

新三板的财务报表在哪儿查；上市公司的财务报表在哪里查看？-股识吧

一、上市公司的财务报表在哪里查看？

在公司财务管理中心查看。

《公司财务管理制度》对其有相应的规定：第四条 ；

财务管理是公司经营管理的一个重要环节，公司财务管理中心对财务管理工作负有组织、实施、检查的责任，坚决按财务制度办事，并严守公司秘密。

经办财会人员应认真审核每项业务的合法性、真实性、手续完整性和资料的准确性。

编制会计凭证、报表时应经专人复核，重大事项应由财务负责人复核。

扩展资料： ；

《公司财务管理制度》相关法条： ；

第十二条 ；

资本金是公司经营的核心资本，必须加强资本金管理。

公司筹集的资本金必须聘请中国注册会计师验资，根据验资报告向投资者开具出资证明，并据此入账。

公司股东之间可相互转让其全部或部分出资，股东应按公司章程规定，向股东以外的人转让出资和购买其他股东转让的出资。

财务部门应据实调整。

第十五条 ；

加强应付账款和其他应付款的管理，及时核对余额，保证负债的真实性和准确性。

凡一年以上应付而未付的款项应查找原因，对确实无法付出的应付款项报公司总经理批准后处理。

参考资料来源：百科-《公司财务管理制度》

二、哪里可以查到上市公司财务报表信息的

到上交所，和深交所都可以看到。

或者登录巨潮资讯网。

三、哪里找新三板公司数据

请登录巨潮网搜索新三板公司财务数据，”年报、半年报、增发公告什么的“都可在巨潮网找到。

巨潮网是中国证监会指定的官方网站，这些数据均可免费下载。

四、上哪儿找三板上市公司的年报

如果是新三板公司的话，到股份转让代办系统上可以看到完整的年报*：[//bjzr.gfzr.cn/bjzr/index.html](http://bjzr.gfzr.cn/bjzr/index.html)

五、怎么查上市公司的财务报表

上交所的网站页面下方有“资料查询”输入股票代码，找到想查看的个股，里面“定期报告”里有要找的财务报表。

同理，深交所的查询也类似于上交所。

提示：财务报表的格式可能是PDF格式的，请安装相关阅读软件。

备注：财务报表是以会计准则为规范编制的，向所有者、债权人、政府及其他有关各方及社会公众等外部反映会计主体财务状况和经营的会计报表。

财务报表包括资产负债表、损益表、现金流量表或财务状况变动表、附表和附注。

财务报表是财务报告的主要部分，不包括董事报告、管理分析及财务情况说明书等列入财务报告或年度报告的资料。

六、哪里可以查到上市公司财务报表信息的

七、在哪里查看上市公司的详细财务报表？

在查财务报表时，可以选择上市公司指定的信息披露报纸或刊物，目前证监会指定

上市公司信息披露的报纸或刊物包括“七报一刊”，分别是：《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《金融时报》、《经济日报》、《中国改革报》、《中国日报》和《证券市场周刊》。

目前实践中，很多上市公司选择了《中证券报报》、《上海证券报》和《证券时报》三大证券报为指定媒体进行信息披露。

除查看纸质媒体外，也可以到公司上市的交易所网站或者中国证监会指定信息披露网站“巨潮资讯网”进行方便的搜索查询。

如果公司在深圳证券交易所上市，那么可以登录到深交所网站，在“上市公司公告查询”处，输入证券代码；

如果公司在上海证券交易所上市，那么可以登录到上交所网站，在“个股查询”后面的文本框中输入证券代码，点击“查公告”，即可查询相关公告。

中国证监会指定信息披露网站为“巨潮资讯网”，这里可以查询沪深两市的上市公司公告。

另外，很多上市公司在自己网站上也放置了公告内容，公司网站里一般会有一个栏目叫投资者关系，投资者可以在这里查找浏览公司公告。

根据《首次公开发行股票并上市管理办法》，公开发行股票的申请文件受理后、发行审核委员会审核前，发行人应当将招股说明书（申报稿）在中国证监会网站预先披露。

因此，投资者也可登陆中国证监会网站“预先披露”栏目查询证券发行人的招股说明书申报稿。

另外，如果财务报表一般是年报、半年报、季报或其他公告的一部分，因此，可以先下载这些报告，然后打开，去里面找财务报表。

感谢采纳！

八、如何查询新三板股票公司的财报

最简单的办法就是直接百度某新三板挂牌公司半年报或年报即可。

参考文档

[下载：新三板的财务报表在哪儿查.pdf](#)

[《日本现在什么股票涨》](#)

[《白酒股票涨跌有什么规律》](#)

[《为什么炒股总是亏钱呢》](#)

[下载：新三板的财务报表在哪儿查.doc](#)
[更多关于《新三板的财务报表在哪儿查》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/article/30078502.html>