

四川天彭电力开发有限公司

序号	名称	规格	单位	数量	备注
1	1#主变	10000kVA	台	1	
2	2#主变	10000kVA	台	1	
3	3#主变	10000kVA	台	1	
4	4#主变	10000kVA	台	1	
5	5#主变	10000kVA	台	1	
6	6#主变	10000kVA	台	1	
7	7#主变	10000kVA	台	1	
8	8#主变	10000kVA	台	1	
9	9#主变	10000kVA	台	1	
10	10#主变	10000kVA	台	1	
11	11#主变	10000kVA	台	1	
12	12#主变	10000kVA	台	1	
13	13#主变	10000kVA	台	1	
14	14#主变	10000kVA	台	1	
15	15#主变	10000kVA	台	1	
16	16#主变	10000kVA	台	1	
17	17#主变	10000kVA	台	1	
18	18#主变	10000kVA	台	1	
19	19#主变	10000kVA	台	1	
20	20#主变	10000kVA	台	1	
21	21#主变	10000kVA	台	1	
22	22#主变	10000kVA	台	1	
23	23#主变	10000kVA	台	1	
24	24#主变	10000kVA	台	1	
25	25#主变	10000kVA	台	1	
26	26#主变	10000kVA	台	1	
27	27#主变	10000kVA	台	1	
28	28#主变	10000kVA	台	1	
29	29#主变	10000kVA	台	1	
30	30#主变	10000kVA	台	1	
31	31#主变	10000kVA	台	1	
32	32#主变	10000kVA	台	1	
33	33#主变	10000kVA	台	1	
34	34#主变	10000kVA	台	1	
35	35#主变	10000kVA	台	1	
36	36#主变	10000kVA	台	1	
37	37#主变	10000kVA	台	1	
38	38#主变	10000kVA	台	1	
39	39#主变	10000kVA	台	1	
40	40#主变	10000kVA	台	1	
41	41#主变	10000kVA	台	1	
42	42#主变	10000kVA	台	1	
43	43#主变	10000kVA	台	1	
44	44#主变	10000kVA	台	1	
45	45#主变	10000kVA	台	1	
46	46#主变	10000kVA	台	1	
47	47#主变	10000kVA	台	1	
48	48#主变	10000kVA	台	1	
49	49#主变	10000kVA	台	1	
50	50#主变	10000kVA	台	1	
51	51#主变	10000kVA	台	1	
52	52#主变	10000kVA	台	1	
53	53#主变	10000kVA	台	1	
54	54#主变	10000kVA	台	1	
55	55#主变	10000kVA	台	1	
56	56#主变	10000kVA	台	1	
57	57#主变	10000kVA	台	1	
58	58#主变	10000kVA	台	1	
59	59#主变	10000kVA	台	1	
60	60#主变	10000kVA	台	1	
61	61#主变	10000kVA	台	1	
62	62#主变	10000kVA	台	1	
63	63#主变	10000kVA	台	1	
64	64#主变	10000kVA	台	1	
65	65#主变	10000kVA	台	1	
66	66#主变	10000kVA	台	1	
67	67#主变	10000kVA	台	1	
68	68#主变	10000kVA	台	1	
69	69#主变	10000kVA	台	1	
70	70#主变	10000kVA	台	1	
71	71#主变	10000kVA	台	1	
72	72#主变	10000kVA	台	1	
73	73#主变	10000kVA	台	1	
74	74#主变	10000kVA	台	1	
75	75#主变	10000kVA	台	1	
76	76#主变	10000kVA	台	1	
77	77#主变	10000kVA	台	1	
78	78#主变	10000kVA	台	1	
79	79#主变	10000kVA	台	1	
80	80#主变	10000kVA	台	1	
81	81#主变	10000kVA	台	1	
82	82#主变	10000kVA	台	1	
83	83#主变	10000kVA	台	1	
84	84#主变	10000kVA	台	1	
85	85#主变	10000kVA	台	1	
86	86#主变	10000kVA	台	1	
87	87#主变	10000kVA	台	1	
88	88#主变	10000kVA	台	1	
89	89#主变	10000kVA	台	1	
90	90#主变	10000kVA	台	1	
91	91#主变	10000kVA	台	1	
92	92#主变	10000kVA	台	1	
93	93#主变	10000kVA	台	1	
94	94#主变	10000kVA	台	1	
95	95#主变	10000kVA	台	1	
96	96#主变	10000kVA	台	1	
97	97#主变	10000kVA	台	1	
98	98#主变	10000kVA	台	1	
99	99#主变	10000kVA	台	1	
100	100#主变	10000kVA	台	1	

断巩固水电支柱、拓展能源产业链；积极履行国有企业社会责任与担当，持续做好扶贫助困、服务社会和饮用水保障；不忘初心、坚定信心、上下同心，推动公司高质量发展，为川投能源打造“一流能源上市公司”做出更大贡献。

为满足工作需要现面向成都地区各大院校招聘应届毕业生1名，有关事项公告如下：

一、招聘职位

党群工作部工会专责岗1名。

二、招聘人员基本条件

（一）具有良好的政治思想素质，拥护党的路线方针政策，坚持实事求是；

（二）热爱电力事业，工作踏实、爱岗敬业；

（三）具有应聘岗位所需的政策、理论水平、专业管理知识和业务能力，具有良好的口头表达能力、社交能力及抗压能力；

（四）坚持原则，顾全大局，作风正派，秉公办事，廉洁自律，善于团结群众。

三、招聘人员任职资格

（一）招聘任职资格

1. 大学本科及以上学历；行政管理、体育运动培训等相关专业；

2. 具备一定活动策划、组织和良好的沟通协调能力，

具有较高的羽毛球、游泳等运动项目竞技水平；

2. 作风严谨，精益求精，为人公道正派，身心健康，能够吃苦耐劳，拥有饱满的工作热情、较强的团队意识和大局观念。

（二）凡有下列情形之一者，不得报名

1. 曾受过司法机关刑事处罚的；
2. 涉嫌违法、违纪正在接受审查的；
3. 受过党纪处分的；
4. 违反有关规定不适宜报考的。

四、薪酬待遇

薪酬面议

五、报名时间

报名截止时间：2022年5月29日17:00

六、应聘须知

有意向者请将应聘申请表（见附件）、身份证、学历学位证明、职业资格、职称等相关资质证书、荣誉证书等扫描件，于报名截止时间前发送至招聘邮箱，邮件主题为“应聘者姓名+应聘岗位”。

特此公告。

附件: 四川天彭电力开发有限公司应聘申请表

四川天彭电力开发有限公司

