

证券代码:000557 证券简称:洽洽食品 公告编号:2018-051

**洽洽食品股份有限公司****关于公司控股股东拟发行可交换公司债券的公告**

本公司及全体董事保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

洽洽食品股份有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)2018年8月23日收到控股股东合肥华泰集团有限公司(以下简称“华泰集团”)书面通知(以下简称“函”),华泰集团拟以其所持本公司部分A股股票为标的非公开发行可交换公司债券(以下简称“本次可交换债券”),华泰集团目前持有本公司253,244,423股股份,约占本公司已发行股本总额的49.95%。

根据通知,本次可交换债券拟发行期限不超过3年(含3年),拟募集资金规模不超过人民币10亿元。在满足换股条件下,本次可交换债券持有人有权在本次可交换债券发行6个月后第一个交易日起至本次可交换债券到期日止将其所持有的本次可交换债券交换为本公司股票。

根据通知,本次可交换债券发行尚须获得监管部门的同意,本次可交换债券最终的发行方案将根据发行时市场状况确定。关于本次可交换债券发行及后续事项,本公司将根据相关监管规定及时披露。

特此公告。

洽洽食品股份有限公司董事会  
二〇一八年八月二十三日

证券代码:600209 证券简称:AST-A股 编号:临2018-050

**哈尔滨空调股份有限公司**  
**股份质押公告**

本公司董事会及全体董事保证本公司内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

哈尔滨空调股份有限公司(以下简称“公司”或“哈空调”)今日收到中国证券登记结算有限公司证券质权登记证明,经控股股东哈空调集团有限公司(以下简称“哈投集团”)将其持有的哈空调19,167,100股股份质押给中国进出口银行黑龙江省分行,具体情况如下:

出质人:工投集团;质权人:中国进出口银行黑龙江省分行;质押股份种类:无限售条件流通股;质押股份数量:19,167,100股,占公司总股本的5.00%;占哈投集团所持公司股份数量的14.69%;质押期限:2018年8月23日至2019年8月22日。

哈投集团持有哈空调无限售流通股130,449,389股,占公司总股本的34.03%。2018年4月26日,工投集团质押股份15,332,700股,占公司总股本的4.00%(相关公告详见2018年5月8日《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》)。此次质押后累计质押股份49,300,800股,占哈投集团所持公司股份数量的26.45%,占公司总股本的9.00%。

本公司董事会及全体董事保证本公司内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

本公司指定期信息披露媒体为《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》、《中国经济时报》、《证券市场周刊》、《上海证券交易所网站》(www.sse.com.cn),公司将及时履行信息披露义务,有关公司信息以上述指定媒体刊登的公告为准,敬请广大投资者关注投资风险。

特此公告。

哈尔滨空调股份有限公司董事会  
2018年8月24日

证券代码:002659 证券简称:洁美科技 公告编号:2018-047

**浙江洁美电子科技股份有限公司关于筹划员工持股计划的提示性公告**

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

浙江洁美电子科技股份有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)为进一步完善公司激励体系,建立长效激励机制,充分调动员工的积极性。完善员工与公司全体股东的利益分享和风险共担机制,提高员工凝聚力和公司竞争力,实现企业的长远发展与员工利益的有机结合,根据中国证监会《关于上市公司实施员工持股计划试点的指导意见》、《中小企业板信息披露业务备忘录第3号:员工持股计划》等有关法律、法规及规范性文件的规定,结合公司的实际情况,公司拟推出员工持股计划(以下简称“本次员工持股计划”),相关筹划情况如下:

一、本次员工持股计划的规模

在符合相关法律法规规定的前提下,本次员工持股计划所持有的股票累计不超过公司股本总额的10%,任一持有人所持有的员工持股计划份额对应的股票数量不超过公司股本总额的1%。具体形式目前尚不确定,资金规模将根据参与认购者的情况确定。

二、员工持股计划涉及的股票来源

本次员工持股计划涉及的股票拟通过二级市场购买、大宗交易或协议转让等法律法

规许可的方式取得。

三、员工持股计划的持有人范围

本次员工持股计划参加对象的确定标准为符合以下条件之一的公司正式员工:

浙江洁美电子科技股份有限公司董事会  
2018年8月24日

证券代码:002895 证券简称:川恒股份 公告编号:2018-004

**贵州川恒化工股份有限公司关于公司控股股东部分股份质押的公告**

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

贵州川恒化工股份有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)于近期收到控股股东四川川恒控股集团有限公司(以下简称“川恒集团”的函告,获悉川恒集团所持本公司部分股份被质押,具体事项如下:

一、本次股东股份质押的基本情况

股东名称	是否为第一大股东及一致行动人	质押股数(股)	质押开始日期	质押到期日	质权人	本次质押占其总股本比例(%)	用途
川恒集团	是	37,000,000	2018年8月22日	2021年8月16日	国海证券股份有限公司	11.90%	卅州福泉矿业有限公司

二、股东股份累计被质押的情况

截至本公告披露日,川恒集团共持有公司股份数量为310,968,000股,占公司总股本的76.39%。累计质押公司股份148,570,000股,占其持有公司股份的47.78%,占公司总股本的36.50%。

控股股东质押的股份如出现平仓风险,控股股东将及时通知公司并披露相关风险提示;如股份变动达到《证券法》、《上市公司收购管理办法》等规定的相关情形,将遵守相关规定。

三、备查文件

1.中国证券登记结算有限责任公司股份冻结明细。

特此公告。

贵州川恒化工股份有限公司  
董事会  
2018年8月24日

证券代码:603990 证券简称:麦迪科技 公告编号:2018-053

**苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司关于股东协议转让公司股份完成过户登记的公告**

本公司董事会及全体董事保证本公司公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重

大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司(以下简称“公司”)于近日收到控股股东JAPCO Technology Fund IV(以下简称“JAPCO”)提交的中国证券登记结算有限责任公司(以下简称“中登公司”)出具的《过户登记确认书》。JAPCO于2018年6月8日通过协议转让方式,将其持有公司4,046,131股股份(占公司总股本的5.00%)转让给方予女士。截至目前,公司尚未完成过户登记手续。具体情况如下:

一、本次股份转让的基本情况

股东名称	是否为第一大股东及一致行动人	质押股数(股)	质押开始日期	质押到期日	质权人	本次质押占其总股本比例(%)	用途
川恒集团	是	37,000,000	2018年8月22日	2021年8月16日	国海证券股份有限公司	11.90%	卅州福泉矿业有限公司

二、股东股份累计被质押的情况

截至本公告披露日,控股股东JAPCO共持有公司股份4,046,131股,占公司总股本的5.00%全部质押给方予女士。

控股股东JAPCO将不再持有本公司股份。2018年7月10日,JAPCO与方予女士签署《关于苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司股权转让协议补充协议》(以下简称“《补充协议》”),双方拟将股权转让价格调整为每人人民币32万元,调低后的股权转让总价款为人民币132,308,483.70元。此外,双方同意对《股权转让协议》中的部分条款进行适当调整。

本次交易转让方与受让方基本情况、股份转让协议的具体内容详见公司在

上海证券交易所网站上披露的《苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司关于股东权益变

证券代码:000629 证券简称:攀钢钒钛 公告编号:2018-58

**攀钢集团钒钛资源股份有限公司关于公司股票恢复上市首日的提示性公告**

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或者重

大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

(一)攀钢集团钒钛资源股份有限公司(以下简称“公司”)于2018年8月7日收到深圳证券交易所(以下简称“深交所”)下发的《关于同意攀钢集团钒钛资源股份有限公司股票恢复上市的决定》(深证上[2018]353号),根据《深圳证券交易所股票上市规则》

的相关规定及深交所上市委员会的审议意见,深交所决定公司股票自2018年8月24日起恢复正常交易。

(二)经公司申请,并经深交所审核同意,公司股票于2018年8月24日撤销股票交易退市风险警示,公司证券简称由“ST钒钛”变更为“攀钢钒钛”,证券代码仍为“000629”。

(三)公司股票恢复上市首日即8月24日的收盘价为公司股票停牌前一日的收盘价,即3.07元/股。

(四)公司股票恢复上市首日(即2018年8月24日),股票交易不设涨跌幅限制,自恢复上市次一交易日起即2018年8月27日,股票交易涨跌幅限制为10%。

二、公司最新股本结构

(一)公司股本结构表(截至2018年7月31日)

股东名称	持股数量(股)	比例(%)
限售条件普通股	3,622,607,177	44.50
高管锁定股	203,640	0.00
首发后限售股	1,125,000,000	13.10
首发前限售股	2,697,403,537	31.40
二、无限售条件流通股	4,767,139,025	56.60
三、总股本	8,689,746,202	100.00

(二)公司前十名股东情况(截至2018年7月31日)

序号	股东名称	持股数量(股)	持股比例(%)	股东性质
1	攀钢集团有限公司	3,404,613,113	36.49	限售条件普通股
2	攀钢集团钒钛有限公司	928,046,141	10.18	无限售条件流通股
3	攀钢集团四川长城特殊钢有限公司	561,494,071	6.59	限售条件股+无限售条件股
4	攀钢集团成都钢铁有限责任公司	502,013,022	5.84	限售条件股+无限售条件股
5	中央汇金资产管理有限责任公司	130,963,000	1.52	无限售条件流通股
6	中国证券金融股份有限公司	126,807,638	1.48	无限售条件流通股
7	黄江虹	28,721,300	0.33	无限售条件流通股
8	工银瑞信基金管理有限公司-农业银行-工银瑞信货币基金-货币市场型理财计划	26,492,000	0.31	无限售条件流通股
9	南方基金-农业银行-中欧南方货币基金-货币市场型理财计划	26,492,000	0.31	无限售条件流通股
10	工银瑞信基金管理有限公司-货币基金-货币市场型理财计划	26,492,000	0.31	无限售条件流通股

(三)风险提示

(一)重大资产重组导致公司主营业务收入和经营规模下降的风险

公司通过2016年重大资产重组,剥离了亏损的铁矿石采选、钛精矿提纯、钒制品生产和加工、钒钛延伸产品的研发和应用等业务。2016年重大资产重组完成后,公司剥离了铁矿石、钛精矿及深加工项目,专注于钒钛业务的上市公司。截至目前,公司主要收入与利润集中于钒钛业务,其业务结构的变化导致公司业绩对钒钛业务相对集中,风险分散效应也相应减弱,使得经营状况更易受到国际市场价格波动的影响,从而影响公司收入及盈利能力,提醒投资者注意重大资产重组导致的业务结构变化风险。

(二)业务结构变化的风险

公司在重大资产重组之前主要从事铁矿石采选、钛精矿提纯、钒制品生产和加工、钒钛延伸产品的研发和应用等业务。2016年重大资产重组完成后,公司剥离了铁矿石、钛精矿及深加工项目,专注于钒钛业务的上市公司。截至目前,公司主要收入与利润集中于钒钛业务,其业务结构的变化导致公司业绩对钒钛业务相对集中,风险分散效应也相应减弱,使得经营状况更易受到国际市场价格波动的影响,从而影响公司收入及盈利能力,提醒投资者注意重大资产重组导致的业务结构变化风险。

(三)钒钛产品及其延伸业务的风险

(一)宏观经济及行业政策变化风险

近年来,世界经济处于深度调整期,增速放缓,我国经济发展进入新常态,国内经济结构已逐步开始转型期。从近期宏观数据来看,我国经济正在从“重速度”向“重质量”转变,经济环境呈现进一步企稳态势,但其企稳基础尚不稳固。公司产品的周期性特征较为明显,受经济周期性波动影响较大。宏观经济的波动将影响公司的整体经营状况,若未来宏观经济发生不利变化,则公司可能存在经营业绩下滑的风险。

(二)行业政策变化风险

公司已于2016年完成重大资产重组,并集中发展钒钛业务。从钒钛行业情况来看,我国着力加快转变发展方式,促进传统产业升级,战略新兴产业、国防军工、航空航天等产业的迅速发展,将使得市场对钒钛材料、高附加值、高端产品的需求大幅增长。钒钛行业面临着严苛的行业政策、国家政策和行业标准。在钒钛行业产能过剩的情况下,行业竞争将更加激烈,行业产能过剩将导致行业产能过剩,进而影响行业产能利用率,从而影响公司产品的销售价格和利润空间。

(三)原材料价格波动风险

股票市场价格与投资风险并存,股票价格的波动不仅取决于攀钢钒钛的经营业绩,还受国际、国内政治形势、宏观经济政策、利率、资金供求关系等因素的影响,从而也会对公司的股价产生影响,从而使公司股价的价格偏离其内在价值。

(四)市场竞争加剧风险

公司产品的主要客户集中在欧洲、美国、日本等发达国家,市场竞争非常激烈,公司产品在海外市场上的竞争优势将受到其他国家同类产品的激烈竞争,从而影响公司产品的销售价格和利润空间。

(五)汇率风险

公司产品主要出口到美国、欧洲、日本等发达国家,因此公司产品价格受汇率波动影响较大,从而影响公司产品在海外市场上的销售价格和利润空间。

(六)其他风险

公司产品主要出口到美国、欧洲、日本等发达国家,因此公司产品价格受汇率波动影响较大,从而影响公司产品在海外市场上的销售价格和利润空间。

特此公告。

攀钢集团钒钛资源股份有限公司董事会  
二〇一八年八月二十四日

证券代码: