

半年报成绩优良，拟10送11派1.3元

# 三一送的红包不小

本报8月23日讯 周日晚上，三一重工交出了一份成绩优良的半年报，今年上半年，公司实现营业收入169.46亿元，同比增长98.43%；净利润28.75亿元，每股收益1.19元，同比增长162.39%。

公司对股民的回报也是极其丰厚的，除了每10股送11股之外还派现金1.3元，可谓红包不小，难怪自7月初开始，公司股价稳步增长，近两日更是紧逼历史最高点。

三一重工也表示，国内工程机械行业增长主要缘于4万亿投资在项目进展以及资金落实上的滞后效应、固定资产投资高速增长以及出口逐渐复苏等因素。报告期内，公司完成了湖南汽车制造有限公司及三一汽车制造有限公司的收购，继收购昆山三一



三一重工交出了一份成绩优良的半年报。

重机挖掘机资产后，公司进一步实现了产品多元化并拥有了新的利润增长点。

然而靓丽中报及大比例送股不但没有受到太大的追捧，反而出现冲高回落的走势。机构指出，工程机械受益于四万亿投资带来的固定资产投资高速增长虽然保证了上半年的业绩大增，但经济刺激的

边际效应逐步下降的情况下，行业的增长速度将明显减缓。

另外，从行业来看，三季度是传统的淡季，可能对业绩有影响，但四季度又会进入旺季，并且海外需求有从底部回升的迹象，因此总体需求不太担心，但要关注是否有信贷紧缩，这将会对行业打击较大。 ■记者 石曼

## 链接新闻

中联重科10送15派1.7元

本报8月23日讯 中联重科与三一重工今日同时披露半年报。半年报显示，中联重科今年上半年实现营业收入160.89亿元，同比增74.37%；净利润220245万元，同比增93.88%；基本每股收益1.1767元。三一重工

今年上半年实现营业收入169.46亿元，同比增98.43%；净利润287524万元，同比增162.39%；基本每股收益1.19元。

今年7月披露中期分配预告的中联重科今日称，“发行H股之前滚存利

润分配方案”已获股东大会通过，将以公司现有总股本19.71亿股为基数，向全体股东每10股送红股15股，每10股送现金1.7元（含税）。权益分派股权登记日为2010年8月26日，除权除息日为8月27日。

# 对待汉森，股民期待过高？

本报8月23日讯 昨日晚间，汉森制药发布半年报，公司实现营业收入1.51亿元，同比增长21.92%；归属于母公司净利润3249万元，同比增长49.87%，摊薄后每股收益0.56元。

对此，有股民提问：作为今年刚上市的新股，股民原本对汉森制药的中报

充满期待，然而其业绩和股价为何一样令人失望？湘财证券医药行业研究员陈国栋表示：公司净利润率到50%，同比上涨49.87%，每股收益达到0.56元，跟行业情况都差不多，如果说失望是不贴切的，不如说是大家对它的估值过高。公司现在是以汉森四磨汤为主要的产

品，汉森四磨汤补贴收入高达555万元，随着逐步深化，制度完善，国家补贴到位，目前来说还是很不错的。将来公司会以入选基本药目的普通药品作为未来增长方向，普通药目的增速为10%，与其他公司相比增速差不多，也是符合大家的预期的。

■记者 石曼 实习生 瞿荔

# 紫光古汉：股价异动停牌核查

8月19日，紫光古汉在股市开盘仅几分钟内便被大单封涨停。次日，在大盘跳水的疲势下，紫光古汉再度冲至涨停。8月22日晚公司公告，股票交易异常波动停牌核查。

网络上紫光古汉股吧里也是热闹非凡，有股民早在8月16日就预言此股大幅拉升一触即发，宣称公司随时可能停牌重组。不少股民也纷纷称收到黑机构发来的消息，紫光古汉重组在即。

紫光古汉早在2009年4月曾发布公告宣布公司进入重大资产重组阶段。在经历了一个月的策划后，重组流产。不过到了2009年7月，市场间关于紫光古汉的重组传闻又再次席卷而来。就在这个市场敏感期间，紫光古汉的高管纷纷辞职。继重组流产、

将拿到51%的股权，随时进入停牌重组。

有业内人士分析，紫光古汉的股价一直很“妖”，有被故意操纵的痕迹，近两个交易日的异动涨停或涉及内幕交易，而背后推手可能来自于老鼠仓的利益驱动。当记者拨通紫光古汉董秘曹定兴的电话提出要采访时，曹立即回绝了记者的要求，并声称“没有什么好采访的”。

■证券日报记者 何文英



# 格力变频技术被国家权威部门鉴定为国际领先水平靠什么？



注：科技进步奖分为4级，国内先进，国内领先，国际先进，国际领先。其中国际领先为最高等级，指技术水平达到国际同行企业首位，并有重大的技术创新和突破。

## 格力，坚持专业化20年！

是目前全球最大的专业制冷设备生产企业。自1995年起，连续15年全国销量第一；2005年起连续5年世界销量第一。

## 格力，坚决不拿消费者做实验品！

格力的每个新产品出厂前，主要零部件和压缩机，电机等重要元器件都要经过长期运转测试、环境与老化实验、盐雾实验、噪音测试、高低温启动测试、电器安全测试、长期震动测试、电兼容测试等检测。

## 格力，制冷行业最高研发技术水平！

由国家科技部组建的，制冷行业仅有的一家“国家节能环保制冷设备工程技术研究中心”落户格力。格力拥有行业最大的三大研究院：制冷技术研究院、机电技术研究院和家电技术研究院，同时还组建有家用空调技术部、商用空调技术部、标准管理部。

## 格力，坚持自主研发，掌握核心科技！

拥有2800多名研发人员。拥有行业顶级专家、博士、硕士研究生300多人，本科学历员工3000多人。拥有国内外专利2000多项，其中发明专利300多项。拥有国际先进的热平衡、噪音、可靠性、电磁兼容、全气候模拟等实验室近300座；2009年研发投入更是超过20亿！自主研发的直流变频、风冷转轴控制技术、EVI超低温数码多联技术、新型高效离心机技术、热回收技术等多项国际领先技术，填补国际制冷行业空白。2010年4月27日，以14项为核心的G10变频技术，被权威专家鉴定为国际领先水平！

## 行业独有的格力极端环境模拟实验室

1500多项数据验证格力G10变频空调的高可靠性保障



历经冰雪、严寒、酷暑、雷雨等各种恶劣环境实验室检测，性能稳定可靠！全球规模最大、数量最多、技术最先进的国家空调实验室，就在格力！1500多项试验，确保格力G10变频空调高可靠性保障，恶劣环境，验证高品质造格力的品质！

## 格力三大国际领先核心科技全球首发

7月15日，格力电器三大核心技术及中央空调在人民大会堂举行全球首发式！格力又一次以实际行动践行“中国创造”，站在了世界空调技术领导之尊，为中国企业发展民族自主品牌树立了新标杆。

格力自主研发的“G10变频控制技术”、“高效离心式冷水机组和高能效离心式螺杆冷水机组”、“变频空调、中央空调和家用空调领域，具有显著的节能、低耗、环保等特点，被国家权威机构鉴定为国际领先水平。

7月11日，北京大学百年讲堂，格力电器“中国创造之路”论坛活动现场

