

上市公司行业平均市盈率统计投资者答疑

问 1：发布上市公司行业平均市盈率的目的是什么？

答：市盈率是证券市场常用指标，通常指在一个考察期（一般为 12 个月的时间）内，股票价格与每股收益的比值。行业市盈率是一个行业上市公司总市值与该行业上市公司净利润总和的比值。市盈率是投资者投资估值的重要参考指标。深圳证券信息有限公司定于 2012 年 2 月 20 日起计算发布上市公司行业平均市盈率，以反映该行业上市公司市盈率的平均水平。

深圳证券信息公司一直以来致力于提供信息服务，我们在日常工作中发现市场缺乏较完整的行业平均市盈率数据供中小投资者查询参考，此次发布上市公司行业平均市盈率就是为了给广大投资者进行新股认购及二级市场投资决策提供更有效的信息，进一步提升信息质量，增加市场透明度，促进市场建设。

问 2：上市公司行业平均市盈率主要包括哪些内容？

答：此次发布内容包括五个市场层次、两套行业分类标准、两个指标及两种计算方法，共计发布 4300 条行业市盈率数据。

上市公司行业平均市盈率按深圳市场、深市主板、中小企业板、创业板和全市场五个层次计算，以满足不同市场板块统计需要。

上市公司行业平均市盈率选择两类行业分类标准统计，一类为中国证监会上市公司行业分类标准，另一类为巨潮上市公司行业分类标准。

上市公司行业平均市盈率计算发布静态市盈率和滚动市盈率两类指标，同时，两类市盈率指标均提供总股本加权平均和中位数两种算法。

计算结果可以通过巨潮指数网和巨潮资讯网查询和下载。

问 3：两套行业分类标准的依据是什么？

答：本次发布的上市公司行业平均市盈率依托两套行业分类标准，以中国证监会上市公司行业分类标准为基础，同时，发布巨潮上市公司行业分类标准，以便从投资性需求、国际可比性等角度为市场提供参考。

中国证监会上市公司行业分类标准以国家统计局《国民经济行业分类与代码》为主要依据，被广泛应用于证券市场信息统计工作。本次统计发布所有行业门类和行业大类的平均市盈率，其中行业门类为 19 个，行业大类为 90 个，共计 109 组数据。

巨潮行业分类标准由深圳证券信息公司建立和维护，该标准借鉴国际标准，结合我国证券市场实际，针对市场投资性需求，与国际通用的行业分类标准有可比性。本次统计发布所有一级、二级和三级行业的平均市盈率，其中一级行业 10 个，二级行业 28 个，三级行业 78 个，共计 116 组数据。

在两套行业分类标准中，上市公司的归类是以该公司营业收入的占比作为分类基准。

问 4：上市公司行业平均市盈率如何计算？

答：为更好地展现行业市盈率情况，参照市场常用分析指标，本次行业平均市盈率同时发布静态市盈率和滚动市盈率两种指标。静态市盈率以上市公司年度报告的净利润来计算，滚动市盈率以上市公司过去四个季度的净利润来计算。

在计算方法上，同时采用总股本加权平均和取中位数两种计算方式。加权平均值按照上市公司的总市值和合计净利润来计算，能反映行业整体情况，但会受到公司规模因素的影响。中位数按照市盈率由大小排序选取居于中间的值，不易受公司极端值的影响。

参照行业惯例，市盈率计算时剔除亏损公司，剔除境外上市股份及对应净利润，重组公司按经审计的新财务数据进行追溯调整。若某个细分行业市盈率无法计算时（没有上市公司，符合条件样本为零，或者计算的结果异常不具参考价值），则该行业市盈率不统计发布。

问 5：上市公司行业平均市盈率有哪些特点？

答：本次发布的上市公司行业平均市盈率具有以下特点：

一是行业分类注重权威性与可比性。以中国证监会上市公司行业分类标准为基础，同时，发布巨潮上市公司行业分类平均市盈率，从投资性需求、国际可比性等角度为市场提供参考。

二是计算方法注重通用性与市场惯例。选用市场常用的市盈率计算指标与计算方法，B 股、H 股的市值处理，亏损公司与重组公司的处理均遵循市场通行方法。

三是结果注重公开性与可验证性。行业分类数据、财务数据和股本数据等均来源于被境内外资讯商与媒体等广泛使用的巨潮财经数

据库，计算结果具有可重复性，增加了结果的可信度。

四是发布内容注重市场特点与需求。行业分类统计层次选择主要考虑到大量中小板和创业板公司来自细分行业和新兴行业，将中小板与创业板市场单列，并充分披露细分行业的市盈率数据，有利于更充分地凸显上市公司的特色，提高数据的参考价值。

问 6：如何保证上市公司行业平均市盈率计算结果准确性？

答：深圳证券信息公司采取以下几项措施确保计算结果准确。

一是认真校验市场基础数据。为确保巨潮财经数据库中基础数据准确完整，信息公司将基础数据与深交所中心库数据及第三方数据进行了全面的比对与校验，确保基础数据资料完整、精确。

二是为保障发布数据的准确性和一致性，信息公司建立了严格的计算发布流程，由专项工作小组专人负责行业市盈率数据的计算、校验和发布工作。同时，建立自动预警机制，误差超过一定范围及时报警，以便作相应的分析和处理。

三是本次行业平均市盈率数据发布后，我们将密切关注市场对发布结果的意见，并将根据市场反馈结果进行及时调整，进一步完善计算指标与方法，以更好地满足市场需求。