附件 2

融资融券标的交易型开放式基金名单

序号	证券代码	证券简称	备注
1	159501	纳斯达克指数 ETF	新增
2	159509	纳指科技 ETF	新增
3	159513	纳斯达克 100 指数 ETF	新增
4	159516	半导体设备 ETF	新增
5	159532	中证 2000 指数 ETF	新增
6	159536	中证 2000ETF 添富	新增
7	159601	A50ETF	
8	159602	中国 A50ETF	
9	159605	中概互联 ETF	
10	159607	中概互联网 ETF	
11	159611	电力 ETF	
12	159628	国证 2000ETF	
13	159629	1000ETF	
14	159632	纳斯达克 ETF	
15	159633	中证 1000 指数 ETF	
16	159637	新能源车龙头 ETF	

序号	证券代码	证券简称	备注
17	159638	高端装备 ETF	
18	159639	碳中和 ETF 南方	
19	159647	中药 ETF	
20	159650	国开 ETF	新增
21	159665	半导体龙头 ETF	
22	159671	稀有金属 ETF 基金	
23	159681	创 50ETF	新增
24	159682	创业 50ETF	
25	159736	饮食 ETF	
26	159740	恒生科技 ETF	
27	159741	恒生科技 ETF 基金	新增
28	159742	恒生科技指数 ETF	
29	159745	建材 ETF	
30	159755	电池 ETF	
31	159757	电池 30ETF	
32	159766	旅游 ETF	
33	159780	双创 ETF	
34	159781	科创创业 ETF	
35	159782	双创 50ETF 基金	
36	159783	科创创业 50ETF	

序号	证券代码	证券简称	备注
37	159790	碳中和 ETF	
38	159792	港股通互联网 ETF	
39	159796	电池 50ETF	
40	159801	芯片 ETF 龙头	
41	159806	新能源车 ETF	
42	159807	科技 ETF	
43	159813	半导体 ETF	
44	159814	创业大盘 ETF	新增
45	159819	人工智能 ETF	
46	159820	中证 500ETF 天弘	
47	159825	农业 ETF	
48	159828	医疗 ETF	
49	159837	生物科技 ETF	
50	159839	生物药 ETF	
51	159840	锂电池 ETF	
52	159841	证券 ETF	
53	159842	券商 ETF	
54	159845	中证 1000ETF	
55	159847	医疗 50ETF	新增
56	159850	恒生国企 ETF	

序号	证券代码	证券简称	备注
57	159852	软件 ETF	
58	159857	光伏 ETF	
59	159859	生物医药 ETF	
60	159864	光伏 50ETF	
61	159865	养殖 ETF	
62	159867	畜牧 ETF	
63	159869	游戏 ETF	
64	159870	化工 ETF	
65	159875	新能源 ETF	
66	159883	医疗器械 ETF	
67	159892	恒生医药 ETF	
68	159901	深证 100ETF	
69	159905	深红利 ETF	
70	159908	创业板 ETF 博时	
71	159915	创业板 ETF	
72	159919	沪深 300ETF	
73	159920	恒生 ETF	
74	159922	中证 500ETF	
75	159925	沪深 300ETF 南方	
76	159928	消费 ETF	

序号	证券代码	证券简称	备注
77	159929	医药 ETF	
78	159934	黄金 ETF	
79	159937	黄金 ETF 基金	
80	159938	医药卫生 ETF	
81	159939	信息技术 ETF	
82	159940	金融地产 ETF	
83	159941	纳指 ETF	
84	159948	创业板 ETF 南方	
85	159949	创业板 50ETF	
86	159952	创业板 ETF 广发	
87	159967	创业板成长 ETF	
88	159968	中证 500ETF 博时	
89	159977	创业板 ETF 天弘	
90	159992	创新药 ETF	
91	159993	证券 ETF 龙头	
92	159994	5GETF	
93	159995	芯片 ETF	
94	159996	家电 ETF	
95	159997	电子ETF	
96	159998	计算机 ETF	