

附件1

2025年度广州市知识产权质押融资项目审核结果（南沙区）

序号	申请单位	申请编号	审核结果	备注
1	广州市番高气模制品有限公司	gzMB2C918912407241B603185	不通过	不符合条件，该专利质押合同已于2023年获得过补助。
2	纯元健康科技（广东）有限公司	gzMB2C918912408141B644590	通过	
3	纯元健康科技（广东）有限公司	gzMB2C918912407231B601920	通过	
4	广东元宝食品有限公司	gzMB2C918912408131B642937	通过	
5	广东元宝食品有限公司	gzMB2C918912408021B621939	通过	
6	广州波塞冬材料科技有限公司	gzMB2C918912408151B647290	通过	
7	广州市敏嘉制造技术有限公司	gzMB2C918912408151B647372	通过	
8	广州市合成电子制品有限公司	gzMB2C918912408151B647392	通过	
9	广州市凯辉电子有限公司	gzMB2C918912408151B647469	通过	
10	广州市马克威尔工程材料有限公司	gzMB2C918912408151B647522	通过	
11	广东华工碧水环境技术有限公司	gzMB2C918912408151B647720	通过	
12	广州力得技术有限公司	gzMB2C918912408151B647733	通过	
13	广州市勇源运动用品科技有限公司	gzMB2C918912408161B648798	通过	
14	广州市展能机电设备有限公司	gzMB2C918912408161B648664	通过	
15	广州市龙珠化工有限公司	gzMB2C918912408151B646999	通过	
16	广州祈信金属制品有限公司	gzMB2C918912408151B646881	通过	
17	广东利尔化学有限公司	gzMB2C918912408151B646314	通过	
18	广东芯聚能半导体有限公司	gzMB2C918912408151B646228	通过	
19	广东南粤勘察设计有限公司	gzMB2C918912408141B645335	通过	
20	广州恒乐生态环境科技有限公司	gzMB2C918912408141B645071	通过	
21	广州杜朗介质科技有限公司	gzMB2C918912408130B642954	通过	
22	广东浪淘砂新型材料有限公司	gzMB2C918912408121B640735	通过	
23	广州焯诺科技有限公司	gzMB2C918912408121B640623	通过	
24	广东泽亨智能科技有限公司	gzMB2C918912408121B640433	通过	
25	广州泽亨实业有限公司	gzMB2C918912408091B636974	通过	
26	广东捷盟智能装备股份有限公司	gzMB2C918912408091B636723	通过	
27	广州湘龙高新材料科技股份有限公司	gzMB2C918912408091B636441	通过	
28	广州易而达科技股份有限公司	gzMB2C918912408071B631428	通过	
29	广州双桥股份有限公司	gzMB2C918912408021B622596	通过	
30	安捷利（番禺）电子实业有限公司	gzMB2C918912408011B620037	通过	
31	广州文冲船厂有限责任公司	gzMB2C918912408011B618970	通过	
32	广州瑞港消防设备有限公司	gzMB2C918912407301B614651	通过	
33	广州澄通睿视科技有限公司	gzMB2C918912407291B613300	通过	
34	广州维希尔智能技术有限公司	gzMB2C918912407261B608511	通过	
35	广州珺凯清洁剂有限公司	gzMB2C918912407261B608487	通过	

36	广州科慧健远医疗科技有限公司	gzMB2C918912407251B606736	通过	
37	云从科技集团股份有限公司	gzMB2C918912407241B604461	通过	
38	广东远东高分子科技有限公司	gzMB2C918912407231B600508	通过	
39	广东莱博仕教育设备有限公司	gzMB2C918912407221B599262	通过	
40	广东全科工程检测有限公司	gzMB2C918912407171B590238	通过	
41	广东省半宙实验室设备股份有限公司	gzMB2C918912407171B589704	通过	
42	广东新电电力科技有限公司	gzMB2C918912407171B589272	通过	