

深交所有板

更多精彩數據 <http://data.stock.com> 2014-10-27 星期二

沪深300 样本股 沪深300:2368.83 ▲21.88 成交額:661亿元 上漲:144只 下跌:131只 平均動態市盈率:8.71倍

代碼	股票名稱	收盤價	漲跌	開盤	最高	最低	成交量	成交額	升跌	備註
000001	平安銀行	16.02	-0.17	16.17	16.02	15.94	5,418,418	87,411.12	-	
000002	萬安	10.28	0.12	10.16	10.28	10.15	1,171,515	12,017.15	-	
000003	深天地	1.27	0.00	1.27	1.27	1.27	1,314,000	1,671.00	-	
000004	華力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000005	深華新	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000006	深振業	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000007	深市北	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000008	深康美	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000009	深中核	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000010	深特力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	

深交所有板 創業板指數:1492.01 ▲14.42 成交額:294亿元 上漲:274只 下跌:68只 平均動態市盈率:65.77倍

代碼	股票名稱	收盤價	漲跌	開盤	最高	最低	成交量	成交額	升跌	備註
300001	特爾佳	20.45	-1.21	21.66	21.34	20.34	30,000	609.00	-	
300002	神州泰岳	10.48	0.14	10.34	10.48	10.34	30,000	313.80	-	
300003	大華股份	36.99	-0.62	38.60	38.14	36.99	30,000	1,104.99	-	
300004	博信股份	11.28	0.12	11.16	11.28	11.16	30,000	336.00	-	
300005	新華通	11.35	0.14	11.21	11.35	11.21	30,000	339.00	-	
300006	華力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	30,000	380.00	-	
300007	深市北	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	30,000	380.00	-	
300008	深康美	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	30,000	380.00	-	
300009	深中核	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	30,000	380.00	-	
300010	深特力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	30,000	380.00	-	

深交所有板 中小板指數:3440.91 ▲30.05 成交額:519亿元 上漲:490只 下跌:152只 平均動態市盈率:37.58倍

代碼	股票名稱	收盤價	漲跌	開盤	最高	最低	成交量	成交額	升跌	備註
002001	深華新	11.26	0.12	11.14	11.26	11.14	2,544,132	28,375.35	-	
002002	華力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
002003	深市北	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
002004	深康美	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
002005	深中核	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
002006	深特力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
002007	深市北	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
002008	深康美	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
002009	深中核	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
002010	深特力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	

深交所有板 A股 深證成指:7829.33 ▼91.80 成交額:961亿元 A股上漲:284只 下跌:132只 深證100平均動態市盈率:15.61倍

代碼	股票名稱	收盤價	漲跌	開盤	最高	最低	成交量	成交額	升跌	備註
000001	平安銀行	16.02	-0.17	16.17	16.02	15.94	5,418,418	87,411.12	-	
000002	萬安	10.28	0.12	10.16	10.28	10.15	1,171,515	12,017.15	-	
000003	深天地	1.27	0.00	1.27	1.27	1.27	1,314,000	1,671.00	-	
000004	華力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000005	深華新	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000006	深振業	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000007	深市北	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000008	深康美	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000009	深中核	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	
000010	深特力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	1,314,000	1,671.00	-	

深交所有板 A股 上證指數:2290.44 ▼11.84 成交額:1137亿元 A股上漲:594只 下跌:281只 上證180平均動態市盈率:7.60倍

代碼	股票名稱	收盤價	漲跌	開盤	最高	最低	成交量	成交額	升跌	備註
600001	深華新	11.26	0.12	11.14	11.26	11.14	2,544,132	28,375.35	-	
600002	華力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
600003	深市北	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
600004	深康美	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
600005	深中核	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
600006	深特力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
600007	深市北	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
600008	深康美	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
600009	深中核	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	
600010	深特力	1.26	0.00	1.26	1.26	1.26	2,544,132	32,051.64	-	

注:本報數據系統根據深交所有板上市股票每日行情數據進行整理統計。說明:投資評級由今日投資財經有限公司(www.investody.com)內閣內70多家商研所18000多名分析師的投資評級數據進行整理統計。評級系統:1.00~1.09為強上;1.10~2.09為上;2.10~3.09為中;3.10~4.09為適度;4.10~5.09為適中;5.10~6.09為適下;6.10~7.09為弱下;7.10~8.09為極弱;8.10~9.09為極強;9.10~10.09為極弱;10.10~11.09為極強;11.10~12.09為極弱;12.10~13.09為極強;13.10~14.09為極弱;14.10~15.09為極強;15.10~16.09為極弱;16.10~17.09為極強;17.10~18.09為極弱;18.10~19.09為極強;19.10~20.09為極弱;20.10~21.09為極強;21.10~22.09為極弱;22.10~23.09為極強;23.10~24.09為極弱;24.10~25.09為極強;25.10~26.09為極弱;26.10~27.09為極強;27.10~28.09為極弱;28.10~29.09為極強;29.10~30.09為極弱;30.10~31.09為極強;31.10~32.09為極弱;32.10~33.09為極強;33.10~34.09為極弱;34.10~35.09為極強;35.10~36.09為極弱;36.10~37.09為極強;37.10~38.09為極弱;38.10~39.09為極強;39.10~40.09為極弱;40.10~41.09為極強;41.10~42.09為極弱;42.10~43.09為極強;43.10~44.09為極弱;44.10~45.09為極強;45.10~46.09為極弱;46.10~47.09為極強;47.10~48.09為極弱;48.10~49.09為極強;49.10~50.09為極弱;50.10~51.09為極強;51.10~52.09為極弱;52.10~53.09為極強;53.10~54.09為極弱;54.10~55.09為極強;55.10~56.09為極弱;56.10~57.09為極強;57.10~58.09為極弱;58.10~59.09為極強;59.10~60.09為極弱;60.10~61.09為極強;61.10~62.09為極弱;62.10~63.09為極強;63.10~64.09為極弱;64.10~65.09為極強;65.10~66.09為極弱;66.10~67.09為極強;67.10~68.09為極弱;68.10~69.09為極強;69.10~70.09為極弱;70.10~71.09為極強;71.10~72.09為極弱;72.10~73.09為極強;73.10~74.09為極弱;74.10~75.09為極強;75.10~76.09為極弱;76.10~77.09為極強;77.10~78.09為極弱;78.10~79.09為極強;79.10~80.09為極弱;80.10~81.09為極強;81.10~82.09為極弱;82.10~83.09為極強;83.10~84.09為極弱;84.10~85.09為極強;85.10~86.09為極弱;86.10~87.09為極強;87.10~88.09為極弱;88.10~89.09為極強;89.10~90.09為極弱;90.10~91.09為極強;91.10~92.09為極弱;92.10~93.09為極強;93.10~94.09為極弱;94.10~95.09為極強;95.10~96.09為極弱;96.10~97.09為極強;97.10~98.09為極弱;98.10~99.09為極強;99.10~100.09為極弱;100.10~101.09為極強;101.10~102.09為極弱;102.10~103.09為極強;103.10~104.09為極弱;104.10~105.09為極強;105.10~106.09為極弱;106.10~107.09為極強;107.10~108.09為極弱;108.10~109.09為極強;109.10~110.09為極弱;110.10~111.09為極強;111.10~112.09為極弱;112.10~113.09為極強;113.10~114.09為極弱;114.10~115.09為極強;115.10~116.09為極弱;116.10~117.09為極強;117.10~118.09為極弱;118.10~119.09為極強;119.10~120.09為極弱;120.10~121.09為極強;121.10~122.09為極弱;122.10~123.09為極強;123.10~124.09為極弱;124.10~125.09為極強;125.10~126.09為極弱;126.10~127.09為極強;127.10~128.09為極弱;128.10~129.09為極強;129.10~130.09為極弱;130.10~131.09為極強;131.10~132.09為極弱;132.10~133.09為極強;133.10~134.09為極弱;134.10~135.09為極強;135.10~136.09為極弱;136.10~137.09為極強;137.10~138.09為極弱;138.10~139.09為極強;139.10~140.09為極弱;140.10~141.09為極強;141.10~142.09為極弱;142.10~143.09為極強;143.10~144.09為極弱;144.10~145.09為極強;145.10~146.09為極弱;146.10~147.09為極強;147.10~148.09為極弱;148.10~149.09為極強;149.10~150.09為極弱;150.10~151.09為極強;151.10~152.09為極弱;152.10~153.09為極強;153.10~154.09為極弱;154.10~155.09為極強;155.10~156.09為極弱;156.10~157.09為極強;157.10~158.09為極弱;158.10~159.09為極強;159.10~160.09為極弱;160.10~161.09為極強;161.10~162.09為極弱;162.10~163.09為極強;163.10~164.09為極弱;164.10~165.09為極強;165.10~166.09為極弱;166.10~167.09為極強;167.10~168.09為極弱;168.10~169.09為極強;169.10~170.09為極弱;170.10~171.09為極強;171.10~172.09為極弱;172.10~173.09為極強;173.10~174.09為極弱;174.10~175.09為極強;175.10~176.09為極弱;176.10~177.09為極強;177.10~178.09為極弱;178.10~179.09為極強;179.10~180.09為極弱;180.10~181.09為極強;181.10~182.09為極弱;182.10~183.09為極強;183.10~184.09為極弱;184.10~185.09為極強;185.10~186.09為極弱;186.10~187.09為極強;187.10~188.09為極弱;188.10~189.09為極強;189.10~190.09為極弱;190.10~191.09為極強;191.10~192.09為極弱;192.10~193.09為極強;193.10~194.09為極弱;194.10~195.09為極強;195.10~196.09為極弱;196.10~197.09為極強;197.10~198.09為極弱;198.10~199.09為極強;199.10~200.09為極弱;200.10~201.09為極強;201.10~202.09為極弱;202.10~203.09為極強;203.10~204.09為極弱;204.10~205.09為極強;205.10~206.09為極弱;206.10~207.09為極強;207.10~208.09為極弱;208.10~209.09為極強;209.10~210.09為極弱;210.10~211.09為極強;211.10~212.09為極弱;212.10~213.09為極強;213.10~214.09為極弱;214.10~215.09為極強;215.10~216.09為極弱;216.10~217.09為極強;217.10~218.09為極弱;218.10~219.09為極強;219.10~220.09為極弱;220.10~221.09為極強;221.10~222.09為極弱;222.10~223.09為極強;223.10~224.09為極弱;224.10~225.09為極強;225.10~226.09為極弱;226.10~227.09為極強;227.10~228.09為極弱;228.10~229.09為極強;229.10~230.09為極弱;230.10~231.09為極強;231.10~232.09為極弱;232.10~233.09為極強;233.10~234.09為極弱;234.10~235.09為極強;235.10~236.09為極弱;236.10~237.09為極強;237.10~238.09為極弱;238.10~239.09為極強;239.10~240.09為極弱;240.10~241.09為極強;241.10~242.09為極弱;242.10~243.09為極強;243.10~244.09為極弱;244.10~245.09為極強;245.10~246.09為極弱;246.10~247.09為極強;247.10~248.09為極弱;248.10~249.09為極強;249.10~250.09為極弱;250.10~251.09為極強;251.10~252.09為極弱;252.10~253.09為極強;253.10~254.09為極弱;254.10~255.09為極強;255.10~256.09為極弱;256.10~257.09為極強;257.10~258.09為極弱;258.10~259.09為極強;259.10~260.09為極弱;260.10~261.09為極強;261.10~262.09為極弱;262.10~263.09為極強;263.10~264.09為極弱;264.10~265.09為極強;265.10~266.09為極弱;266.10~267.09為極強;267.10~268.09為極弱;268.10~269.09為極強;269.10~270.09為極弱;270.10~271.09為極強;271.10~272.09為極弱;272.10~273.09為極強;273.10~274.09為極弱;274.10~275.09為極強;275.10~276.09為極弱;276.10~277.09為極強;277.10~278.09為極弱;278.10~279.09為極強;279.10~280.09為極弱;280.10~281.09為極強;281.10~282.09為極弱;282.10~283.09為極強;283.10~284.09為極弱;284.10~285.09為極強;285.10~286.09為極弱;286.10~287.09為極強;287.10~288.09為極弱;288.10~289.09為極強;289.10~290.09為極弱;290.10~291.09為極強;291.10~292.09為極弱;292.10~293.09為極強;293.10~294.09為極弱;294.10~295.09為極強;295.10~296.09為極弱;296.10~297.09為極強;297.10~298.09為極弱;298.10~299.09為極強;299.10~300.09為極弱;300.10~301.09為極強;301.10~302.09為極弱;302.10~303.09為極強;303.10~304.09為極弱;304.10~305.09為極強;305.10~306.09為極弱;306.10~307.09為極強;307.10~308.09為極弱;308.10~309.09為極強;309.10~310.09為極弱;310.10~311.09為極強;311.10~312.09為極弱;312.10~313.09為極強;313.10~314.09為極弱;314.10~315.09為極強;315.10~316.09為極弱;316.10~317.09為極強;317.10~318.09為極弱;318.10~319.09為極強;319.10~320.09為極弱;320.10~321.09為極強;321.10~322.09為極弱;322.10~323.09為極強;323.10~324.09為極弱;324.10~325.09為極強;325.10~326.09為極弱;326.10~327.09為極強;327.10~328.09為極弱;328.10~329.09為極強;329.10~330.09為極弱;330.10~331.09為極強;331.10~332.09為極弱;332.10~333.09為極強;333.10~334.09為極弱;334.10~335.09為極強;335.10~336.09為極弱;336.10~337.09為極強;337.10~338.09為極弱;338.10~339.09為極強;339.10~340.09為極弱;340.10~341.09為極強;341.10~342.09為極弱;342.10~343.09為極強;343.10~344.09為極弱;344.10~345.09為極強;345.10~346.09為極弱;346.10~347.09為極強;347.10~348.09為極弱;348.10~349.09為極強;349.10~350.09為極弱;350.10~351.09為極強;351.10~352.09為極弱;352.10~353.09為極強;353.10~354.09為極弱;354.10~355.09為極強;35