

证券代码:002594 证券简称:比亚迪 公告编号:2016-016

比亚迪股份有限公司关于商用车中标公示的公告

本公司及董事会全体成员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。

一、项目中标公示情况
比亚迪股份有限公司(以下简称“公司、本公司”)控股子公司比亚迪汽车工业有限公司近日参与投标“深圳市公共交通运输有限公司2016年302辆纯电动公交车更新解决方案项目”(以下简称“该项目”),该项目由深圳市东部公共汽车有限公司委托深圳联合产权交易所进行公开采购。根据深圳联合产权交易所2016年4月12日于网站http://www.eeochna.com.cn发布的该项目公开采购成交公示显示,比亚迪汽车工业有限公司被确定为第一成交供应商,中标内容如下:

标的	名称	第一成交供应商
1	500辆10.30-10.80米纯电动公交车	比亚迪汽车工业有限公司
2	142辆10.30-10.80米纯电动公交车	比亚迪汽车工业有限公司

上述标的金额合计约壹拾捌亿贰仟贰佰肆拾捌万零陆佰玖拾玖元(¥181,248万元),不含国家和地方政府补贴。

二、中标公示事项对公司的影响
该项目若顺利实施,将对公司的经营业绩产生积极影响。
三、风险提示
该项目尚处于公示期(2016年4月12日至2016年4月14日),最终能否取得《中标通知书》并签署合同尚存在不确定性。敬请广大投资者注意投资风险。
特此公告。

比亚迪股份有限公司董事会
2016年4月12日

证券代码:002288 证券简称:超华科技 编号:2016-025

广东超华科技股份有限公司重大资产重组进展公告

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。

广东超华科技股份有限公司(以下简称“公司”)因筹划重大资产重组事项,公司股票(证券简称:超华科技,证券代码:002288)于2016年1月27日13:00起开始停牌。公司于2016年1月27日、2016年2月3日、2016年2月17日、2016年2月24日、2016年3月2日、2016年3月9日、2016年3月16日、2016年3月23日、2016年3月30日、2016年4月6日发布了《重大资产重组停牌公告》(公告编号:2016-005)、《重大事项停牌进展公告》(公告编号:2016-007)、《重大资产重组停牌公告》(公告编号:2016-008)、《重大资产重组延期复牌及进展公告》(公告编号:2016-009)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-010)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-011)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-012)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-013)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-014)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-015)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-016)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-017)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-018)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-019)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-020)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-021)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-022)、《重大资产重组进展公告》(公告编号:2016-023)。

公司初步拟定以发行股份购买资产的方式收购深圳市贝尔信智能系统有限公司,同时募集配套资金。截至日前,公司及各方正在积极推进各项工作,独立财务顾问、法律顾问、审计机构、评估机构等相关中介机构正在积极对交易标的开展尽职调查、重组方案研究、审计等工作。经向深圳证券交易所申请,公司股票将继续停牌。

停牌期间公司将根据《上市公司重大资产重组管理办法》等规定及时履行信息披露义务,每五个交易日发布一次重大资产重组事项进展公告,直至相关事项确定并披露有关结果后复牌。本次重大资产重组事项尚存在不确定性,敬请广大投资者注意投资风险。特此公告。

广东超华科技股份有限公司董事会
二〇一六年四月十二日

证券代码:200992 证券简称:中鲁B 公告编号:2016-006

山东省中鲁远洋渔业股份有限公司2016年度第一季度业绩预告

本公司及董事会全体成员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。

- 一、本期业绩预告情况
1. 业绩预告期间:2016年1月1日至2016年3月31日
2. 业绩预告类型:扭亏为盈

项目	本报告期	上年同期
归属于上市公司股东的净利润	盈利:400万元-500万元	亏损:-441.90万元
非经常性损益	盈利:0.00元	亏损:-0.02元

二、业绩预告预审计情况
业绩预告未经会计师事务所审计。

股票简称:百利电气 股票代码:600468 公告编号:2016-035

天津百利特精电气股份有限公司重大资产重组进展公告

特别提示
本公司董事会及全体董事保证本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。

因公司正在筹划重大事项,经公司申请,本公司股票(证券简称:百利电气,股票代码:600468)于2016年2月21日起停牌。公司于2016年2月21日披露了《关于重大事项停牌公告》,公告编号:2016-013。公司于2016年2月16日披露了《重大事项停牌公告》,公告编号:2016-015。公司股票自2016年2月16日起继续停牌,预计停牌30天。公司于2016年3月17日披露了《重大资产重组停牌公告》,公告编号:2016-024。公司股票自2016年3月17日起继续停牌,预计停牌不超过30天。

截至本公告日,公司及各方正在积极推进本次重大资产重组工作。公司正在与潜在交易对方就重组方案做进一步的协商沟通。公司聘请了申万宏源证券承销保荐有限

三、业绩变动原因说明
本报告期公司业绩发生扭亏为盈的主要原因:金枪鱼网围业务较上年缩减较大;金枪鱼延绳钓业务产量较上年同期有所提高,单位成本相应降低;水产品加工及冷藏业务的净利润较去年同期也有所提高。

四、其他相关说明
本次业绩预告是公司财务部门初步测算结果,有关具体数据本公司将在2016年度第一季度报告中详细披露,敬请投资者注意投资风险。
特此公告。

山东省中鲁远洋渔业股份有限公司
董 事 会
二〇一六年四月十三日

股票代码:601021 股票简称:春秋航空 公告编号:2016-014

春秋航空股份有限公司2016年3月份主要运营数据公告

本公司董事会及全体董事保证本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。

春秋航空股份有限公司(以下简称“公司”)2016年3月份主要运营数据:

指标	3月数据	环比	同比	当年累计	同比
运力					
可用吨公里(万吨)	18,911.36	-7.63%	-0.45%	61,026.80	11.76%
国内	11,156.46	-8.19%	-19.44%	36,325.55	-10.32%
国际	7,096.62	-3.28%	71.71%	22,374.20	102.78%
地区	656.08	-22.68%	-32.00%	2,327.05	-24.08%
可用座公里(万公里)	194,727.69	-7.62%	-0.34%	628,335.44	11.07%
国内	114,956.58	-8.17%	-19.49%	374,265.42	-10.17%
国际	72,968.90	-3.28%	71.71%	230,134.61	102.76%
地区	6,746.20	-22.68%	-32.00%	23,355.41	-24.08%
可用货邮吨公里(万吨)	1,395.98	-7.76%	-1.90%	4,476.61	10.36%
国内	890.93	-8.06%	-21.48%	2,641.46	-12.21%
国际	505.05	-3.29%	71.71%	1,662.08	102.78%
地区	48.74	-22.68%	-32.00%	172.87	-24.08%
载运量					
运输周转量(万吨)	16,708.77	-4.91%	-2.18%	52,646.97	9.31%
国内	10,220.67	-5.63%	-19.95%	32,446.13	-11.05%
国际	5,919.28	-2.03%	69.94%	18,247.25	99.72%
地区	568.82	-18.75%	-31.08%	1,954.58	-23.34%
旅客周转量(万吨)	182,892.88	-8.16%	-1.13%	586,000.30	10.01%
国内	105,888.68	-8.90%	-15.05%	354,994.52	-10.22%
国际	66,119.59	-4.66%	69.74%	208,709.89	100.33%
地区	6,396.94	-21.30%	-30.84%	22,365.10	-22.33%
货邮周转量(万吨)	484.11	36.59%	-29.30%	1,452.63	-22.19%
国内	454.37	32.65%	-30.51%	1,375.00	-21.69%
国际	24.13	117.11%	44.22%	52.62	16.65%
地区	5.61	63.94%	-60.38%	14.70	-68.16%
总载运人(千人)	1,028.99	-8.68%	-5.45%	3,288.11	5.68%
国内	698.21	-9.37%	-18.18%	2,252.64	-8.56%
国际	288.86	-3.82%	65.02%	895.68	90.10%
地区	41.92	-25.25%	-30.00%	149.89	-20.70%

(合计31,500,000元)的事项。

2014年7月9日,中国证监会出具了《关于核准北京中石基信息技术股份有限公司重大资产重组的批复》(证监许可[2014] 681号),核准了本次交易。

2014年10月15日,中电股份完成其45%股权转让、董事及监事变更的工商变更手续,并取得北京市工商行政管理局海淀分局换发的注册号为110000011075318的企业法人营业执照,成为石基信息的全资子公司。

(三)交付过户登记的信息服务
2014年4月26日,上市公司公告了《北京中石基信息技术股份有限公司重大资产重组实施情况报告书》,《北京中石基信息技术股份有限公司重组相关方关于重大资产重组出具相关承诺的公告》。

(四)独立财务顾问核查意见
经核查,本次收购事项符合《关于本报告书签署日,上市公司本次重大资产重组中涉及的标的资产交付过户手续依法完成,并已经相关部门最近进行了及时、充分、有效的信息披露。

二、交易各方当事人承诺的履行情况
(一)在本次交易涉及的承诺

1.上市公司实际控制人李仲初先生承诺:由于中电股份位于北京市海淀区复兴路65号的房产以及上市公司实际拥有18号楼的土地房产的权属证明在预期办理期限内未能办理完毕,现由于与上述房产相关的事项在债权债务关系或任何形式的事项在本次交易完成后对中电股份或石基信息造成任何损失,本人愿意以现金补偿的方式承担补偿责任。

2.上市公司实际控制人李仲初先生承诺:如交易完成需承担任何形式或责任的损失/或有负债,对中电股份或石基信息造成损失,本人愿意以现金补偿的方式承担补偿责任。

以上承诺的主要内容已在上市公司于2014年7月15日公告的《北京中石基信息技术股份有限公司重大资产重组报告书(修订稿)》中被披露。

经核查:中电股份位于北京市海淀区复兴路65号房产已取得相应房产(房产证号:京房地证字第468354号),且在上述房产办理期间不存在与前述房产相关的任何潜在债权债务关系或任何形式的纠纷,也未对中电股份或石基信息造成任何损失。

此外,中电股份位于北京市海淀区新源路18号楼的土地房产的权属证明尚未办理完毕,主要原因系:

(一)北京市朝阳区新源路18号楼为整体商业楼,产权人较为分散,北京市国土局要求所有产权人需联合申请土地证,现该楼产权人较为复杂繁多,上市公司正在积极联系并协调各产权人联合申请土地证事宜,因此,该楼尚未办理完成土地权属证明。

(二)根据朝阳区房屋管理局及相关房屋管理单位相关规定,上市公司已于2015年9月在朝阳区税务局办理完成房屋权属减除的相关手续。现正积极办理房屋权属过户手续,目前已在朝阳区税务局办理了北京市朝阳区新源路18号楼房屋过户手续,由于该楼分为楼房与平房两部分,目前平房部分正在办理一定期限的公示,上市公司正在等待公示期满,因此,该楼尚未办理完成产权权属证明。

在上述土地证与房产证办理期间不存在与前述土地房产相关的任何潜在债权债务关系或任何形式或责任的损失,也未对中电股份或石基信息造成任何损失,此外,本次重大资产重组涉及的其他承诺事项亦不存在违反承诺行为的情形,承诺方已严格遵守承诺并承担补偿责任。

(二)独立财务顾问核查意见
本独立财务顾问认为:本次重大资产重组涉及的全部承诺事项均不存在违反承诺行为的情形,同时,本次重大资产重组持续督导期满后,上市公司切实督促石基信息实际控制人李仲初先生履行相关承诺事项,切实保障广大投资者和中小股东的利益。

三、盈利预测的实现情况
(一)关于业绩承诺的概述

在本次重大资产重组过程中,中环华海会计师事务所(特殊普通合伙)对中电股份编制的2014年度盈利预测报告进行了审核,并出具了《盈利预测报告审核报告》(京环字[2014]1010402号),中电股份2014年度实际实现的合并报表归属于母公司所有者的净利润为3,466,307元。

(二)业绩承诺实现情况
根据中环华海出具的《中国电子器件有限公司盈利预测报告》(京环字[2015]1010763号),2014年中电股份净利润为3,408,453元,净利润的实现数低于盈利预测额57.86万元。

主要原因系:

(1)根据中电器件的经营战略调整,调整了部分经营产品项目;由于设备设备项目的清理,影响营业收入2,12,781.00元。

(2)2014年末为了加速贷款的回收,中电器件对于采用现款提货的客户给予现金折扣,影响营业收入2,970,700.00元。

由于收入下降使得主营业务毛利下降了约2,179,990元,但由于2014年度中电器件在经营管理中加强了成本控制管理,通过减少费用以及降低财务成本等措施,将各项费用控制在预算范围内,使各项费用合计下降1721.12万元;故中国电子器件有限公司2014年度实现净利润3,408,453元,较预测数差异57.86万元。

(三)独立财务顾问核查意见
经核查,本次重大资产重组完成后,中电股份2014年度实际实现的净利润低于2014年度盈利预测额796.75万元,系中电股份在经营产品项目的调整以及对于采用现款提货的客户给予现金折扣导致营业收入收到影响所致,现实现数与盈利预测之间不存在重大差异。中环华海对2014年度实际实现的净利润出具了标准无保留意见的审计报告。

四、管理层讨论与分析部分提及的各项业务的发展现状
中电股份2014年度营业收入为198,666.36万元,与去年同期相比下降12%;实现利润总额40,490.23万元,与去年同期相比下降8.89%;实现归属于上市公司股东净利润36,099.57万元,与去年同期相比下降5.51%。

本持续督导期间,公司各项主要业务经营情况如下:

(一)酒店信息系统业务
公司主要由母公司、全资子公司北京石基、上海石基、北海石基开展完全国际化经营与管理的档星级酒店信息系统业务,全资子公司杭州西湖国际酒店有限公司及万达控股(集团)有限公司开展中高端星级酒店信息系统业务,控股子公司北京石基在软件有限公司则专注于酒店会员管理系统、客户关系管理系统与酒店预订系统业务。

公司已完成新建国际高档星级酒店信息系统项目168个,新装技术支持与服务用户170个,签订技术支持与服务合同的用户总数达到1326家。

全资子公司杭州西湖国际酒店有限公司468家,截止2015年底合计用户总数达到7,422家,保持市场领先地位。其中,云平台架构的云PMS等系列产品客户、移动产品销售有显著增加,目前主要产品为10余个集团近300家酒店客户。

2015年9月,公司成功收购万达控股有限公司100%股权,其主营业务由下属全资子公司广州万迅电脑软件有限公司管理。广州万迅是国内知名为知名酒店管理软件供应商,专注于为酒店、餐饮、娱乐业提供全方位的信息管理解决方案,其自主研发的“千里马酒店管理软件”为国内三大酒店管理软件企业之一。2015年全年广州万迅新增客户341家,截止2015年底酒店客户总数为7,432家。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

北京石基在软件有限公司新增酒店用户133家,截止2015年末酒店用户总数达到931家,其中中高端酒店用户720家。2015年,石基在创新业务主要涵盖酒店数据信息互联互通、智能选房、智能预订、智能入住等酒店服务新需求,提升了酒店前台的工作效率,技术支持研发方面石基在智慧手机端全方位入系统级Check in和Anytime的研发。开拓以Web/APP/Mechanism/MSK/云为载体的Check in和随房业务方式,同时拓展手机端收益管理系统ERP,发票接口系统CRM的研发。

存在变相改变募集资金投向的情况。通过购买银行保本型理财产品,有利于提高募集资金使用效率,能获得一定的投资收益,有利于公司和投资者获得更好的投资回报。

三、风险控制措施
公司依据资产管理产品的风险控制,购买的资产均为低风险、保本型银行理财产品。

黄埔文冲与中信银行保持联系,及时了解和跟踪保本型理财产品进展情况,如发现存在可能影响公司资金安全的风因素,会及时采取相应措施,控制投资风险。

公司独立董事、监事会将对理财产品使用情况进行监督与检查。

四、公告期间12个月内公司使用募集资金购买理财产品的情形
截至本公告日,黄埔文冲于2015年11月27日购买的智赢系列人民币结构性理财产品(编号:C15E00121,C15E00115及C15E00122)已分别于2015年12月30日、2016年3月1日及2016年3月25日到期,并已按期收回本金和收益,协议履行完毕,具体情况如下:

产品名称	本金(万元)	收益起息日	产品到期日	赎回本金(万元)	实际获得收益(万元)
智赢系列人民币结构性理财产品 C15E00121	7,000	2015年11月27日	2015年12月30日	7,000	10,030.886
智赢系列人民币结构性理财产品 C15E00115	2,000	2015年11月27日	2016年3月31日	2,000	16,130.886
智赢系列人民币结构性理财产品 C15E00122	6,000	2015年11月27日	2016年3月25日	6,000	62,010.411

截至本公告日,公司购买的保本型理财产品金额为1.65亿元,未超过公司董事会批准的金额范围。

五、备查文件
1、中国银保监会第八届中国银保监会第二十五次会议决议;

2、中信银行理财产品购买/赎回申请表。
特此公告。

中船海洋与防务装备股份有限公司
董事会
2016年4月12日

证券代码:002153 证券简称:石基信息 编号:2016-21

北京中石基信息技术有限公司关于深圳证券交易所关注函的回复公告

本公司及董事会全体成员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。

北京中石基信息技术有限公司(以下简称“公司”)于2016年3月29日召开第五届董事会第九次会议审议通过公司《2015年度利润分配方案》,公司拟以2015年12月31日总股本355,596,251股为基数,向全体股东每10股派发现金股利人民币1.2元(含税),同时以资本公积金向全体股东每10股转增20股。详见2016年3月31日刊登于《中国证券报》、《证券时报》及巨潮资讯网www.cninfo.com.cn的《第五届董事会第九次会议决议公告》(2016-11)及《关于2015年度利润分配方案公告》(2016-17)。

2016年4月7日,公司收到深圳证券交易所中小板公司管理部出具的《关于对北京中石基信息技术有限公司的关注函》(中小板关注函[2016]第6号)(以下简称“《关注函》”)。根据《关注函》的要求,公司对关注函所述事项进行了认真自查,现就有关事项的回复公告如下:

一、请结合公司所处行业特点、发展阶段、经营模式、盈利水平、未来发展战略等因素,说明你公司推出上述利润分配方案的具体理由及合理性,利润分配方案与公司业绩匹配的具体理由。