

股票简称：首创股份 股票代码：600008 编号：临 2005-06

北京首创股份有限公司 2004 年度利润分配及公积金转增股本实施公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，对公告的虚假记载、误导性陈述或重大遗漏负连带责任。

重要内容提示

- 每 10 股转增 10 股，每股资本公积金转增 1 股
- 每 10 股派发现金红利 1.2 元（含税）
- 税前每股派发现金红利 0.12 元，税后每股派发现金红利 0.096 元
- 股权登记日：2005 年 6 月 16 日
- 除权除息日：2005 年 6 月 17 日
- 新增可流通股份上市日：2005 年 6 月 20 日
- 红利发放日：2005 年 6 月 24 日

一、通过 2004 年度利润分配及资本公积金转增股本方案的股东大会时间

本公司 2004 年度利润分配及资本公积金转增股本方案已经公司 2005 年 5 月 18 日召开的 2004 年度股东大会审议通过，股东大会决议公告刊登于 2005 年 5 月 19 日的《中国证券报》和《上海证券报》。

二、2004 年度利润分配及资本公积金转增股本方案

（一）利润分配事宜

1、本次利润分配以 2004 年末的总股本 110,000 万股为基数，向全体股东每股派现金红利 0.12 元（含税）。持社会公众股的个人股东扣除 20% 个人所得税后实际每股派发现金红利 0.096 元；持社会公众

股的机构投资者、法人股东不代扣所得税，实际每股派发现金红利 0.12 元

2、发放年度：2004 年度。

（二）资本公积金转增股本事宜

1、以 2004 年末的总股本 110,000 万股为基数，向全体股东每 10 股转增 10 股，共计转增 1,100,000,000 股。

2、发放年度：2004 年度。

三、股权登记日、除权除息日及发放日

1.股权登记日：2005 年 6 月 16 日

2.除权除息日：2005 年 6 月 17 日

3.新增可流通股份上市日：2005 年 6 月 20 日

4.现金红利发放日：2005 年 6 月 24 日

四、分派对象

截止 2005 年 6 月 16 日下午上海证券交易所收市后，在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司登记在册的本公司全体股东。

五、本次分配实施办法

（一）派送现金红利办法

1、非流通股股东的现金红利由本公司直接发放。

2、社会公众股的现金红利委托中国证券登记结算有限责任公司上海分公司通过其资金清算系统向股权登记日登记在册并在上海证券交易所各会员单位办理了指定交易的股东派发。已办理全面指定交易的投资者可于红利发放日在其指定的证券营业部领取现金红利，未办理指定交易的股东红利暂由中国证券登记结算有限责任公司上海分公司保管，待办理指定交易后再进行派发。

（二）资本公积金转增股本的办法

资本公积金转增股本按照中国证券登记结算公司上海分公司有关规定，通过计算机网络向股权登记日登记在册的股东按每股转增 1 股的比例自动计入股东帐户，新增股份于股权登记日的后一天到达股东账户。转增过程中产生的不足 1 股的零碎股份按小数点后尾数大小排序向股东依次送 1 股，直至实际转增股份总数与本次转增股份总数一致。如果尾数相同者多于余股数，则由电脑抽签派送。

六、股本变动结构表

单位：股

	期初值	本次变动增减（+，-）	变动后
		公积金转股	
一、未上市流通股份			
1、发起人股份			
其中：			
国家持有股份			
境内法人持有股份	800,000,000	800,000,000	1,600,000,000
境外法人持有股份			
其他			
2、募集法人股份			
3、内部职工股			
4、优先股或其他			
未上市流通股份合计	800,000,000	800,000,000	1,600,000,000
二、已上市流通股份			
1、人民币普通股	300,000,000	300,000,000	600,000,000
2、境内上市的外资股			
3、境外上市的外资股			
4、其他			
已上市流通股份合计	300,000,000	300,000,000	600,000,000
三、股份总数	1,100,000,000	1,100,000,000	2,200,000,000

七、本次公积金转增股本后，按新股本总数摊薄计算，2004 年度每股收益为 0.22 元。

八、咨询事项

咨询机构：北京首创股份有限公司证券部

电 话：010-64689035

传 真：010-64689030

地址：北京市朝阳区北三环东路 8 号静安中心 7 层

九、备查文件

公司 2004 年年度股东大会决议及公告

特此公告。

北京首创股份有限公司董事会

2005 年 6 月 11 日