

基金仓位再度增加 股票基金仓位

股票简称	持有基金数	持股总量(万股)	季度持股变动(万股)	增减比例(%)	持股占流通股比(%)	持股总市值(万元)
格力电器	2	3060.173	2818.9184	92.12%	2.4434	79595.0997
浙江医药	2	548.4256	445.107	81.16%	1.2187	10436.5392
中金黄金	1	190	150	78.95%	1.1106	11270.8
燕京啤酒	2	1160.5203	795.5203	68.55%	2.4055	15388.4992
辽宁成大	3	2970.0842	1710.293	57.58%	3.5201	74281.8058
工商银行	5	54023.8552	24644.7549	45.62%	3.6136	212853.9895
中国中铁	2	3299.9945	1238.9845	37.55%	0.7058	17951.9701
民生银行	6	33825.9314	11696.5246	34.58%	1.8902	171835.7315
兴业银行	4	6333.5466	2088.5265	32.98%	1.5913	145544.9009
科达机电	1	600	170	28.33%	2.3043	7806
浦发银行	7	10353.0262	2373.7938	22.93%	2.0655	226938.3343
中铁二局	1	2054.2913	399.9995	19.47%	1.589	21344.0866
宁波银行	1	1224.2592	119.72	9.78%	1.1283	11936.5272
北京银行	3	1981.474	0	0.00%	0.5009	23559.7259
建设银行	3	23966.1429	0	0.00%	2.6629	103054.4145
华侨城 A	2	1174.3566	0	0.00%	0.8883	15485.8884
交通银行	2	17134.5894	0	0.00%	1.0739	110175.4098
中恒集团	2	1300.5541	0	0.00%	0.7728	15320.5723
深发展 A	2	4438.3019	0	0.00%	1.5938	70746.5323
东北制药	1	140.2796	0	0.00%	0.4678	2749.4809
中联重科	1	152.3238	0	0.00%	0.1692	3186.6132
晨鸣纸业	1	2620.7478	0	0.00%	3.1827	19502.2861
沙隆达 A	1	350	0	0.00%	1.4478	2894.5

代码	名称	收盘	涨跌	%	成交量	代码	名称	收盘	涨跌	%	成交量	代码	名称	收盘	涨跌	%	成交量
600628	新名称	10.42	1.66	19.1587	600726	名称	3.73	2.19	248244	600776	名称	8.51	-1.96	52046			
600629	名称	13.77	0.51	22026	600727	名称	6.48	2.69	151863	600777	名称	5.74	1.58	435273			
600630	名称	9.49	1.37	168750	600728	名称	22.31	0.17	46071	600778	名称	6.16	-0.32	58292			
600631	名称	12.19	-0.08	187445	600729	名称	6.77	4.46	560641	600779	名称	9.09	-3.71	49030			
600632	名称	7.04	-0.71	31546	600730	名称	18.33	-1.27	49804	600780	名称	5.69	5.04	97323			
600633	名称	11.38	4.02	415563	600731	名称	14.02	0.72	33755	600781	名称	6.05	-1.06	102875			
600634	名称	11.38	4.02	415563	600732	名称	17.16	-2.27	76259	600782	名称	13.57	-2.93	42464			
600635	名称	11.38	4.02	415563	600733	名称	17.16	-2.27	76259	600783	名称	13.57	-2.93	42464			
600636	名称	11.38	4.02	415563	600734	名称	17.16	-2.27	76259	600784	名称	13.57	-2.93	42464			
600637	名称	11.38	4.02	415563	600735	名称	17.16	-2.27	76259	600785	名称	13.57	-2.93	42464			
600638	名称	11.38	4.02	415563	600736	名称	17.16	-2.27	76259	600786	名称	13.57	-2.93	42464			
600639	名称	11.38	4.02	415563	600737	名称	17.16	-2.27	76259	600787	名称	13.57	-2.93	42464			
600640	名称	11.38	4.02	415563	600738	名称	17.16	-2.27	76259	600788	名称	13.57	-2.93	42464			
600641	名称	11.38	4.02	415563	600739	名称	17.16	-2.27	76259	600789	名称	13.57	-2.93	42464			
600642	名称	11.38	4.02	415563	600740	名称	17.16	-2.27	76259	600790	名称	13.57	-2.93	42464			
600643	名称	11.38	4.02	415563	600741	名称	17.16	-2.27	76259	600791	名称	13.57	-2.93	42464			
600644	名称	11.38	4.02	415563	600742	名称	17.16	-2.27	76259	600792	名称	13.57	-2.93	42464			
600645	名称	11.38	4.02	415563	600743	名称	17.16	-2.27	76259	600793	名称	13.57	-2.93	42464			
600646	名称	11.38	4.02	415563	600744	名称	17.16	-2.27	76259	600794	名称	13.57	-2.93	42464			
600647	名称	11.38	4.02	415563	600745	名称	17.16	-2.27	76259	600795	名称	13.57	-2.93	42464			
600648	名称	11.38	4.02	415563	600746	名称	17.16	-2.27	76259	600796	名称	13.57	-2.93	42464			
600649	名称	11.38	4.02	415563	600747	名称	17.16	-2.27	76259	600797	名称	13.57	-2.93	42464			
600650	名称	11.38	4.02	415563	600748	名称	17.16	-2.27	76259	600798	名称	13.57	-2.93	42464			
600651	名称	11.38	4.02	415563	600749	名称	17.16	-2.27	76259	600799	名称	13.57	-2.93	42464			
600652	名称	11.38	4.02	415563	600750	名称	17.16	-2.27	76259	600800	名称	13.57	-2.93	42464			
600653	名称	11.38	4.02	415563	600751	名称	17.16	-2.27	76259	600801	名称	13.57	-2.93	42464			
600654	名称	11.38	4.02	415563	600752	名称	17.16	-2.27	76259	600802	名称	13.57	-2.93	42464			
600655	名称	11.38	4.02	415563	600753	名称	17.16	-2.27	76259	600803	名称	13.57	-2.93	42464			
600656	名称	11.38	4.02	415563	600754	名称	17.16	-2.27	76259	600804	名称	13.57	-2.93	42464			
600657	名称	11.38	4.02	415563	600755	名称	17.16	-2.27	76259	600805	名称	13.57	-2.93	42464			
600658	名称	11.38	4.02	415563	600756	名称	17.16	-2.27	76259	600806	名称	13.57	-2.93	42464			
600659	名称	11.38	4.02	415563	600757	名称	17.16	-2.27	76259	600807	名称	13.57	-2.93	42464			
600660	名称	11.38	4.02	415563	600758	名称	17.16	-2.27	76259	600808	名称	13.57	-2.93	42464			
600661	名称	11.38	4.02	415563	600759	名称	17.16	-2.27	76259	600809	名称	13.57	-2.93	42464			
600662	名称	11.38	4.02	415563	600760	名称	17.16	-2.27	76259	600810	名称	13.57	-2.93	42464			
600663	名称	11.38	4.02	415563	600761	名称	17.16	-2.27	76259	600811	名称	13.57	-2.93	42464			
600664	名称	11.38	4.02	415563	600762	名称	17.16	-2.27	76259	600812	名称	13.57	-2.93	42464			
600665	名称	11.38	4.02	415563	600763	名称	17.16	-2.27	76259	600813	名称	13.57	-2.93	42464			
600666	名称	11.38	4.02	415563	600764	名称	17.16	-2.27	76259	600814	名称	13.57	-2.93	42464			
600667	名称	11.38	4.02	415563	600765	名称	17.16	-2.27	76259	600815	名称	13.57	-2.93	42464			
600668	名称	11.38	4.02	415563	600766	名称	17.16	-2.27	76259	600816	名称	13.57	-2.93	42464			
600669	名称	11.38	4.02	415563	600767	名称	17.16	-2.27	76259	600817	名称	13.57	-2.93	42464			
600670	名称	11.38	4.02	415563	600768	名称	17.16	-2.27	76259	600818	名称	13.57	-2.93	42464			
600671	名称	11.38	4.02	415563	600769	名称	17.16	-2.27	76259	600819	名称	13.57	-2.93	42464			
600672	名称	11.38	4.02	415563	600770	名称	17.16	-2.27	76259	600820	名称	13.57	-2.93	42464			
600673	名称	11.38	4.02	415563	600771	名称	17.16	-2.27	76259	600821	名称	13.57	-2.93	42464			
600674	名称	11.38	4.02	415563	600772	名称	17.16	-2.27	76259	600822	名称	13.57	-2.93	42464			
600675	名称	11.38	4.02	415563	600773	名称	17.16	-2.27	76259	600823	名称	13.57	-2.93	42464			
600676	名称	11.38	4.02	415563	600774	名称	17.16	-2.27	76259	600824	名称	13.57	-2.93	42464			
600677	名称	11.38	4.02	415563	600775	名称	17.16	-2.27	76259	600825	名称	13.57	-2.93	42464			
600678	名称	11.38	4.02	415563	600776	名称	17.16	-2.27	76259	600826	名称	13.57	-2.93	42464			
600679	名称	11.38	4.02	415563	600777	名称	17.16	-2.27	76259	600827	名称	13.57	-2.93	42464			
600680	名称	11.38	4.02	415563	600778	名称	17.16	-2.27	76259	600828	名称	13.57	-2.93	42464			
600681	名称	11.38	4.02	415563	600779	名称	17.16	-2.27	76259	600829	名称	13.57	-2.93	42464			
600682	名称	11.38	4.02	415563	600780	名称	17.16	-2.27	76259	600830	名称	13.57	-2.93	42464			
600683	名称	11.38	4.02	415563	600781	名称	17.16	-2.27	76259	600831	名称	13.57	-2.93	42464			
600684	名称	11.38	4.02	415563	600782	名称	17.16	-2.27	76259	600832	名称	13.57	-2.93	42464			
600685	名称	11.38	4.02	415563	600783	名称	17.16	-2.27	76259	600833	名称	13.57	-2.93	42464			
600686	名称	11.38	4.02	415563	600784	名称	17.16	-2.27	76259	600834	名称	13.57	-2.93	42464			
600687	名称	11.38	4.02	415563	600785	名称	17.16	-2.27	76259	600835	名称	13.57	-2.93	42464			
600688	名称	11.38	4.02	415563	600786	名称	17.16	-2.27	76259	600836	名称	13.57	-2.93	42464			
600689	名称	11.38	4.02	415563	600787	名称	17.16	-2.27	76259	600837	名称	13.57	-2.93	42464			
600690	名称	11.38	4.02	415563	600788	名称	17.16	-2.27	76259	600838	名称	13.57	-2.93	42464			
600691	名称	11.38	4.02	415563	600789	名称	17.16	-2.27	76259	600839	名称	13.57	-2.93	42464			
600692	名称	11.38	4.02	415563	600790	名称	17.16	-2.27	76259	600840	名称	13.57	-2.93	42464			
600693	名称	11.38	4.02	415563	600791	名称	17.16	-2.27	76259	600841	名称	13.57	-2.93	42464			
600694	名称	11.38	4.02	415563	600792	名称	17.16	-2.27	76259	600842	名称	13.57	-2.93	42464			
600695	名称	11.38	4.02	415563	600793	名称	17.16	-2.27	76259	600843	名称	13.57	-2.93	42464			
600696	名称	11.38	4.02	415563	600794	名称	17.16	-2.27	76259	600844	名称	13.57	-2.93	42464			
600697	名称	11.38	4.02	415563	600795	名称	17.16	-2.27	76259	600845	名称	13.57	-2.93	42464			
600698</																	