)203,600円 本科卒(短大卒程度)180,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	大平洋製鋼株式会社 930-0808 富山県富山市下新日曹町1-93 TEL:076-432-4176 e-mail:saiyo@pacificsteelmfg.co.jp URL:http://pacificsteelmfg.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 渡邊 譲		
<b>従業員数</b>	223名		
<b>事業所</b>	<本社・製造所>富山県富山市		
<b>売上高</b>	60億4,500万円(2018年12月期)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 57 ダイト株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	原薬から製剤まで、医薬品のダイト 原薬及び製剤の製造販売、製造受託、仕入販売、健康食品等の販売	<b>採用職種</b>	研究開発職、品質管理職、製造技術職、営業職
<b>本社</b>	富山県富山市八日町326番地	<b>勤務地</b>	富山、東京、大阪
<b>設立</b>	1942年6月	<b>初任給</b>	専攻科卒204,000円、本科卒185,000円
<b>資本金</b>	43億6,777万円	<b>企業研究会 窓口</b>	ダイト株式会社 939-8567 富山県富山市八日町326番地 TEL:076-421-5112 e-mail:saiyou@daiconet.co.jp URL:http://www.daiconet.co.jp/
<b>株式</b>	東京1		
<b>代表者</b>	代表取締役社長 大津賀 保信		
<b>従業員数</b>	589名		
<b>事業所</b>	<支店> 東京、大阪		
<b>売上高</b>	409億2,446万円(2019年5月期)		
<b>卒業生数</b>	12名		

## 58 大平洋ランダム株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	業界では老舗のセラミックス原料メーカーですが、常に市場のニーズの変化に対応する未来志向の会社です。 1. セラミックス製品の製造・販売 2. ファインセラミックス製品の製造・販売	<b>採用職種</b>	製造、設計等
<b>本社</b>	富山県富山市岩瀬赤田町1番地	<b>勤務地</b>	富山
<b>設立</b>	1983年1月	<b>初任給</b>	高専卒 183,610円
<b>資本金</b>	4億円	<b>企業研究会 窓口</b>	大平洋ランダム株式会社 931-8555 富山県富山市岩瀬赤田町1番地 TEL:076-438-1211 e-mail:r-koyama@rundum.co.jp URL:http://www.rundum.co.jp
<b>株式</b>	未上場		
<b>代表者</b>	代表取締役社長 薄田 新一郎		
<b>従業員数</b>	163名		
<b>事業所</b>	東京事務所		
<b>売上高</b>	30億円		
<b>卒業生数</b>	4名		

## 59 大和薬品工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	創業以来60年余り、一貫して医薬品原料及び中間体の製造に、鋭意邁進しております。 医薬品原薬及び中間体を製造している原薬メーカーです。国内はもとより海外の医薬品メーカーへも原薬を納入しております。 生命関連企業として社員一人一人が高い倫理観と道徳観を持って、製品を提供し続けています。	<b>採用職種</b>	製造職、生産技術職、品質管理職
<b>本社</b>	富山県富山市下奥井2-3-5	<b>勤務地</b>	富山
<b>設立</b>	1956年3月	<b>初任給</b>	高専卒169,040円
<b>資本金</b>	9,800万円	<b>企業研究会 窓口</b>	大和薬品工業株式会社 930-0817 富山県富山市下奥井2-3-5 TEL:076-441-2788 e-mail:saiyou@daiwa-pharma.co.jp URL:http://www.daiwa-pharma.co.jp/
<b>株式</b>	未上場		
<b>代表者</b>	代表取締役社長 柴田 逸夫		
<b>従業員数</b>	119名		
<b>事業所</b>	なし		
<b>売上高</b>	55億2,100万円(2019年5月期)		
<b>卒業生数</b>	6名		

## 60 タカノギケン株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	身の回りのあらゆるものの電子部品を富山から世界へ！！ 電子部品製造(自動車電装部品、各種端子、樹脂成形品、アッセンブリー品)、精密金型・自動機の設計製作等。 スマートフォンから自動車に搭載されるもの等、様々な分野で活躍する電子部品を社内一貫生産しています。	<b>採用職種</b>	●技術職(研究開発、生産技術) ●事務職(生産管理、資材購買管理、総務管理)
<b>本社</b>	富山県富山市八尾町石戸623	<b>勤務地</b>	富山県富山市
<b>設立</b>	1962年5月	<b>初任給</b>	総合職:専攻科卒(大学卒程度)220,000円 本科卒(短大卒程度)190,000円
<b>資本金</b>	8,000万円	<b>企業研究会 窓口</b>	タカノギケン株式会社 939-2375 富山県富山市八尾町石戸623 TEL:076-455-2525 e-mail:soumu@takanogiken.co.jp URL:http://www.takanogiken.co.jp
<b>株式</b>	非上場		
<b>代表者</b>	取締役社長 高野 恵子		
<b>従業員数</b>	150名		
<b>事業所</b>	<国内> 富山(タカノプロジェクト、高野精密工業) <海外> タイ(タカノタイランド)		
<b>売上高</b>	33億円(2019年4月期単体)		
<b>卒業生数</b>	4名		

## 61 武内プレス工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	アルミエアゾール缶、アルミチューブは国内シェア約60%とトップ！また、アルミボトル缶は当社開発品！ 当社は包装容器の総合メーカーです。 アルミチューブ、アルミエアゾール缶、飲料缶、ラミネートチューブ、樹脂チューブなどの容器の企画・開発・製造を行っています。		
<b>本社</b>	富山県富山市上赤江町1-10-1	<b>採用職種</b>	技術職(機械、電気、化学)
<b>設立</b>	1949年12月	<b>勤務地</b>	富山県、神戸市、群馬県藤岡市
<b>資本金</b>	10億円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)207,000円 本科卒(短大卒程度)190,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	武内プレス工業株式会社 930-0816 富山県富山市上赤江町1-10-1 TEL:076-441-1856 e-mail:tpnet41f@takeuchi-press.co.jp URL:http://www.takeuchi-press.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 武内 繁和		
<b>従業員数</b>	796名		
<b>事業所</b>	<営業所>東京、大阪、名古屋 <工場>富山、滑川、滑川本江、神戸、藤岡(群馬県)		
<b>売上高</b>	311億円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	15名		

## 62 立山科学グループ

<b>一口PR 事業内容</b>	身近な家電製品や宇宙に飛び立つ衛星に使われる部品など、社会に役立つ色々な“ものづくり”をしています。 1. 電子部品・電子機器・自動生産設備・金属部品の製造販売 2. マイコン、ソフトウェアの開発販売 3. みまもりサービスの販売サービス		
<b>本社</b>	富山県富山市下番30番地	<b>採用職種</b>	1. 技術職(電子部品開発、電子機器設計、機械設計、制御設計、金属部品加工、ソフトウェア設計、製造等) 2. 営業・事務管理職
<b>設立</b>	1958年5月	<b>勤務地</b>	富山、東京、大阪、愛知
<b>資本金</b>	12億8,000万円	<b>初任給</b>	大学卒:207,300円、高専卒:182,300円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	立山科学グループ 930-1305 富山県富山市下番30番地 TEL:076-483-4012 e-mail:jinj@tateyama.or.jp URL:https://www.tateyama.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 水口 昭一郎		
<b>従業員数</b>	1,291名		
<b>事業所</b>	<工場>富山、マレーシア、タイ <事業所>ハンガリー <営業所>東京、大阪、愛知、香港		
<b>売上高</b>	363億円(2019年3月)		
<b>卒業生数</b>	38名		

## 63 立山化成株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	医薬品からヘルスケア、電子分野等様々な製品に携わることができます。年内に新研究所完成予定！ 医薬品原薬・中間体、健康食品及び化粧品素材、電子材料、機能性材料の製造を原料から支え、社会に貢献しています。		
<b>本社</b>	富山県射水市大江1133	<b>採用職種</b>	研究職、品質管理職、生産職
<b>設立</b>	1953年9月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	8,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)201,000円 本科卒(短大卒程度)180,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	立山化成株式会社 939-0302 富山県射水市大江1133 TEL:0766-55-3700 e-mail:soumu04@tateyamakasei.com URL:http://www.tateyamakasei.com/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 片口 真		
<b>従業員数</b>	193名		
<b>事業所</b>	<工場>福岡		
<b>売上高</b>	45億円		
<b>卒業生数</b>	11名		

## 64 立山電化工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	化学系は勿論、自動化設備・情報システム構築も行っており機械・電気・情報系等「理系」の勉強が活かせる！ 電気めっき業 1. コネクター・チップ抵抗体・PGAピンへのめっき(スマートフォン・モバイル機器・パソコン、電気自動車、家電製品等) 2. 短冊型半導体の樹脂バリ除去を含む表面処理		
<b>本社</b>	富山県高岡市赤祖父546	<b>採用職種</b>	【技術開発】1. 製造工程の技術支援 2. 新規製造プロセスの開発・設計 【品質保証】1. 社内めっき工程の確認 2. 不具合の原因究明・再発防止
<b>設立</b>	1957年2月	<b>勤務地</b>	本社工場(高岡市)または新湊工場(射水市)
<b>資本金</b>	5,700万円	<b>初任給</b>	修士了211,700円 大学卒198,500円 短大・高専卒175,800円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	立山電化工業株式会社 933-0806 富山県射水市有磯2丁目33-1 TEL:0766-86-0567 e-mail:miura@tateyamadenka.co.jp URL:http://www.tateyamadenka.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 園 晶雄		
<b>従業員数</b>	187名		
<b>事業所</b>	<本社・本社工場>高岡市 <新湊工場>射水市		
<b>売上高</b>	47億円(2018年実績)		
<b>卒業生数</b>	7名		

## 65 田中精密工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	富山から宇宙へ。そして未来へ。富山にありながら、世界で活躍するグローバル企業として事業展開しています。 田中精密工業では自動車、オートバイ部品を中心に製造販売しています。グループ会社のタナカエンジニアリングではF1などのレース部品、最近では宇宙ロケットの部品など幅広い分野で高精度な製品が活躍しています。		
<b>本社</b>	富山県富山市新庄本町2-7-10	<b>採用職種</b>	技術職、事務職
<b>設立</b>	1957年10月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	5億19万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)191,800円 本科卒(短大卒程度)182,400円
<b>株式</b>	ジャスダック	<b>企業研究会 窓口</b>	田中精密工業株式会社 930-0996 富山県富山市新庄本町2-7-10 TEL:076-451-7651 e-mail:kouhei_terahai@tanasei.co.jp URL:http://www.tanasei.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 社長執行役員 金森 俊幸		
<b>従業員数</b>	2,007名		
<b>事業所</b>	<工場> 婦中、呉羽、水橋、滑川、入善		
<b>売上高</b>	381億1,579万円(2019年3月期連結)		
<b>卒業生数</b>	22名		

## 66 田辺工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	日本の「ものづくり」を支える総合エンジニアリング企業です！ 大型プラント設備の設計施工・メンテナンス／自動化機器・装置の設計製作／電気計装・通信設備の設計施工／電力発電設備・送配電設備の設計施工等、幅広い事業を展開している総合エンジニアリング企業		
<b>本社</b>	新潟県上越市大字福田20番地	<b>採用職種</b>	機械技術者:プラント／自動化／機械設備の設計、施工管理 電気技術者:プラント／自動化／電気計装設備の設計、施工管理
<b>設立</b>	1969年2月	<b>勤務地</b>	富山(富山市)、新潟(糸魚川市・上越市)、兵庫(姫路市)、その他(埼玉・千葉・茨城)各拠点(勤務地)出身者は地元積極採用！
<b>資本金</b>	8億8,532万円	<b>初任給</b>	高専卒:勤務地で異なります。 (富山勤務 194,200円、新潟勤務 186,200円他)
<b>株式</b>	東京2	<b>企業研究会 窓口</b>	田辺工業株式会社 101-0052 東京都千代田区神田小川町1-10興信ビル TEL:03-5207-7140 e-mail:recruit@tanabe-ind.co.jp URL:https://www.tanabe-ind.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 四月朔日 義雄		
<b>従業員数</b>	800名		
<b>事業所</b>	富山、新潟、兵庫、大阪、東京、千葉、埼玉、茨城他		
<b>売上高</b>	374億9,500万円(2019年3月期連結)		
<b>卒業生数</b>	3名		

## 67 中越合金鋳工株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	溶解、鋳造、機械加工、完成品までの一貫製造工程を構築しており、幅広い製品を取り扱っています。 銅合金鋳物を使用した各種製品の製造、販売。自動車、ベアリング、一般産業機械、製鉄、造船などあらゆる産業へ国内はもとより、世界各国へ販売しております。		
<b>本社</b>	富山県中新川郡立山町西芦原新1番地1	<b>採用職種</b>	技術・総合職、一般職
<b>設立</b>	1949年6月	<b>勤務地</b>	本社・工場
<b>資本金</b>	4億9,966万円	<b>初任給</b>	(技術・総合職)専攻科卒190,000円 本科卒172,000円 (一般職)145,500円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	中越合金鋳工株式会社 930-0298 富山県中新川郡立山町西芦原新1番地1 TEL:076-463-1211 e-mail:cmw-recruit@chuetsu-metal.co.jp URL:http://www.chuetsu-metal.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 本多 真貴		
<b>従業員数</b>	667名		
<b>事業所</b>	—		
<b>売上高</b>	190億8,571万円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	43名		

## 68 中部機器株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	生活に欠かせない水・お湯・空調の機械をメンテナンスしています。 水・お湯・空調に関わる給排水設備機器・空調機器の販売及びメンテナンスを行っております。 (具体的な機器としてポンプ、ボイラー、送風機、冷凍機等)		
<b>本社</b>	富山県富山市大泉北町7番22号	<b>採用職種</b>	技術職(メンテナンス)、営業職(セールスエンジニア)
<b>設立</b>	1980年8月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	2,500万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)200,000円 本科卒(短大卒程度)190,000円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会 窓口</b>	中部機器株式会社 939-8097 富山県富山市大泉北町7番22号 TEL:076-423-4577 e-mail:d-miura@wit.ocn.ne.jp URL:http://www.toyama-ebara.com/
<b>代表者</b>	代表取締役 三浦 太介		
<b>従業員数</b>	34名		
<b>事業所</b>	富山本社、長野支店、松本営業所、甲府駐在所		
<b>売上高</b>	6億6,140万円(2018年10月決算)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 69 津根精機株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	創業100年の老舗メーカー 金属を切る機械と刃の開発、設計、製造、販売、修理・メンテナンスを行う、老舗の金属切断機メーカーです。		
<b>本社</b>	富山県富山市婦中町高日附852	<b>採用職種</b>	設計職、部品加工職、組立職、ルート営業補助職、事務職
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1943年4月 3,600万円 非上場 代表取締役 津根 良彦	<b>勤務地</b>	富山、東京、群馬、愛知、兵庫、福岡
<b>従業員数 事業所</b>	219名 <工場>富山市(婦中、八尾、大沢野)、下新川郡(入善) ※他グループ会社営業所9カ所	<b>初任給</b>	専攻科卒 200,000円(事務職170,000円) 本科卒 184,000円(事務職168,000円)
<b>売上高 卒業生数</b>	63億円(2018年9月期) 5名	<b>企業研究会 窓口</b>	津根精機株式会社 939-2613 富山県富山市婦中町高日附852 TEL:076-469-3330 e-mail:ikedata@tsune21.com URL:https://www.tsune.co.jp

## 70 TSK株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	明るく元気で、素直な方を募集しております。 1. 装設計事業: 企業の悩みを改善する製品・サービスを提供することで運送費・保管費・包装資材費・荷役費をコストダウンする。 2. 製袋事業: ISO9001・14001認証工場での高品質なモノづくりです。		
<b>本社</b>	富山県富山市三郷9番地	<b>採用職種</b>	1. 技術営業: 法人営業 (CADを使い技術部と共同で製品を作製し提案営業します) 2. 社内SE: 社内におけるシステム開発など
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1939年7月 5,000万円 非上場 代表取締役社長 高木 悦朗	<b>勤務地</b>	富山(本社)
<b>従業員数 事業所</b>	78名 <支店>西日本(滋賀)、関東(埼玉)、名古屋(日進) <加工所>金沢(かほく) <関係会社>ベトナム(ハノイ)	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)197,000円 本科卒(短大卒程度)180,000円 別途諸手当
<b>売上高 卒業生数</b>	28億0,300万円(2019年4月期) 3名	<b>企業研究会 窓口</b>	TSK株式会社 939-3548 富山県富山市三郷9番地 TEL:076-478-5550 e-mail:tsk@tsk-corp.jp URL:https://www.tsk-corp.jp/

## 71 東亜合成株式会社 高岡工場

<b>一口PR 事業内容</b>	瞬間接着剤の代名詞「アロンアルフア」をはじめ、「化学」の分野を中心に幅広く事業を手掛けています。 苛性ソーダ、塩酸、液体塩素、アクリル酸エステルモノマーおよびポリマー、接着剤、建材、高分子凝集剤、粉体塗料など化学工業製品の製造および販売		
<b>本社</b>	東京都港区西新橋一丁目14番1号	<b>採用職種</b>	化学品製造部門における操業管理、 または工場内設備の設計・保全(プラントエンジニアリング)
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1942年3月 208億8,800万円 東京1 代表取締役社長 高村 美己志	<b>勤務地</b>	富山県高岡市(原則として転勤なし)
<b>従業員数 事業所</b>	2,429名 <工場>愛知、富山、神奈川、徳島、香川、福島 <研究所>愛知、茨城<支店>愛知、大阪、香川、福岡 <海外事業所>アメリカ、中国、台湾、シンガポールなど	<b>初任給</b>	本科卒(短大卒程度)186,800円 専攻科卒(大学卒程度)191,800円
<b>売上高 卒業生数</b>	1,500億0,066万円(2018年12月期決算) 10名	<b>企業研究会 窓口</b>	東亜合成株式会社 高岡工場 933-0195 富山県高岡市伏木2丁目1-3 TEL:0766-44-7449 e-mail:satoko_muramatsu@mail.toagosei.co.jp URL:http://www.toagosei.co.jp/

## 72 東ソー・セラミックス株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	東ソー研究所との共同開発により新しい製品を開発し市場に供給しています。 当社は、東ソー株式会社の全額出資製造子会社として創業し、射出成形用セラミックスコンパウンドと精密セラミックス加工品を生産しています。長年培ってきた材料開発と射出成形を使った精密成形が当社の強みです。		
<b>本社</b>	富山県富山市岩瀬古志町2	<b>採用職種</b>	製造技術職(開発)、製造オペレーター、製造管理
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1988年4月 2,000万円 非上場 代表取締役社長 大道 信勝	<b>勤務地</b>	富山
<b>従業員数 事業所</b>	21名 富山	<b>初任給</b>	【基本給】 本科卒(短大卒程度)176,100円 専攻科卒(大学卒程度)196,900円
<b>売上高 卒業生数</b>	41億円(2019年3月期) 0名	<b>企業研究会 窓口</b>	東ソー・セラミックス株式会社 931-8371 富山県富山市岩瀬古志町2 TEL:076-437-4551 e-mail:k-furuta@tocera.tosoh.gr.jp URL:https://www.tosoh.co.jp/zirconia/tc/index.html

## 73 東亜薬品株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	大手製薬会社との業務提携により培った高度な製剤技術と独自の開発力を有する総合医薬品メーカーです。 内服固形剤、DPI製剤、内服液剤、外用液剤、軟膏剤、点眼剤、眼軟膏剤などさまざまな剤型の医薬品を開発・生産しています。		
<b>本社</b>	富山県富山市三郷26番地	<b>採用職種</b>	機械・電気技術者、品質管理、医薬品製造
<b>設立</b>	1940年9月	<b>勤務地</b>	富山市
<b>資本金</b>	5億6,100万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)202,000円、本科卒182,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	東亜薬品株式会社 939-3548 富山県富山市三郷26番地 TEL:076-478-5100 e-mail:saiyo@toayakuhin.co.jp URL:http://www.toayakuhin.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 中井 敏郎		
<b>従業員数</b>	468名		
<b>事業所</b>	富山工場、西本郷工場、本社管理棟・研究開発棟、 東京事務所		
<b>売上高</b>	212億900万円(2019年5月期)		
<b>卒業生数</b>	8名		

## 74 藤堂工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	独創のモノづくりで業界をリードする技術者集団 金属プレス加工及び樹脂成形加工の製品製造並びに金属プレス金型、治工具等の設計、製作		
<b>本社</b>	富山県滑川市上島838	<b>採用職種</b>	設計、生産技術、品質保証、営業
<b>設立</b>	1962年5月	<b>勤務地</b>	富山県滑川市、富山市
<b>資本金</b>	9,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)195,000円 本科卒(短大卒程度)170,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	藤堂工業株式会社 936-0852 富山県滑川市上島838 TEL:076-475-1010 e-mail:tkrnr-0530@tdknet.co.jp URL:https://www.tdknet.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 藤堂 利一		
<b>従業員数</b>	166名		
<b>事業所</b>	<富山工場>富山市		
<b>売上高</b>	33億800万円(2018年度実績)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 75 東洋ガスメーター株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	高い技術力で人々の生活に貢献。ものづくりの楽しさに満ちた仕事です。 マイコンメーター(都市ガス用・LPガス用)、各種ガスメーター関連機器ガス警報器の製造・販売、集中監視センター業務の受託		
<b>本社</b>	富山県射水市本江2795番地	<b>採用職種</b>	■技術系総合職 ■営業系総合職 ■システム系総合職
<b>設立</b>	1962年9月	<b>勤務地</b>	富山県射水市(北海道、宮城県、埼玉県、愛知県、大阪府、 広島県、福岡県、鹿児島県)
<b>資本金</b>	1億円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)205,600円 本科卒(短大程度)177,630円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	東洋ガスメーター株式会社 933-0295 富山県射水市本江2795番地 TEL:0766-86-8800 e-mail:soumu@toyogasmeter.co.jp URL:http://toyogasmeter.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 水越 靖		
<b>従業員数</b>	243名		
<b>事業所</b>	<工場>本社工場、七美工場 <営業拠点>北海道、宮城、埼玉、愛知、富山、大阪、 広島、福岡、鹿児島		
<b>売上高</b>	62億円(2017年6月期)		
<b>卒業生数</b>	不明		

## 76 富山スガキ株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	医療現場の声を基にした「アシストパッケージ」で、作業性・安全性の向上に貢献する総合印刷メーカーです。 医薬品、化粧品用パッケージ及びカタログ、パンフレット、書籍など企画・デザインから印刷・紙器製造まで全工程一貫生産をしています。		
<b>本社</b>	富山県富山市塚原23番の1	<b>採用職種</b>	生産技術、企画
<b>設立</b>	1945年1月	<b>勤務地</b>	富山(富山市、立山町)
<b>資本金</b>	6,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒186,300円、高専卒175,800円、本科卒174,700円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	富山スガキ株式会社 939-8585 富山県富山市塚原23番の1 TEL:076-429-4151 e-mail:ayaka.sejima@sugaki.co.jp URL:http://www.sugaki.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 須垣 貴雄		
<b>従業員数</b>	240名		
<b>事業所</b>	【営業所】東京、大阪、愛知、滋賀 【工場】富山県内2工場		
<b>売上高</b>	64億1,000万円(2018年3月期)		
<b>卒業生数</b>	19名		



## 77 株式会社富山第一銀行

<b>一口PR 事業内容</b>	創業以来一度も赤字決算がない健全な経営が特徴です。地域に愛され信頼され評価される銀行を目指します。 普通銀行業		
<b>本社</b>	富山県富山市西町5番1号	<b>採用職種</b>	営業職
<b>設立</b>	1944年10月	<b>勤務地</b>	富山、石川、新潟、岐阜、東京、大阪
<b>資本金</b>	101億8,200万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)205,000円 本科卒(短大卒程度)155,000円
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社富山第一銀行 930-8630 富山県富山市西町5番1号 TEL:076-424-1210 e-mail:recruit@first-bank.co.jp URL:https://www.first-bank.co.jp/
<b>代表者</b>	取締役頭取 横田 格		
<b>従業員数</b>	730名		
<b>事業所</b>	富山県55店、石川県3店、岐阜県2店、新潟県3店、 東京都1店、大阪府1店、インターネット専用支店1店		
<b>売上高</b>	1兆3,256億9,000万円(2019年3月31日 総資産額)		
<b>卒業生数</b>	5名		

## 78 株式会社トヨックス

<b>一口PR 事業内容</b>	トヨックスの商品・サービスは、お客様のお困りごとを改善するためにお役に立ち続けます！ 1. 耐圧樹脂ホースの生産・企画・販売 2. 輻射冷暖房システムの生産・企画・販売 3. OA機器、ソフトウェアの企画・販売		
<b>本社</b>	富山県黒部市前沢4371	<b>採用職種</b>	生産技術、製造、開発、知財、試験、海外営業、国内営業
<b>設立</b>	1969年4月(創業1963年11月)	<b>勤務地</b>	本社富山、東京、大阪、名古屋
<b>資本金</b>	9,880万円	<b>初任給</b>	大学卒203,350円、高専卒172,750円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社トヨックス 938-8585 富山県黒部市前沢4371 TEL:0765-52-3131 e-mail:soumu@toyox.co.jp URL:http://www.toyox.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役 中西 誠		
<b>従業員数</b>	330名		
<b>事業所</b>	<支店>東京、大阪、名古屋、中国、タイ <工場>黒部、宇奈月、タイ		
<b>売上高</b>	89億円(2018年12月現在)		
<b>卒業生数</b>	3名		

## 79 株式会社富山村田製作所

<b>一口PR 事業内容</b>	当社の主要な製品は全て世界シェアNO.1です。富山から世界に向けて新たな技術と製品を提供しています。 圧電セラミックスをベースとした電子部品(圧電セラミックス応用製品)と樹脂材料を用いた電子部品(樹脂多層基盤)の製造・開発		
<b>本社</b>	富山県富山市上野345番地	<b>採用職種</b>	【総合職】開発・設計、工法開発、生産技術、製造技術、品質保証、製造管理監督、生産管理、資材、総務・人事・経理、【設備保全職】、【一般職】
<b>設立</b>	1982年10月	<b>勤務地</b>	主として富山、全国転勤あり、海外勤務あり
<b>資本金</b>	4億5,000万円	<b>初任給</b>	【総合職】:専攻科卒211,500円 【設備保全職】:本科卒172,300円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社富山村田製作所 939-8195 富山県富山市上野345番地 TEL:076-429-1221 e-mail:toyama_recruit@murata.com URL:https://www.murata.com/ja-jp/group/toyamamura
<b>代表者</b>	代表取締役 井上 亨		
<b>従業員数</b>	1,979名		
<b>事業所</b>	京都、野洲、群馬、盛岡、氷見		
<b>売上高</b>	1兆5,750億円(2019年3月期グループ連結)		
<b>卒業生数</b>	6名		

## 80 燐化学工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	世の中になくなくてはならない会社であり続けるために、ともに歩みましょう。 海外調達の高純度リン酸を原料とする無機リン製品の製造・販売。 当社の製品は主に、「リン酸」「リン酸塩」「難燃剤」の3つに分かれており、様々な用途に対応するグレードを揃えています。		
<b>本社</b>	富山県射水市新堀34番地	<b>採用職種</b>	生産技術系(生産、技術)
<b>設立</b>	1926年11月	<b>勤務地</b>	富山、東京(業務内容による)
<b>資本金</b>	1億2,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒197,420円、本科卒179,360円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	燐化学工業株式会社 934-8534 富山県射水市新堀34番地 TEL:0766-86-2511 e-mail:m_fujita@rinka.co.jp URL:http://www.rinka.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 大塚 肇		
<b>従業員数</b>	92名		
<b>事業所</b>	<支店>東京		
<b>売上高</b>	36億5,900万円		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 81 株式会社中西電気

<b>一口PR 事業内容</b>	元気でやる気のある人、創意工夫しながら成長しようとする人を求めています。 高圧設備からコンセント、太陽光パネル、ALL電化まで、電気設備・電気工事をメインに仕事をしています。 また工場やビルなどで使用する制御盤・操作盤を設計・製作・据付けまで行っております。		
<b>本社</b>	富山県黒部市新牧野103	<b>採用職種</b>	電気工事管理技術者、制御盤設計製作技術者
<b>設立</b>	1950年3月	<b>勤務地</b>	富山県、出張で県外での仕事あり
<b>資本金</b>	3,000万円	<b>初任給</b>	194,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社中西電気 938-0037 富山県黒部市新牧野103 TEL:0765-54-5880 e-mail:info@nakanisi-denki.co.jp URL:http://nakanisi-denki.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役 中西 栄二		
<b>従業員数</b>	88名		
<b>事業所</b>	盤事業部		
<b>売上高</b>	16億9,000万円		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 82 中野合金株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	銅合金の新しい需要開拓に向けて柔軟な発想が出来る学生さんを求めています。 銅合金製品の素材鋳造から部品加工までの一貫生産を行っております。 自社開発の鋳造機械を用いて小ロット、短納期対応が得意で国内大手企業との取引も数多く御座います。		
<b>本社</b>	富山県中新川郡立山町野町353	<b>採用職種</b>	材料開発
<b>設立</b>	1963年3月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	1,000万円	<b>初任給</b>	210,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	中野合金株式会社 930-3261 富山県中新川郡立山町野町353 TEL:076-463-5668 e-mail:k-murai@nakano-metal.co.jp URL:http://www.nakano-metal.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 中野 成正		
<b>従業員数</b>	39名		
<b>事業所</b>	富山		
<b>売上高</b>	9億8,000万円(2018年3月期)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 83 中山電材株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	最先端の技術でモノづくりの未来へ挑戦しています。顧客の要望に応えるべく不可能を可能にしていきます。 高精度なプラスチック切削加工品及び、非鉄金属加工品の製造販売。		
<b>本社</b>	富山県富山市萩原436-1	<b>採用職種</b>	営業技術職、CAD・CAMプログラム職、マシンオペレータ職、品質保証職
<b>設立</b>	1970年10月(創業)	<b>勤務地</b>	富山県富山市
<b>資本金</b>	1,800万円	<b>初任給</b>	営業、製造(大学卒程度)210,000円 営業、製造(短大卒程度)190,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	中山電材株式会社 939-8261 富山県富山市萩原436-1 TEL:076-422-2234 e-mail:k.nakayama@nakayama-denzai.com URL:http://www.nakayama-denzai.com/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 中山 和博		
<b>従業員数</b>	41名		
<b>事業所</b>	無し		
<b>売上高</b>	7億8,000万円(2017年度)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 84 株式会社ナリキ

<b>一口PR 事業内容</b>	当社はおかげさまで、創業73年を迎えました。井戸の掘削とそれに伴う配管工事の仕事をする会社です。 さく井工事(井戸工事)、揚水設備工事(ポンプ設備工事)、消雪工事(設計・施工・維持管理)、 管工事(給排水工事)、地中熱工事、温泉掘削工事、地質調査		
<b>本社</b>	富山県富山市向新庄町1-15-54	<b>採用職種</b>	現場管理、現場作業員
<b>設立</b>	1946年1月	<b>勤務地</b>	富山市
<b>資本金</b>	2,000万円	<b>初任給</b>	180,000円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社ナリキ 930-0916 富山県富山市向新庄町1-15-54 TEL:076-451-7876 e-mail:nariki_s02@tam.ne.jp URL:http://www.nariki.com
<b>代表者</b>	代表取締役社長 成伯 将史		
<b>従業員数</b>	21名		
<b>事業所</b>	(本社)富山市 (工場)富山市		
<b>売上高</b>	5億4,000万円		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 85 日産エンジニアリング株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	日産化学(東証一部)グループの化学プラントをグループ会社として建設しています。 日産化学グループの電子材料、高機能材料、医薬、農薬など高付加価値製品の製造プラントの建設。		
<b>本社</b>	富山県富山市婦中町笹倉634-1	<b>採用職種</b>	機械系:機器設計、配管設計、配置設計、施工管理。 電気系:電気計装関係全般の設計、施工管理。
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1970年1月 5,000万円 非上場 取締役社長 八木 晋介	<b>勤務地</b>	富山。ただし、日産化学グループの事業所へ出張あり。
<b>従業員数 事業所</b>	21名 本社のみ	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)225,300円 高専卒(短大卒程度)184,400円
<b>売上高 卒業生数</b>	27億5,500万円(平成30年3月期) 7名	<b>企業研究会 窓口</b>	日産エンジニアリング株式会社 939-2753 富山県富山市婦中町笹倉634-1 TEL:076-465-5711 e-mail:yosiokatat@nissaneng.co.jp URL:http://www.nissaneng.co.jp

## 86 日清工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	モノづくりを支える工作機械メーカーです。国内外大手との取引が多く、グローバルな事業展開をしています。 両頭平面研削盤などの各種専用工作機械の設計、製造、販売。		
<b>本社</b>	富山県富山市八尾町保内2丁目3番4号	<b>採用職種</b>	機械設計、電機設計、機械組立、営業職
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1979年7月 9,500万円 非上場 代表取締役 田川 政俊	<b>勤務地</b>	富山、大阪、愛知
<b>従業員数 事業所</b>	90名 <技術センター>大阪 <営業所>愛知、埼玉	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)200,000円 本科卒(短大卒程度)190,000円
<b>売上高 卒業生数</b>	32億8,000万円 7名	<b>企業研究会 窓口</b>	日清工業株式会社 939-2366 富山県富山市八尾町保内2丁目3番4号 TEL:076-455-3755 e-mail:soumu@nissei-corp.co.jp URL:http://www.nissei-corp.co.jp

## 87 日曹エンジニアリング株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	化学、医薬、化粧品、食品、電子材料等の製造プラントを、設計する総合エンジニアリング会社です。 1. 化学工学系、電気計装、機械、建築などの専門技術者が協力し、プラントの設計を行います。 2. プラントを建設し試運転まで責任を持ちます。あらゆる産業のプラント設計を体験できる仕事です。		
<b>本社</b>	東京都千代田区神田神保町1-6-1 タキイ東京ビル	<b>採用職種</b>	1. 機器設計技術職、配管設計技術職 2. 電気計装技術職
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1962年10月 10億円 非上場 代表取締役社長 樋口 治雄	<b>勤務地</b>	北陸事業所(高岡市)、信越事業所(上越市)、東京本社、大阪支店(中央区)
<b>従業員数 事業所</b>	159名 東京本社、大阪支店(中央区)、千葉事業所(市原市)、信越事業所(上越市)、北陸事業所(高岡市)	<b>初任給</b>	本科卒177,400円
<b>売上高 卒業生数</b>	161億147万円(2018年3月期) 0名	<b>企業研究会 窓口</b>	日曹エンジニアリング株式会社 101-0051 東京都千代田区神田神保町1-6-1 タキイ東京ビル TEL:03-3296-9229 e-mail:h-hagiwara@nisso-eng.co.jp URL:https://www.nisso-eng.co.jp/

## 88 日東電工株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	高専出身者は専門知識を生かして活躍中です。一緒に「こんな製品があつたらいいな」を実現してみませんか。 高分子合成技術をベースにエレクトロニクスからライフサイエンスまで70以上の業界に13,500点の製品を提供する総合部材メーカー。 テープやフィルムなど数多くの製品が皆さんの身近なところで活躍中です。		
<b>本社</b>	大阪府大阪市北区大深町4番20号 グランフロント大阪タワーA 33階	<b>採用職種</b>	製品設計・製品開発、生産技術・製造技術、品質保証・品質管理
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1918年10月 267億8,300万円 東京1 代表取締役 取締役社長 高崎 秀雄	<b>勤務地</b>	工場(広島県尾道市、三重県亀山市、愛知県豊橋市、埼玉県深谷市、宮城県大崎市)
<b>従業員数 事業所</b>	26,001名 工場(広島県尾道市、三重県亀山市、愛知県豊橋市、埼玉県深谷市、宮城県大崎市)	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)224,000~228,000円 本科卒(短大卒程度)193,000円
<b>売上高 卒業生数</b>	8,064億9,500万円(2019年3月期連続) 3名	<b>企業研究会 窓口</b>	日東電工株式会社 関東事業所 366-8521 埼玉県深谷市幡羅町1丁目8番5号 TEL:048-571-3127 e-mail:kenji.nagai@nitto.com URL:http://www.nitto.com/jp/ja/

## 89 日東メディック株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	点眼剤や洗眼剤など目に必要な医薬品に特化した製薬会社です。高い技術力を背景に成長を続けています！ 1. 医薬品、医薬部外品の製造 販売並びに輸出入 2. 上記、製造販売に必要な治験薬製造及び諸試験の受託		
<b>本社</b>	富山県富山市八尾町保内1-14-1	<b>採用職種</b>	製造部、試験管理部、研究開発部、営業部、総務部
<b>設立</b>	1994年3月	<b>勤務地</b>	営業部：全国 それ以外：富山本社
<b>資本金</b>	2億7,000万円	<b>初任給</b>	大学卒 203,000円 高専卒 183,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	日東メディック株式会社 939-2366 富山県富山市八尾町保内1-14-1 TEL:076-455-3451 e-mail:jinkai@nittomedic.co.jp URL:http://www.nittomedic.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 中井 龍		
<b>従業員数</b>	540名		
<b>事業所</b>	富山駅前サテライトオフィス 【営業所】札幌、仙台、東京、名古屋、大阪、広島、福岡		
<b>売上高</b>	211億円(2019年5月期)		
<b>卒業生数</b>	17名		

## 90 日本カーバイド工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	世界の進化を加速するオンリーワンの技術！世界シェアトップクラスの製品を数多く持つ総合化学メーカー 化成系、機能性フィルム、電子部材の製造および販売		
<b>本社</b>	東京都港区港南2-16-2	<b>採用職種</b>	<技術系>商品開発、生産技術、生産管理 <事務系>総務、人事、経理
<b>設立</b>	1935年10月	<b>勤務地</b>	富山、京都、東京、海外
<b>資本金</b>	70億3,405万円	<b>初任給</b>	専攻科卒 215,600円、本科卒 187,500円
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	日本カーバイド工業株式会社 936-8555 富山県滑川市大島530 TEL:076-471-2211 e-mail:tmorikawa@carbide.co.jp URL:http://www.carbide.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 松尾 時雄		
<b>従業員数</b>	3,529名		
<b>事業所</b>	<支店>大阪 <工場>富山、京都 <研究所>富山		
<b>売上高</b>	486億5,100万円(2019年3月期(連結))		
<b>卒業生数</b>	15名		

## 91 日本カーボン株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	創業100年を超えるカーボン総合メーカー。電気自動車で注目のリチウム電池材料など最先端技術へも貢献。 カーボン製品(製鋼路用人工黒鉛電極、炭素繊維及び複合材料、リチウムイオン二次電池用負極材など)の製造及び販売		
<b>本社</b>	東京都中央区八丁堀1-10-7 TMG八丁堀ビル5階	<b>採用職種</b>	工務課、製造課、品質保証課
<b>設立</b>	1915年12月	<b>勤務地</b>	富山、滋賀、福島、仙台
<b>資本金</b>	74億200万円	<b>初任給</b>	■技能職■ 専攻科卒(大学卒程度)184,650円 本科卒(短大卒程度)180,650円
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	日本カーボン株式会社 富山工場 939-2254 富山県富山市高内27 TEL:076-4672-2291 e-mail:negishi@carbon.co.jp URL:http://www.carbon.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 宮下 尚史		
<b>従業員数</b>	169名		
<b>事業所</b>	<支店・営業所>大阪、名古屋 <工場>富山、滋賀、白河 <研究所>滋賀		
<b>売上高</b>	480億1,700万円(2018年12月期連結)		
<b>卒業生数</b>	不明		

## 92 日本海電業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	官公庁および富山県内各施設の「電気工事」及び「防災」に関する「情報通信工事」を行っている事業者です。 1. 電気設備および通信設備の工事(設備の取付、調整、配線など) 2. メンテナンス(点検、応急対応など)		
<b>本社</b>	富山県富山市手塚三丁目8番33号	<b>採用職種</b>	技術職(電気工事や通信工事の施工管理技術者) 営業職(官公庁に対しての企画提案型営業)
<b>設立</b>	1962年3月	<b>勤務地</b>	魚津市
<b>資本金</b>	3,000万円	<b>初任給</b>	【専攻科卒】195,000円【本科卒】187,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	日本海電業株式会社 魚津支社 937-0853 富山県魚津市宮津238-1 TEL:0765-24-0577 e-mail:jinj@nihonkai-d.com URL:http://www.nihonkai-dengyo.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 若林 健嗣		
<b>従業員数</b>	67名		
<b>事業所</b>	魚津支社		
<b>売上高</b>	12億8,000万円(2019年1月実績)		
<b>卒業生数</b>	3名		

## 93 日本曹達株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	技術志向型の化学会社です。中核工場である高岡工場は今年で創立84年。次代に向けて鋭意、前進中！ 農業化学品、医薬品中間体、電子材料等、高機能高付加価値の有機・無機化学製品及び各種工業薬品等の製造・販売。		
<b>本社</b>	東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル	<b>採用職種</b>	製造職 (製造オペレーター、検査・分析、プラント保守・管理など)
<b>設立</b>	1920年2月	<b>勤務地</b>	富山県高岡市 ※数年の期限付で他事業場へ異動の可能性あり
<b>資本金</b>	291億6,600万円	<b>初任給</b>	本科卒(20歳) 179,100円 (早出残業手当、交通手当等の諸手当は別途支給)
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	日本曹達株式会社 高岡工場 933-8507 富山県高岡市向野本町300 TEL:0766-26-0200 e-mail:t.chiba@nippon-soda.co.jp URL:http://www.nippon-soda.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 石井 彰		
<b>従業員数</b>	1,311名		
<b>事業所</b>	<支店>大阪支店 <工場>二本木工場、高岡工場、水島工場、千葉工場 <研究所>小田原研究所、千葉研究所 <その他>国内8営業所、海外14拠点		
<b>売上高</b>	1,456億6,300万円(2019年3月期連結)		
<b>卒業生数</b>	12名		

## 94 日本ソフテック株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	豊かな自然の中で、先進のソフトウェア開発技術を通して、クオリティの高いサービスを提供しています。 1. パッケージシステム開発 2. 業務系システム開発 3. タブレット端末アプリ開発 4. 自治体向けサービス 5. ネットワーク構築、クラウドサービス		
<b>本社</b>	富山県南砺市川除新888番地2	<b>採用職種</b>	システムエンジニア プログラマー
<b>設立</b>	1989年9月	<b>勤務地</b>	富山県 石川県 東京都
<b>資本金</b>	3,150万円	<b>初任給</b>	修士了190,000円 大学卒188,000円 短大・高専・専門卒173,000円
<b>株式</b>	非株式	<b>企業研究会 窓口</b>	日本ソフテック株式会社 939-1504 富山県南砺市川除新888番地2 TEL:0763-22-1775 e-mail:recruit@nsft.co.jp URL:http://www.nsft.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役 窪田 育夫		
<b>従業員数</b>	174名		
<b>事業所</b>	砺波事業所 井波事業所 システムラボラトリー 東京支店 金沢支店 沖縄出張所		
<b>売上高</b>	10億6,200万円(2019年8月実績)		
<b>卒業生数</b>	7名		

## 95 株式会社ハウステック 富山工場

<b>一口PR 事業内容</b>	富山から全国へシステムバスルームを提供しています！ ハウステックはヤマダ電機のグループ会社として、全国に65ヶ所の営業所と3つの生産拠点を展開する住宅環境設備(キッチン、バスルーム、ガス給湯器、浄化槽等)の開発、設計、販売を行う総合メーカーです。		
<b>本社</b>	群馬県高崎市栄町1-1(ヤマダ電機本社ビル11F)	<b>採用職種</b>	設計開発・商品企画、生産技術、品質保証
<b>設立</b>	2001年5月	<b>勤務地</b>	富山、茨城
<b>資本金</b>	3億5,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)209,700円 本科卒(短大卒程度)184,300円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社ハウステック 富山工場 930-8526 富山県富山市一本木1010 TEL:076-451-3141 e-mail:takashi-kobayashi@housetac.co.jp URL:http://www.housetec.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 新井 仁		
<b>従業員数</b>	1,700名		
<b>事業所</b>	<本社>高崎 <工場>富山、茨城、宇都宮 <支社>仙台、さいたま、東京、名古屋、大阪、広島、福岡		
<b>売上高</b>	480億円(2019年2月期)		
<b>卒業生数</b>	11名		

## 96 パナソニック・タワージャズセミコンダクター株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	北陸でつくるMade in Japan品質の半導体を世界のお客様へお届けしています。 イメージセンサ、パワーデバイス、車載用半導体製品の開発・製造・販売		
<b>本社</b>	富山県魚津市東山800番地	<b>採用職種</b>	半導体エンジニア
<b>設立</b>	2014年2月	<b>勤務地</b>	富山県魚津市、富山県砺波市
<b>資本金</b>	7億5,000万円	<b>初任給</b>	高専卒 187,500円(2019年4月入社本給実績)
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	パナソニック・タワージャズセミコンダクター株式会社 937-8585 富山県魚津市東山800番地 TEL:0765-22-5544 e-mail:kurata.yuki@tpsemico.com URL:https://www.tpsemico.com/ja/
<b>代表者</b>	CEO Guy Eristoff		
<b>従業員数</b>	1,884名		
<b>事業所</b>	<工場>富山県砺波市、新潟県妙高市 <オフィス>京都府長岡京市		
<b>売上高</b>	561億3,300万円(2018年売上高)		
<b>卒業生数</b>	27名		

## 97 P・Fオートメーション株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	会社の目的は、社員及びその家族が幸せになる事、社員を大事にし、社員が楽しく生き生きと働く社風 製品の製造に必要な原料製造工場において、当社の販売する製品と技術力で自動化のお手伝いを行っております。 営業、技術、サービスにてお客様の工場自動化(オートメーション化)のお手伝いを行っております。		
<b>本社</b>	富山県富山市池多1831-4	<b>採用職種</b>	技術職:各種監視・制御システムの立案・設計・ソフトウェア開発・施工、各種計器等の据付検査・試運転立会・メンテナンスサービス等
<b>設立</b>	1992年10月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	3,000万円	<b>初任給</b>	大学卒:205,000円、高専・短大卒:185,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	P・Fオートメーション株式会社 930-0158 富山県富山市池多1831-4 TEL:076-436-2888 e-mail:tanabe@pfa.co.jp URL:http://www.pfa.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役 田邊 修		
<b>従業員数</b>	51名		
<b>事業所</b>	〈営業所〉広島、新潟		
<b>売上高</b>	15億円(2019年9月末決算)		
<b>卒業生数</b>	4名		

## 98 株式会社ロキグループ (ロキテクノ)

<b>一口PR 事業内容</b>	中新川郡に工場があるメーカーです。2019年竣工・滑川市の新工場立ち上げメンバーを求めています！ 各種産業用精密濾過フィルター製品、フィルターシステム関連機器、オゾン発生装置、水処理システム、 および一般消費者向け浄水器・加湿器等の開発・製造・販売		
<b>本社</b>	東京都品川区南大井6-20-12	<b>採用職種</b>	技術系(製品開発、機械設計、品質管理など)
<b>設立</b>	1978年12月	<b>勤務地</b>	富山、東京、福岡
<b>資本金</b>	12億8,408万円	<b>初任給</b>	高専卒:東京本社194,200円、工場174,800円 +独身手当10,000円
<b>株式</b>	未上場、非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社ロキグループ(ロキテクノ) 140-0013 東京都品川区南大井6-20-12 TEL:03-5764-1137 e-mail:saiyo@rokigrp.com URL:https://www.rokigrp.com/
<b>代表者</b>	代表取締役会長 伊東 伸		
<b>従業員数</b>	498名		
<b>事業所</b>	〈工場〉富山、福岡〈営業所〉富山、神戸、名古屋、福岡		
<b>売上高</b>	99億円(2018年9月末(連結))		
<b>卒業生数</b>	4名		

## 99 ビューテック株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	創業53年 国内82工場、海外現地法人8か国20社 従業員12,000人の企業です。 自動車用及び産業用ガラス加工・組み付け 自動車用内外装部品の製造 各種物流業 建材事業 スーパーフード事業		
<b>本社</b>	愛知県豊田市梅坪町9-30-3	<b>採用職種</b>	生産管理 製造技術 設計企画
<b>設立</b>	1965年9月	<b>勤務地</b>	愛知 神奈川 静岡 兵庫 富山 石川
<b>資本金</b>	55億円	<b>初任給</b>	194,129円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	ビューテック株式会社 471-8522 愛知県豊田市梅坪町9-30-3 TEL:0565-31-5521 e-mail:kiyoshi-fukuda@vuteq.co.jp URL:http://www.vuteq.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 社長 福田 太郎		
<b>従業員数</b>	13,000名		
<b>事業所</b>	愛知 神奈川 静岡 富山 石川 兵庫 他全国82部署		
<b>売上高</b>	1,569億円		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 100 ファインネクス株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	小さな部品で世界をつなぐ！ 自動車やスマートフォンなどに使用される各種電子部品の製造		
<b>本社</b>	富山県中新川郡舟橋村舟橋415	<b>採用職種</b>	機械設計、製品開発(材料系・機械系)、 機械部品加工、技術営業、品質保証
<b>設立</b>	1969年4月	<b>勤務地</b>	舟橋村・本社工場、富山市水橋・上条工場、 JMT工場、JMT南工場
<b>資本金</b>	2億9,967万円	<b>初任給</b>	修士了:210,000円、大学卒:205,000円、高専卒:190,000円
<b>株式</b>	非株式	<b>企業研究会 窓口</b>	ファインネクス株式会社 930-0281 富山県中新川郡舟橋村舟橋415 TEL:076-462-1881 e-mail:s-tomita@finecs.co.jp URL:http://www.finecs.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 松田 竜彦		
<b>従業員数</b>	327名		
<b>事業所</b>	〈工場〉上条工場、JMT工場、JMT南工場、ベトナム工場 〈事業所〉東京支店、大阪支店		
<b>売上高</b>	70億円(2018年3月期連結)		
<b>卒業生数</b>	37名		

## 101 YKKグループ (YKK株式会社・YKK AP株式会社)

<b>一口PR 事業内容</b>	一貫生産思想に基づき、最高の品質を保つ為に最適な材料を自ら作り、設備も自社開発しています。 YKKグループは中核となるファスニング事業とAP事業、そして両事業を技術で支える工機技術本部によるグローバル事業経営を展開し、世界の72ヶ国/地域 108社で事業活動を行っています。		
<b>本社</b>	東京都千代田区神田和泉町1	<b>採用職種</b>	技術系・事務系
<b>設立</b>	1934年1月	<b>勤務地</b>	<YKK>黒部事業所(海外・国内拠点への転勤可能性あり) <YKKAP>黒部製造所、越湖製造所、荻生製造所、滑川製造所
<b>資本金</b>	119億9,240万円	<b>初任給</b>	本科:技術 182,500円/転勤有 203,000円/事務 172,000円 専攻科:技術196,500円/転勤有 212,000円
<b>株主</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	YKKビジネスサポート株式会社 938-8601 富山県黒部市吉田200 TEL:0765-54-8107 e-mail:r-jinji.jp@ykk.com URL:http://www.ykk.co.jp/japanese/index.html
<b>代表者</b>	代表取締役社長 <YKK>大谷 裕明 <AP>堀 秀充		
<b>従業員数</b>	46,167名		
<b>事業所</b>	<YKK>黒部事業所、その他国内・海外拠点 <AP>黒部、越湖、荻生、滑川、東北、四国、九州各製造所 および国内外工場、支社、出張所		
<b>売上高</b>	7,657億円(2018年度実績に基づく)		
<b>卒業生数</b>	145名		

## 102 株式会社不二越

<b>一口PR 事業内容</b>	ロボット事業を核にグローバル展開する総合機械メーカー。富山の事業拠点を中心に卒業生が多く活躍中です！ 切削工具、ベアリング、油圧機器、自動車部品、工作機械、産業用ロボット、ロボットシステム、特殊鋼、コーティング、工業炉等の製造販売		
<b>本社</b>	東京都港区東新橋1-9-2 汐留住友ビル17階	<b>採用職種</b>	<技術系>製品開発、製品設計、生産技術、品質管理、営業技術など <事務系>国内営業、海外営業、生産管理など
<b>設立</b>	1928年12月	<b>勤務地</b>	富山(初任地)、東京、大阪、名古屋、海外
<b>資本金</b>	160億7,400万円	<b>初任給</b>	大学卒221,000円、高専卒198,000円
<b>株主</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社不二越 930-8511 富山県富山市不二越本町1-1-1 TEL:076-423-5579 e-mail:ml-saiyou@nachi.com URL:http://www.nachi-fujikoshi.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 坂本 淳		
<b>従業員数</b>	3,147名		
<b>事業所</b>	<支社>東京、大阪、名古屋 <工場>富山県内5事業所 <海外>アメリカ、メキシコ、ブラジル、中国、シンガポール、タイ、インド、ドイツ、チェコほか		
<b>売上高</b>	2,522億900万円(2018年11月期連結)		
<b>卒業生数</b>	116名		

## 103 株式会社プレステージ・インターナショナル 富山BPOタウン

<b>一口PR 事業内容</b>	モバイルアプリ・webサイト・AIなど興味や特性に合った分野での企画や開発に関わることができます。 クライアント企業のお仕事を引き受け付加価値をプラスしサービスを提供する事業です。 ロードサービスや自動車保険に関する部門、住居やコインパーキングに関する部門等、多岐にわたる事業があります。		
<b>本社</b>	東京都千代田区麹町2-4-1 麹町大通りビル14階	<b>採用職種</b>	IT職
<b>設立</b>	1986年10月(2015年富山開設)	<b>勤務地</b>	富山 その他(東京、秋田、山形)
<b>資本金</b>	14億8,666万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)206,000円
<b>株主</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社プレステージ・インターナショナル富山BPOタウン 933-0311 富山県射水市黒河846-1 TEL:0766-53-3004 e-mail:toyama_job@prestigein.com URL:http://www.prestigein.com/index.html
<b>代表者</b>	代表取締役 玉上 進一		
<b>従業員数</b>	3,671名		
<b>事業所</b>	世界18カ国21拠点 (国内)秋田、山形、富山 (海外)ロサンゼルス、ロンドン、シンガポール、シドニー他		
<b>売上高</b>	371億9,600万円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 104 北銀ソフトウェア株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	当社は約半数が女性で、男女とも温かな雰囲気です。まずは一度、会社訪問へ！ 1. システム開発、販売、保守、管理受託 2. システム開発要員派遣 3. システムの導入、利用等に関するコンサルティング 4. 情報処理ネットワークサービス等の提供		
<b>本社</b>	富山県富山市東田地方町1-5-25	<b>採用職種</b>	プログラマ、システムエンジニア
<b>設立</b>	1986年5月	<b>勤務地</b>	富山
<b>資本金</b>	3,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)200,000円 高専卒(短大卒程度)180,000円
<b>株主</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	北銀ソフトウェア株式会社 930-0017 富山県富山市東田地方町1-5-25 TEL:076-433-3900 e-mail:recruit@hokugin-sw.co.jp URL:https://www.hokugin-sw.co.jp
<b>代表者</b>	取締役社長 福永 豊		
<b>従業員数</b>	130名		
<b>事業所</b>	本社のみ		
<b>売上高</b>	7億9,909万円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	15名		

## 105 株式会社ホクシン

<b>一口PR 事業内容</b>	専門商社であります。設計製作部門があり物造りに携わることが出来ます。 1. 電子計測機器及び理化学分析機器等の販売 2. 計測システム、合理化・省力システム、生産設備等の設計製作 3. 修理及び保守・メンテナンス業務		
<b>本社</b>	福井県福井市経田1-104	<b>採用職種</b>	技術職(機械設計、電気・電子設計、ソフトウェア設計)
<b>設立</b>	1975年4月	<b>勤務地</b>	福井市
<b>資本金</b>	3,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)202,000円 本科卒(短大卒程度)191,000円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社ホクシン 富山営業所 939-8211 富山県富山市二口町5-4-1 TEL:076-492-5525 e-mail:higashij@hokusin-web.co.jp URL:https://www.hokusin-web.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 前野 光正		
<b>従業員数</b>	85名		
<b>事業所</b>	<工場>技術サービスセンター <支店>滋賀 <営業所>敦賀、金沢、富山、京都、岡山、島根		
<b>売上高</b>	111億円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 106 北星ゴム工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	材料配合から設計、生産、出荷まで一貫生産できる日本海側唯一のゴムメーカーで自動車や大型ビルに採用。 工業用ゴム部品製造		
<b>本社</b>	富山県黒部市岡362-14	<b>採用職種</b>	技術部門
<b>設立</b>	1930年7月	<b>勤務地</b>	黒部市、入善町
<b>資本金</b>	6,100万円	<b>初任給</b>	大学卒程度191,000円、短大卒171,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	北星ゴム工業株式会社 938-0054 富山県黒部市岡362-14 TEL:0765-52-0001 e-mail:m-ue_102060@hokusay-rubber.co.jp URL:http://www.hokusay-rubber.co.jp
<b>代表者</b>	取締役社長 米屋 慎一		
<b>従業員数</b>	374名		
<b>事業所</b>	入善工場、東京営業所、大阪営業所、名古屋営業所		
<b>売上高</b>	82億2,112万円(2017年7月期)		
<b>卒業生数</b>	1名		

## 107 株式会社ホクタテ

<b>一口PR 事業内容</b>	富山県を拠点とし地域のインフラに貢献。ビルの維持管理・セキュリティ分野のほか新規事業も展開。 施設管理、警備・清掃などの総合ビルメンテナンス業務、各種通信機器販売・電気通信工事・システム業務 地域商社・旅行代理店などのサービス業務		
<b>本社</b>	富山県富山市中野新町1-2-10	<b>採用職種</b>	1. 総合職(ビルメン事業本部) 2. 総合職(通信事業本部)
<b>設立</b>	1963年12月	<b>勤務地</b>	富山県内
<b>資本金</b>	75億9,500万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)185,000円(各種手当別) 本科卒(短大卒程度)167,800円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社ホクタテ 939-8610 富山県富山市中野新町1-2-10 TEL:076-421-0551 e-mail:jinj@hokutate.co.jp URL:http://www.hokutate.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 滝野 弘二		
<b>従業員数</b>	1,604名		
<b>事業所</b>	<本社>富山 <支社・支店>高岡、金沢、福井 <営業所>黒部、射水、砺波		
<b>売上高</b>	75億9,500万円(2019年3月期 ホクタテ単体)		
<b>卒業生数</b>	2名		

## 108 株式会社ほくつう

<b>一口PR 事業内容</b>	情報通信技術で社会のインフラ整備やビジネスを快適で便利にする為のソリューションを提供しています。 情報通信ネットワーク、音響・映像、防災セキュリティ、監視制御、無線システム等の総合弱電システムの工事、保守、販売。 コンピュータシステムおよびソフトウェアの開発、保守、販売。		
<b>本社</b>	石川県金沢市間屋町1丁目65番地	<b>採用職種</b>	技術職・営業職
<b>設立</b>	1950年6月	<b>勤務地</b>	富山県、石川県、福井県、東京都 希望する勤務地の支社へ応募してください
<b>資本金</b>	7,800万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)207,100円 本科卒(短大卒程度)185,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社ほくつう 富山支社 930-8518 富山県富山市綾田町一丁目7番23号 TEL:076-431-1111 e-mail:yao0324@hokutsu.co.jp URL:https://www.hokutsu.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 早川 信之		
<b>従業員数</b>	549名		
<b>事業所</b>	石川・富山・福井・関東支社 小松・高岡・関西支店 七尾・黒部・上越・敦賀営業所		
<b>売上高</b>	162億3,700万円(2018年7月期実績)		
<b>卒業生数</b>	4名		



## 109 株式会社北熱

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b> 金型や機械部品の熱処理、表面処理で製造業の問題を解決する、研究開発型企業です。博士号の取得制度あり。お客様からお預かりした金型や機械部品などを真空熱処理や窒化、コーティングをしてお客様にお返しします。自動車、繊維、医薬品などの製造業がお客様になります。</p> <p><b>本社</b> 富山県富山市高木西115</p> <p><b>設立</b> 1977年11月</p> <p><b>資本金</b> 5,100万円</p> <p><b>株式</b> 未上場</p> <p><b>代表者</b> 代表取締役 社長 政 誠一</p> <p><b>従業員数</b> 41名</p> <p><b>事業所</b> &lt;本社&gt; 富山</p> <p><b>売上高</b> 5億5,500万円(2018年8月期)</p> <p><b>卒業生数</b> 2名</p>	<p><b>採用職種</b> 研究開発職、技能職、営業職</p> <p><b>勤務地</b> 富山</p> <p><b>初任給</b> 専攻科卒(大学卒程度)195,000円 本科卒(短大卒程度)183,700円</p> <p><b>企業研究会 窓口</b> 株式会社北熱 930-0106 富山県富山市高木西115 TEL:076-471-7251 e-mail:m-tanae@hokunetsu.com URL:http://www.hokunetsu.com/</p>
---	--

## 110 一般財団法人北陸電気保安協会

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b> 電気の安全を質の高いサービスで提供し、電気の安全確保により地域社会に貢献しています。ビル、工場等の自家用電気工作物の保安管理業務、電気設備の試験業務、省エネ業務、住宅等の電気設備の調査、一般の方を対象とした電気の安全な使い方の啓発・周知・相談業務</p> <p><b>本社</b> 富山県富山市桜橋通り3-1(電気ビル内)</p> <p><b>設立</b> 1966年4月</p> <p><b>資本金</b> 46億3,395万円</p> <p><b>株式</b> 非株式</p> <p><b>代表者</b> 理事長 長谷川 俊行</p> <p><b>従業員数</b> 479名</p> <p><b>事業所</b> &lt;支店&gt; 富山、石川、福井 &lt;営業所&gt; 高岡、新川、となみ野、小松、七尾、金沢、能登、丹南、奥越、敦賀</p> <p><b>売上高</b> 43億7,100万円(2019年3月期)</p> <p><b>卒業生数</b> 9名</p>	<p><b>採用職種</b> 電気技術者</p> <p><b>勤務地</b> 富山、石川、福井</p> <p><b>初任給</b> 高専卒179,900円</p> <p><b>企業研究会 窓口</b> 一般財団法人北陸電気保安協会 930-0004 富山県富山市桜橋通り3-1(電気ビル内) TEL:076-441-6350 e-mail:dhksaiyou@hokuriku-dhk.or.jp URL:http://www.hokuriku-dhk.or.jp</p>
---	--

## 111 北陸電力株式会社

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b> 北陸地域の電力の安定供給を担っています！ 電気事業</p> <p><b>本社</b> 富山県富山市牛島町</p> <p><b>設立</b> 1951年5月</p> <p><b>資本金</b> 1,176億4,000万円</p> <p><b>株式</b> 東京1</p> <p><b>代表者</b> 代表取締役社長社長執行役員 金井 豊</p> <p><b>従業員数</b> 5,278名</p> <p><b>事業所</b> &lt;本店&gt; 富山 &lt;支店&gt; 富山、新川、高岡、石川、七尾、小松、福井、但南 他</p> <p><b>売上高</b> 6,229億3,000万円(2019年3月期連結)</p> <p><b>卒業生数</b> 不明</p>	<p><b>採用職種</b> 事務、配電、電力流通、火力、原子力、土木、建築、技術営業</p> <p><b>勤務地</b> 富山県、石川県、福井県、岐阜県の一部</p> <p><b>初任給</b> 176,000円(事務、技術問わず)</p> <p><b>企業研究会 窓口</b> 北陸電力株式会社 930-8686 富山県富山市牛島町 TEL:076-405-3132 e-mail:saiyo@rikuden.co.jp URL:http://www.rikuden.co.jp/</p>
---	--

## 112 北陸発電工事株式会社

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b> 【北陸電力グループ】発電設備の安定運転、電力の安定供給に貢献することが私たちの最大の使命です。 1. 発電設備の建設、改良および保守工事ならびに運転関係業務 2. 発電設備に関する調査および設計 3. 電気、機械の器具および装置の設計、製作、販売、据付、補修工事</p> <p><b>本社</b> 富山県富山市草島字亀田102番4</p> <p><b>設立</b> 1970年4月</p> <p><b>資本金</b> 9,500万円</p> <p><b>株式</b> 非上場</p> <p><b>代表者</b> 取締役社長 西野 彰純</p> <p><b>従業員数</b> 611名</p> <p><b>事業所</b> &lt;事業所&gt; (富山県) 富山市、射水市 (石川県) 七尾市、志賀町 (福井県) 三国町、敦賀市</p> <p><b>売上高</b> 174億3,200万円(2019年3月期)</p> <p><b>卒業生数</b> 16名</p>	<p><b>採用職種</b> 技術職(機械、電気・電子、原子力)、事務・総合職</p> <p><b>勤務地</b> 北陸3県内の当社事業所</p> <p><b>初任給</b> 専攻科卒 196,000円、本科卒 175,000円</p> <p><b>企業研究会 窓口</b> 北陸発電工事株式会社 930-2201 富山県富山市草島字亀田102番4 TEL:076-435-5412 e-mail:nakanisi@hokuhatsu.co.jp URL:http://www.hokuhatsu.co.jp</p>
---	--

## 113 株式会社北陸日立

<b>一口PR 事業内容</b>	日立グループの総合力で、北陸に貢献する。地域密着ビジネス！ 日立製作所及び日立グループ各社の製品(産業機械や環境設備機器等)の販売、及び電気・設備工事の設計/施工管理、保守/修理を行っています。		
<b>本 社</b>	富山県富山市問屋町二丁目2-7	<b>採用職種</b>	技術職【日立グループの各種設備機器(産業機器や照明、空調、発電・受変電設備など)をお客様設備に設置・据付する際の電気・設備工事の設計、施工管理業務】
<b>設 立</b>	1962年4月	<b>勤 務 地</b>	富山
<b>資 本 金</b>	3,000万円	<b>初 任 給</b>	専攻科卒(大学卒程度)205,000円 本科卒(短大卒程度)180,000円
<b>株 式 会 社</b>	非上場	<b>企業研究会 窓 口</b>	株式会社北陸日立 930-0834 富山県富山市問屋町二丁目2-7 TEL:076-451-7741 e-mail:n-matsuda@hokuriku-hitachi.co.jp URL:http://www.hitachi-hansya.jp/hokuriku-hitachi/
<b>代 表 者</b>	代表取締役 中川 英明		
<b>従 業 員 数</b>	62名		
<b>事 業 所</b>	支店/福井		
<b>売 上 高</b>	35億円(2019年3月期)		
<b>卒 業 生 数</b>	1名		

## 114 株式会社前川製作所

<b>一口PR 事業内容</b>	圧縮機や冷凍機、ロボットの設計開発、プラント施工、メンテナンスまで、様々な「ものづくり」があります！ 産業用冷却機器や食品加工ロボットの設計開発、製造からプラントの設計施工、メンテナンス、営業を自社で行い、冷凍食品の製造や大型空調、低温物流、石油化学などの分野で機器やシステムの提案を行っています。		
<b>本 社</b>	東京都江東区牡丹3-14-15	<b>採用職種</b>	設計(機械、電気及びプラント)、開発、製造(加工、組立)、生産技術、プラント施工、メンテナンス、技術営業
<b>設 立</b>	1924年5月	<b>勤 務 地</b>	茨城県にある守谷工場で研修後、国内外の各拠点に配属
<b>資 本 金</b>	10億円	<b>初 任 給</b>	本科卒198,000円、専攻科卒220,000円 ※住宅手当12,000円(最多数該当者)含む。
<b>株 式 会 社</b>	非上場	<b>企業研究会 窓 口</b>	株式会社前川製作所 135-8482 東京都江東区牡丹3-14-15 TEL:03-3642-8085 e-mail:rokusuke-takamura@mayekawa.co.jp URL:http://www.mayekawa.co.jp
<b>代 表 者</b>	代表取締役 社長 前川 真		
<b>従 業 員 数</b>	4,665名		
<b>事 業 所</b>	【支店及び営業所】大阪、名古屋、富山など全国に60ヶ所 【工場】茨城、広島、長野		
<b>売 上 高</b>	1,389億円(連結売上 2018年12月期)		
<b>卒 業 生 数</b>	6名		

## 115 丸栄運輸機工株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	他社にはない一貫したサービスで、富山県内外300社以上のメーカーを支えています。 「物流×メーカー」完全オーダーメイドで富山県トップシェア！ 世界に一つだけのオリジナルな機械設備を製造し、運送、据え付け調整までの一貫したサービスを行っています。		
<b>本 社</b>	富山県富山市婦中町道場39番地8	<b>採用職種</b>	機械設計製作職 物流系総合職
<b>設 立</b>	1980年4月	<b>勤 務 地</b>	富山市婦中町
<b>資 本 金</b>	4,830万円	<b>初 任 給</b>	専攻科卒(大学卒)195,000円、本科卒(短大卒)175,200円
<b>株 式 会 社</b>	非上場	<b>企業研究会 窓 口</b>	丸栄運輸機工株式会社 939-2757 富山県富山市婦中町道場39番地8 TEL:076-466-9211 e-mail:saiyo@maruei-u.co.jp URL:https://www.maruei-u.co.jp/recruitinfo/
<b>代 表 者</b>	代表取締役 高木 裕		
<b>従 業 員 数</b>	93名		
<b>事 業 所</b>	機械工場(富山市婦中町) 富山新港事業所(射水市七美)		
<b>売 上 高</b>	15億円(2018年12月)		
<b>卒 業 生 数</b>	2名		

## 116 丸文通商株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	装置の販売、据付、メンテナンスまで販売計画からアフターフォローまで責任もって行うのが当社の強みです。 医療機器・科学機器の販売及び機器保守メンテナンス		
<b>本 社</b>	石川県金沢市松島1丁目40番地	<b>採用職種</b>	技術職、営業職
<b>設 立</b>	1961年3月	<b>勤 務 地</b>	富山支店、金沢支店、新潟支店、福井支店、松本支店、長野支店
<b>資 本 金</b>	1億円	<b>初 任 給</b>	高専卒 184,200円(別途:特殊業務手当2,000円)
<b>株 式 会 社</b>	非上場	<b>企業研究会 窓 口</b>	丸文通商株式会社富山支店 939-8221 富山県富山市八日町247-41 TEL:076-429-7190 e-mail:jinj@marubun-tsusyo.co.jp URL:http://www.marubun-tsusyo.co.jp/
<b>代 表 者</b>	代表取締役社長 宮本 治郎		
<b>従 業 員 数</b>	300名		
<b>事 業 所</b>	富山支店、新潟支店、福井支店、松本支店、長野支店		
<b>売 上 高</b>	257億円		
<b>卒 業 生 数</b>	1名		

## 117 株式会社ミズノマシナリー

<b>一口PR 事業内容</b>	若い世代と女性が多く活躍する機械加工メーカーです。全員参加でより働きやすい職場を作り上げています。最新鋭のマシニングセンタと技術力が詰まった加工プログラムを駆使し、幅広い分野のアルミ高精度部品を製造しています。流れ作業ではなく、多品種少量の一点物のものづくりで様々な最先端技術に貢献しています。		
<b>本社</b>	富山県富山市婦中町板倉513-4	<b>採用職種</b>	1. 機械加工技術職 2. CAD/CAM技術職 3. 品質管理職 4. 技術営業職
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1984年9月(創業1963年) 3,000万円 非上場 代表取締役 水野 文政	<b>勤務地</b>	富山県富山市
<b>従業員数 事業所</b>	48名 製造部アルミ生産課 本社工場(富山市婦中町板倉513-4)、 添島工場(同市婦中町添島825-4)	<b>初任給</b>	専攻科卒195,000円(大学卒と同じ)、本科卒187,000円
<b>売上高 卒業生数</b>	10億7,400万円(2018年8月期) 7名	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社ミズノマシナリー 939-2721 富山県富山市婦中町板倉513-4 TEL:076-466-9233 e-mail:s.mizuno@mizuno-machinery.co.jp URL:http://www.mizuno-machinery.co.jp

## 118 三菱ケミカル株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	ものづくりから地球の未来を輝かせていく当社で、皆さんの強みを発揮し、仲間と共に成長していきませんか。石炭、炭素、MMA、高機能ポリマー、高機能化学、情電・ディスプレイ、高機能フィルム、環境・生活ソリューション、高機能成形材料、新エネルギー製品の製造及び販売		
<b>本社</b>	東京都千代田区丸の内1-1-1	<b>採用職種</b>	機電系技術職(設備関連など)他
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	2017年4月(創業:1933年8月) 532億2,900万円 非上場 代表取締役 取締役社長 和賀 昌之	<b>勤務地</b>	東京、福島、茨城、神奈川、愛知、三重、大阪、滋賀、岐阜、新潟、富山、岡山、広島、香川、福岡、熊本、長野 他
<b>従業員数 事業所</b>	40,507名 (事業所)茨城、愛知、三重、滋賀、富山、岡山、 広島、香川、福岡	<b>初任給</b>	専攻科卒206,700円(総合職) 本科卒192,700円(基幹・実務職)
<b>売上高 卒業生数</b>	2兆6,617億円(2018年3月期連結) 46名	<b>企業研究会 窓口</b>	三菱ケミカル株式会社富山事業所 931-8601 富山県富山市海岸連3番地 TEL:076-437-1500 e-mail:kawaguchi.yuuto.ma@m-chemical.co.jp URL:https://www.m-chemical.co.jp

## 119 株式会社宮本工業所

<b>一口PR 事業内容</b>	世界的企業に認められた工業炉、日本No.1シェアの火葬炉等、実績豊富な企業です。 1. アルミ工業炉、各種工業炉、FAプラント、工業炉関連設備の開発、設計、施工 2. 火葬炉の開発、設計、施工および無公害システムの開発、設計、施工		
<b>本社</b>	富山県富山市奥田新町12番3号	<b>採用職種</b>	オーダーメイドの生産設備の開発、設計担当者 電気制御システムの企画、開発担当者 各種プラント設備の施工管理担当者 富山本社
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1927年2月 5,000万円 非上場 代表取締役社長 宮本 芳樹	<b>勤務地</b>	富山本社
<b>従業員数 事業所</b>	274名 <本店>東京 <支社>大阪 <支店>札幌、東北、名古屋、広島、四国、九州 <工場>黒部市	<b>初任給</b>	専攻科卒195,000円、本科卒185,000円
<b>売上高 卒業生数</b>	113億円(2018年2月期) 5名	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社宮本工業所 930-8512 富山県富山市奥田新町12番3号 TEL:076-441-2201 e-mail:saiyou@miyamoto-k.co.jp URL:http://www.miyamoto-k.co.jp/

## 120 ミユキ化成株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	製品の構想や企画から納品までの情報を一元管理し、高品質・低コスト・信頼背のある製品を提供します。プラスチック製品の企画開発、設計、製造、射出成形金型の設計、製造。		
<b>本社</b>	富山県射水市戸破53-14	<b>採用職種</b>	技術職、製造職
<b>設立 資本金 株式 代表者</b>	1950年4月 3,000万円 非上場 代表取締役 延澤 泰明	<b>勤務地</b>	富山
<b>従業員数 事業所</b>	91名 (営業所)神奈川	<b>初任給</b>	高専卒180,000円～
<b>売上高 卒業生数</b>	22億6,370万円 1名	<b>企業研究会 窓口</b>	ミユキ化成株式会社 939-0351 富山県射水市戸破53-14 TEL:0766-56-9500 e-mail:k-maeda@miyuki-kasei.co.jp URL:http://www.miyuki-kasei.co.jp/

## 121 株式会社メンバーズ

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b></p> <p>大手企業のWebサイト制作/運用・デザイン・アプリ開発に携わってみませんか？ Webマーケティング支援 1. Webサイトの企画・構築・デザイン・運用 2. SNS運用 3. スマホ、アプリ制作・運用</p> <p><b>本社</b> 東京都中央区晴海一丁目8番10号 晴海アイランドトリトンスクエアオフィスタワーX 37階</p> <p><b>設立</b> 1995年6月</p> <p><b>資本金</b> 8億9,400万円</p> <p><b>株式</b> 東京1</p> <p><b>代表者</b> 代表取締役 兼 社長執行役員 剣持 忠</p> <p><b>従業員数</b> 1,192名</p> <p><b>事業所</b> ウェブガーデン仙台、ウェブガーデン神戸、 ウェブガーデン北九州、ウェブガーデン札幌</p> <p><b>売上高</b> 88億570万円(2019年3月期実績)</p> <p><b>卒業生数</b> 0名</p>	<p><b>採用職種</b> Webエンジニア</p> <p><b>勤務地</b> 東京本社、ウェブガーデン仙台、ウェブガーデン神戸、 ウェブガーデン北九州、ウェブガーデン札幌、 クライアント先常駐、グループ会社</p> <p><b>初任給</b> 220,000円(本科卒、専攻科卒)</p> <p><b>企業研究会 窓口</b> 株式会社メンバーズ 104-6037 東京都中央区晴海一丁目8番10号 晴海アイランドトリトンスクエアオフィスタワーX 37階 TEL:03-5144-9830 e-mail:saiyou_pd@members.co.jp URL:https://recruit.members.co.jp/</p>
---	---

## 122 森平舞台機構株式会社

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b></p> <p>経産省「健康優良企業法人」二年連続認定、創業112年の舞台機構メーカー。オーバードホールも施工。 劇場・文化会館・音楽ホール・テレビスタジオ・学校の講堂などの舞台機構、 および種々の可動装置の設計、製作、据付工事、大道具備品類の販売。</p> <p><b>本社</b> 東京都台東区花川戸二丁目11番2号</p> <p><b>設立</b> 1906年4月</p> <p><b>資本金</b> 8,000万円</p> <p><b>株式</b> 未上場</p> <p><b>代表者</b> 代表取締役 森 健輔</p> <p><b>従業員数</b> 108名</p> <p><b>事業所</b> &lt;本社分室&gt; 埼玉 &lt;出張所&gt; 北海道、東北、富山、名古屋、大阪、九州 &lt;工場&gt; 埼玉、栃木</p> <p><b>売上高</b> 70億670万円(2018年12月)</p> <p><b>卒業生数</b> 1名</p>	<p><b>採用職種</b> 舞台機構設計、機械設計、電気設計、各施工</p> <p><b>勤務地</b> 東京、埼玉</p> <p><b>初任給</b> 専攻科卒(大学卒程度) 203,000円 本科卒(短大卒程度) 183,000円</p> <p><b>企業研究会 窓口</b> 森平舞台機構株式会社 111-0033 東京都台東区花川戸二丁目11番2号 TEL:03-3842-1611 e-mail:moriheisaiyo@morihei.com URL:http://www.morihei.com/</p>
---	--

## 123 山田工業株式会社

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b></p> <p>完全受注生産で無から形あるものを作り上げていき出来上がったときの達成感とは他では味わえません。 一般産業機械、化学プラント機器、水処理設備機械、鋼構造物などの設計・製作・据付</p> <p><b>本社</b> 富山県富山市婦中町萩島3253-1</p> <p><b>設立</b> 1961年5月</p> <p><b>資本金</b> 4,800万円</p> <p><b>株式</b> 非株式</p> <p><b>代表者</b> 取締役社長 山田 恵子</p> <p><b>従業員数</b> 62名</p> <p><b>事業所</b> 婦中工場</p> <p><b>売上高</b> 14億9,428万円(2019年1月決算)</p> <p><b>卒業生数</b> 3名</p>	<p><b>採用職種</b> 生産管理、品質管理、施工管理、設計</p> <p><b>勤務地</b> 本社</p> <p><b>初任給</b> 専攻科卒195,000円、本科卒172,000円</p> <p><b>企業研究会 窓口</b> 山田工業株式会社 939-2723 富山県富山市婦中町萩島3253-1 TEL:076-465-2323 e-mail:soumu@yamadaindustry.co.jp URL:http://www.yamadaindustry.co.jp</p>
--	--

## 124 株式会社山森製鎖

<p><b>一口PR</b> <b>事業内容</b></p> <p>モノもプライベートな時間も作りたいジュエリー好きやメカ好きがたくさんいるジュエリーメーカーです。 山森製作所では、ジュエリーやネックレスなどの装飾品の企画・開発・製造・販売を行っています。 現在の多様なニーズに応えながら、確かな品質と優れた機能性、そして高度なデザイン性を追求しております。</p> <p><b>本社</b> 富山県富山市上赤江町1-3-63</p> <p><b>設立</b> 1950年4月</p> <p><b>資本金</b> 3,500万円</p> <p><b>株式</b> 非上場</p> <p><b>代表者</b> 取締役社長 村田 昭</p> <p><b>従業員数</b> 80名</p> <p><b>事業所</b> &lt;営業所&gt; 東京、大阪、福岡 &lt;工場&gt; 富山</p> <p><b>売上高</b> 13億8,000万円(2018年12月期)</p> <p><b>卒業生数</b> 4名</p>	<p><b>採用職種</b> 製造技術・研究開発・マシンオペレーター・設備保全・ システムエンジニア・海外営業</p> <p><b>勤務地</b> 富山、東京</p> <p><b>初任給</b> 専攻科卒(大学卒程度)190,000円 本科卒(短大卒程度)170,000円(その他諸手当あり)</p> <p><b>企業研究会 窓口</b> 株式会社山森製作所 930-0816 富山県富山市上赤江町1-3-63 TEL:076-463-5907 e-mail:murata-takaaki@yamamori-gr.net URL:http://www.yamamori-group.co.jp/</p>
--	---

## アイシン軽金属株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	アイシングループの一員として自動車業界・地域社会への貢献に取り組んでいます！ 自動車用アルミダイキャスト製品および自動車・福祉生活・住生活用押出製品の企画・開発と製造・販売		
<b>本社</b>	富山県射水市奈呉の江12-3	<b>採用職種</b>	技術系(研究開発、生産技術、品質管理、工機、試作) 技能系(工場での部品製造、設備や金型の保全) 事務系(営業調達、生産管理、経理、安全管理等)
<b>設立</b>	1970年2月	<b>勤務地</b>	富山県射水市
<b>資本金</b>	15億円	<b>初任給</b>	修士了225,000円、大学卒210,000円、高専卒182,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	アイシン軽金属株式会社 934-8588 富山県射水市奈呉の江12-3 TEL:0766-82-8812 e-mail:recruit@aisin-ak.co.jp URL:http://aisin-ak.com/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 中村 隆次		
<b>従業員数</b>	2,162名		
<b>事業所</b>	<営業所>愛知県		
<b>売上高</b>	751億円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	22名		

## 三芝硝材株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	北陸新幹線の客室の窓ガラスや、北陸新幹線の富山駅、新高岡駅、金沢駅の駅舎ガラスなどに採用されました。 板硝子の加工・販売		
<b>本社</b>	富山県高岡市岩坪23-2	<b>採用職種</b>	製造職・営業職
<b>設立</b>	1957年8月	<b>勤務地</b>	富山・東京
<b>資本金</b>	4,875万円	<b>初任給</b>	180,000円
<b>株式</b>	未上場	<b>企業研究会 窓口</b>	三芝硝材株式会社 933-0974 富山県高岡市岩坪23-2 TEL:0766-24-6811 e-mail:yasuhito.morita@sanshiba-g.co.jp URL:www.sanshiba-g.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役 西 英夫		
<b>従業員数</b>	260名		
<b>事業所</b>	<支店>東京 <工場>高岡市岩坪・高岡西・福岡町赤丸・小矢部市		
<b>売上高</b>	62億2,920万円(2019年6月期決算)		
<b>卒業生数</b>	3名		

## 株式会社システック牛島

<b>一口PR 事業内容</b>	正確にものを量る最先端の計量技術。医薬品製造設備機器のトータルサポート。 工業計器の販売。電気・計装工事設計施工。計測機器の点検、制御、管理、キャリブレーション、バリデーション、各種メンテナンス。		
<b>本社</b>	富山県安田町6-13	<b>採用職種</b>	営業、技術
<b>設立</b>	1949年12月	<b>勤務地</b>	富山市内
<b>資本金</b>	2,000万円	<b>初任給</b>	[技術]大学卒:220,000円、高専及び短大卒:200,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社システック牛島 930-0092 富山県安田町6-13 TEL:076-441-4526 e-mail:info@ushijima.co.jp URL:http://www.ushijima.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 松井 和博		
<b>従業員数</b>	50名		
<b>事業所</b>	富山市内(新庄、岩瀬、婦中)、東京		
<b>売上高</b>	20億1,500万円(2018年度)		
<b>卒業生数</b>	3名		

## 大建工業株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	住宅用内装建材の製造・販売で国内トップクラスのシェアを誇る当社と一緒に働きませんか DAIKENグループは創業以来、時代の変化に合わせて様々な建材やサービスを提案しています。 井波工場は国内最大級の木製室内ドア工場として、室内ドア・造作部材・特殊化粧板の製造・販売をおこなっています。		
<b>本社</b>	大阪府大阪市北区中之島三丁目2番4号 中之島フェスティバルタワーウエスト14F	<b>採用職種</b>	製造系、技術系、事務系、IT系
<b>設立</b>	1945年9月	<b>勤務地</b>	井波工場(富山県南砺市井波1番地1)
<b>資本金</b>	153億円	<b>初任給</b>	高専卒・短大卒・専門卒175,200円
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	大建工業株式会社井波工場 932-0298 富山県南砺市井波1番地1 TEL:0763-82-5850 e-mail:inami-factory@daiken.co.jp URL:https://www.daiken.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役 社長執行役員 億田 正則		
<b>従業員数</b>	3,287名		
<b>事業所</b>	<工場>井波(富山)、三重、岡山、高萩(茨城) <主な営業所>札幌、仙台、東京、金沢、名古屋、大阪、広島、高松、福岡、シンガポール、インドネシア		
<b>売上高</b>	1,829億6,200万円(2019年3月期連結)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 内外化学製品株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	水で培った化学の知恵により、顧客の課題解決を図り安心と信頼を創造します。 1918年、当時の(内閣)鉄道院に国内で初めて蒸気機関車のボイラ用の清缶剤を販売して以来、一世紀に渡りました。 水処理用薬品及び装置の製造販売をしております。		
<b>本社</b>	東京都品川区南大井5-12-2	<b>採用職種</b>	営業、技術、研究
<b>設立</b>	1918年9月	<b>勤務地</b>	全国各地
<b>資本金</b>	2,000万円	<b>初任給</b>	専攻科卒(大学卒程度)210,000円 本科卒(短大卒程度)200,000円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	内外化学製品株式会社 140-0013 東京都品川区南大井5-12-2 TEL:03-3762-2444 e-mail:maweiliang@naigai-chem.co.jp URL:http://www.naigai-chem.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役社長 秋山 敏		
<b>従業員数</b>	160名		
<b>事業所</b>	<支店>大阪 <工場>長岡、若松 <営業所>札幌、帯広、仙台、名古屋、南九州		
<b>売上高</b>	36億5,000万円(2019年4月まで年間売上高)		
<b>卒業生数</b>	0名		

## 株式会社日立国際電気

<b>一口PR 事業内容</b>	無線通信、映像監視の技術を強みとする電機メーカー 無線通信機器、情報機器、放送用機器、監視機器・画像処理の開発および設計、製造、販売		
<b>本社</b>	東京都港区西新橋2-15-12	<b>採用職種</b>	研究開発、設計(ハードウェア(電気、機械)、ソフトウェア)、 システムエンジニア、営業、経理財務、人事総務、資材調達
<b>設立</b>	1949年11月	<b>勤務地</b>	本社及び全国の支社・事業所
<b>資本金</b>	10億円	<b>初任給</b>	高専卒:186,500円
<b>株式</b>	非上場	<b>企業研究会 窓口</b>	株式会社日立国際電気 187-8511 東京都小平市御幸町32 TEL:050-3383-3422 e-mail:recruit@h-kokusai.com URL:http://www.hitachi-kokusai.co.jp
<b>代表者</b>	代表取締役 社長執行役員 佐久間 嘉一郎		
<b>従業員数</b>	1,493名		
<b>事業所</b>	<本社>東京都港区 <事業所>東京都小平市 <支社>札幌市、仙台市、名古屋市、大阪市、 広島市、高知市、福岡市		
<b>売上高</b>	859億3,200万円(2019年03月31日時点)		
<b>卒業生数</b>	4名		

## 富士電機株式会社

<b>一口PR 事業内容</b>	若い頃から責任のある仕事を任されることが多く、意欲のある人にはどんどんチャンスが与えられる社風です。 パワー半導体とパワーエレクトロニクス技術のシナジーを追究し、機器にエンジニアリングサービス、最適制御技術、IoTを組み合わせ、 産業・社会インフラ分野において安全安心で持続可能な社会の実現に貢献		
<b>本社</b>	東京都品川区大崎1-11-2 ゲートシティ大崎イーストタワー	<b>採用職種</b>	フィールドエンジニア(現地据付試験技術者)、 カスタマーエンジニア(保守・提案営業技術者)、設計、 品質保証、製造・生産技術、システムエンジニアなど 国内外各拠点
<b>設立</b>	1923年8月	<b>勤務地</b>	国内外各拠点
<b>資本金</b>	476億円	<b>初任給</b>	<専攻科卒>212,500円 <本科卒>187,500円
<b>株式</b>	東京1	<b>企業研究会 窓口</b>	富士電機株式会社 141-0032 東京都品川区大崎1-11-2 ゲートシティ大崎イーストタワー TEL:03-5435-7224 e-mail:saiyo@fujielectric.com URL:https://www.fujielectric.co.jp/
<b>代表者</b>	代表取締役社長 北澤 通宏		
<b>従業員数</b>	27,416名		
<b>事業所</b>	<製造拠点>川崎、東京、千葉、鈴鹿、神戸、筑波、松本、 山梨、四日市、吹上、大田原など <支社など>国内各支社・支店/海外各拠点		
<b>売上高</b>	9,149億円(2019年3月期)		
<b>卒業生数</b>	16名		

## 株式会社アイバック概要

会社名 : 株式会社アイバック  
(英文) : (IBAC) Inter-Business  
Associates Corporation  
所在地 : 〒939-8580 富山市大町174-1  
PHONE : 076-424-7181  
FAX : 076-424-8512  
URL : <http://www.ibac.co.jp>  
E-MAIL : [ibac@ibac.co.jp](mailto:ibac@ibac.co.jp)  
資本金 : 4,000万円  
代表者 : 代表取締役 小沢 伊弘

### 企業理念

国内、海外の各企業間及び都市間のインター・フェースとしての役割を通じて、個々の企業や都市の発展・繁栄とともに、そこに働く一人一人の幸福の追求に寄与する。

### 事業内容

1. 企業・人材募集案内サービス
  - ・企業の人材採用サポートシステムの構築、実施
  - ・インターネットによる採用・就職情報の提供
  - ・『コミュニティ・フォーラム(合同企業説明会)』  
企画、実施
  - ・各種団体・企業の就職説明会等の企画、実施
  - ・各種PRツールの企画、制作、発送
  - ・大学就職部との交流事業
2. 教育・研修事業
  - ・新入社員研修の企画、実施
  - ・階層別・職種別他各種研修会の企画・実施
  - ・CPSI(創造性開発)研修
  - ・各種教育研修ツールの制作、編集
3. 企業コンサルティング・サービス
  - ・コーポレート・アイデンティティ(CI)の立案
  - ・企業戦略の策定
  - ・広報の企画、実施
  - ・国内・国際情報の提供、分析
  - ・国内・海外への企業進出及び企業間提携サービス
  - ・官庁、業界団体等からの各種委託調査の実施
4. 都市計画コンサルティング・サービス
  - ・都市アイデンティティ(CI)の立案
  - ・都市計画の企画、調査
5. その他
  - ・富山県TOEIC推進協議会事務局