

(上接A26版)

公司从事矿用防爆电机生产近30年,积累了丰富的生产、营销、管理经验,并拥有一批长期从事产品研究、设计、技术力

量雄厚的专业研发人员和一支高素质的职工队伍,为项目的实施提供了可靠的技术支持和保证。所采用的设备大多达到当今国内先进水平,具有生产效率高、性能稳定、可靠性强等优点,采用成熟的技术工艺,完全可以实现技术改造的目标。

综上所述,本次募集资金投向项目符合市场需求,具有良好的发展前景。

第五节 风险提示及应对措施

- 一、宏观经济
  - 1.宏观经济波动导致公司经营业绩下降的风险
 

公司所处行业为矿用防爆电机制造,终端用户主要为煤炭生产企业。煤炭作为我国的基础能源,其产量与我国经济发展密切相关。因此,公司的生产经营业绩行业的发展乃至整个宏观经济波动密切相关。

但近几年,随着资源整合的推进,煤炭行业逐步步入集约化、利用现代化的时代,煤炭产量呈持续增长态势,同时,伴随着国家对安全生产的重视,煤炭行业矿山的安全装备投入日益加大,与安全生产相关的矿用防爆电机产品的需求持续增长,这种市场环境为矿用防爆电机行业的发展创造了良好的机遇。近年来,国内经济持续增长,多项宏观经济指标处于低位,对于基础能源需求的增长相应减缓,而电价近两年来持续高位,从而使得煤炭生产企业矿用防爆电机产品的需求增长。因此,若国内宏观经济持续疲软,将会对公司产品需求带来不利影响,甚至引发公司产品需求大幅下滑50%以上的风险,投资收益存在无法达到的风险。
  - 2.煤矿行业景气度波动导致公司经营业绩下降的风险
 

公司的矿用防爆电机产品主要用于煤矿安全生产,因此煤炭行业的景气程度变化,对公司经营业绩影响较大。煤炭行业作为我国的支柱产业,在电力、钢铁、化工等行业,上述行业均属典型的周期性行业,与宏观经济具有较高关联性,进而会间接影响煤炭行业的需求。2011年起,我国宏观经济逐步步入调整期,而国内固定资产投资增速放缓,作为支撑经济发展的基础能源,煤炭行业受到较大影响,目前国内煤炭市场需求相对较弱,且在近期较多,同时近年来国际煤炭价格与煤炭行业景气度密切相关,煤炭行业景气度下降,而宏观经济复苏,国内煤炭消费需求增速放缓,煤炭市场整体产能供过于求的局面,煤价近年来不断探底。

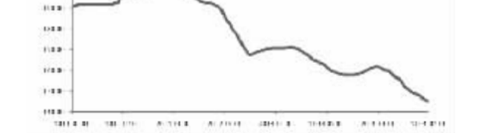
外部环境以及行业整体投资形势持续低迷使得煤矿企业的投资发展、盈利能力均受到较大影响,从而影响了煤矿企业的技术改造投资需求以及设备采购支出,进而对公司销售造成不利影响。受宏观经济、固定资产投资现金流等情况构成了一定的负面影响,相关指标有所下降,具体情况如下:

项目	2014年1-6月	2013年同期	2012年同期	2011年同期
主营业务收入(万元)	27,800.61	68,838.02	75,832.34	75,507.28
应收账款周转率(次)	0.73	1.73	2.36	3.24
存货周转率(次)	1.39	2.90	3.21	3.46
净利润(万元)	2,604.01	6,280.63	7,743.18	7,668.92
经营活动现金流净额(万元)	4,880.91	3,785.61	11,060.08	-506.65

注:2014年1-6月,公司应收账款周转率和存货周转率均较上半年度指标计算。

综上所述,宏观经济波动以及行业整体投资形势持续低迷使得煤矿企业的投资发展、盈利能力均受到较大影响,从而影响了煤矿企业的技术改造投资需求以及设备采购支出,进而对公司销售造成不利影响。受宏观经济、固定资产投资现金流等情况构成了一定的负面影响,相关指标有所下降,具体情况如下:

受到上述因素的影响,公司从业人员具有一定的季节性波动特征,因此,投资者简单地将公司某季度或中期的财务报表来推论公司全年的经营成果和财务状况,可能会影响投资决策的正确性。公司提醒投资者充分关注产品销量季节性波动所带来的影响。



煤炭行业的经营状况对公司的生产经营构成一定影响,本公司客户主要为大中型煤矿企业及其下属公司,这些生产经营规模大,资金实力较强,财务状况良好,抗行业波动风险能力较强,如果未来宏观经济形势持续低迷,下游煤矿行业的经营状况仍未得到进一步改善,则可能对公司生产经营和财务状况造成负面影响,导致主营业务收入持续下降,应收账款管理难度增加,坏账风险增加,进而影响公司盈利水平。此外,煤炭行业景气度下降,而宏观经济复苏,国内煤炭消费需求增速放缓,煤炭市场整体产能供过于求的局面,煤价近年来不断探底,故公司提醒投资者在进行投资决策前,应充分关注煤炭行业景气程度变化对公司未来业绩带来的影响。

三、市场竞争加剧的风险
 

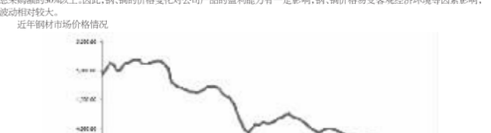
经过多年发展,矿用防爆电机行业已出现供大于求和同质化的趋势,一方面行业内重点企业在规模不断壮大,保持了较好的发展态势,取得了明显的经济效益;另一方面,一些规模偏小、技术力量薄弱的小型企业竞相进入该行业,经营效益不佳,发展艰难。

公司是国内品种类最为齐全的矿用防爆电机制造商之一,凭借品牌、技术及产品质量等优势实现了快速扩张并确立了相对领先的市场地位,但近年行业“同质化”竞争加剧的态势给公司带来经营业绩增加的风险,如果公司不能充分利用自身的品牌优势,提升产品性价比,加大研发投入,优化产品结构,向附加值高的产品升级和结构调整,并持续推进产品的品牌国际化,获得技术新突破,则可能面临被最大的市场竞争风险,公司将面临矿用防爆电机设备的市场竞争能力占有的下降的风险,甚至引发公司产品需求大幅下降50%以上的风险。

四、原材料价格波动风险
 

公司生产的主要材料为铜材、钢材等,其在公司采购支出中占有一定比例,报告期内,铜、钢等原材料价格大幅波动,占公司总采购金额50%以上,因此,铜、钢的价格波动对公司产品的盈利能力有一定影响,铜、钢价格波动会对公司业绩造成影响,波动较大。

数据来源:WIND



数据来源:WIND



数据来源:WIND



数据来源:WIND

易方达基金管理有限公司关于公司旗下部分基金估值调整情况的公告

根据中国证监会《关于进一步规范证券投资基金估值业务的指导意见》(中国证监会监督管理委员会公告[2008]38号)有关规定,经与基金托管人协商一致,自2014年9月1日起,易方达基金管理有限公司旗下中国证券投资基金业协会备案的公募基金(以下简称“公募基金”)持有的“数字生活”(证券代码:300075)采用《中国证券业协会基金估值工作小组关于停牌股票估值的参考方法》中的“指数收益法”进行估值,上述股票复牌且交易现场活跃市场交易特征后,将恢复为采用当日收盘价进行估值,届时不再另行公告,敬请投资者予以关注。

投资者可登陆基金管理人网站(www.efunds.com.cn)或拨打客户服务热线400-881-8088咨询有关信息。特此公告。

易方达基金管理有限公司  
2014年9月16日

关于易方达中小板指数分级证券投资基金办理定期份额折算业务的公告

根据《易方达中小板指数分级证券投资基金基金合同》(以下简称“基金合同”),及深圳证券交易所和中国证券登记结算有限公司相关业务规定,易方达中小板指数分级证券投资基金(以下简称“本基金”)将于2014年9月19日为折算基准日,办理定期份额折算业务。

相关事项安排如下:  
一、基金份额折算基准日  
根据基金合同约定,本基金定期份额折算基准日为每个分级运作周期的最后一个工作日(即T-2,5,6)。据此,本基金本次定期份额折算的基准日为2014年9月19日。

二、基金份额折算对象  
基金份额折算基准日登记在册的易方达中小板指数分级证券投资基金(基金代码:150106,场内简称“易基稳健”),易方达中小板指数分级基金(基金代码:161118,场内简称“易基中小”)。

三、基金份额折算方式  
易方达中小板A类份额、易方达中小板B类份额按照《基金合同》规定的基金份额参考净值计算规则进行基金份额参考净值计算,对与基金合同约定的应收益,每份易方达中小板B类份额按按份基金份额中A类B类份额持有人的应收益进行折算。

在基金份额折算前后,易方达中小板A类份额与易方达中小板B类份额的份额占比1:1的比例不变。  
易方达中小板A类份额持有人所持每份易方达中小板A类份额在分级运作年度末的约定应收益,即易方达中小板A类份额的每一份分级运作周期最后一个工作日基金份额参考净值超出1.0000元部分,将折算为场内易方达中小板B类份额并分配给易方达中小板A类份额持有人。易方达中小板B类份额持有人持有的每份易方达中小板B类份额按份基金份额中A类B类份额持有人的应收益,其中,持有场内易方达中小板B类份额的基金份额持有人将按前述折算方式获得新增场内易方达中小板B类份额,持有场外易方达中小板B类份额的基金份额持有人将按前述折算方式获得新增场外易方达中小板B类份额。经过上述份额折算,易方达中小板A类份额的基金份额参考净值,易方达中小板B类份额的基金份额净值将相应调整。

每一份分级运作周期内易方达中小板A类份额上一级运作周期应收益的定期份额折算日,有关计算公式如下:  
1. 易方达中小板A类份额(场内简称“易基稳健”)

定期份额折算后易方达中小板A类份额的份额数 = 定期份额折算前易方达中小板A类份额的份额数 - 定期份额折算后易方达中小板B类份额的份额数

新增的易方达中小板B类份额的场内份额数(最小单位为1份),余额计入基金财产。因此,新增场内易方达中小板B类份额为15,981,735份。

定期份额折算后易方达中小板B类份额的份额数 = 定期份额折算前场内易方达中小板B类份额的份额数 + 场内新增易方达中小板B类份额的份额数 = 500,000,000 + 15,981,735 = 515,981,735份

四、基金份额折算期间的基金业务办理  
(一)定期份额折算基准日(即2014年9月19日),本基金暂停办理申购(含定期定额投资,下同)、赎回、转换(包括跨市场赎回、跨系统赎回,下同)及份额配对转换业务;自基金暂停申购、赎回、转换业务当日开始,基金管理人计算当日易方达中小板指数分级基金的份额净值,易基稳健与易基中小基金份额净值,以及用于计算易方达中小板B类份额、易基稳健份额的份额折算日。

(二)定期份额折算基准日后的第一个工作日(即2014年9月22日),本基金暂停办理申购、赎回、跨市场、转换及份额配对转换业务,易基稳健暂停交易,易基中小暂停交易。当日,本基金登记结算机构基金管理人及持有人办理份额登记确认。

(三)定期份额折算基准日后的第二个工作日(即2014年9月23日),基金管理人将公告份额折算确认结果,持有人可以查询账户内的基金份额净值。当日,本基金恢复办理申购、赎回、跨市场、转换及份额配对转换业务,易基稳健恢复交易。

五、重要提示  
(一)根据深圳证券交易所《关于分级基金定期折算后次日收盘价调整的通知》,2014年9月23日当日行情显示的易基稳健的收盘价将调整为2014年9月22日易基稳健的基金份额参考净值(四舍五入至0.001元),由于易基稳健的收盘价可能存在折溢价交易特征,且折算前的收盘价在折算上一级运作周期约定收益后,与易基稳健的折算后次日收盘价可能存在较大差异,2014年9月23日内可能出现交易价格大幅波动的情形,敬请投资者注意投资风险。

(二)本基金易基稳健份额的上一级运作周期末的约定应得收益折算为易方达中小板B类份额的基金份额持有人,而易基中小B类份额为跟中一个价格等级的基金份额,其份额净值将随市场涨跌而变化,因此易基稳健的基金份额持有人预期收益的实现存在一定不确定性,其可能会因市场上下波动而遭受损失的风险。

(三)易基稳健份额和易方达中小板B类份额折算产生的新增场内易方达中小板B类份额保留至整数位(最小单位为1份),不足1份的零碎份数后保留至整数位(最小单位为1份),按各个份额持有人的零碎份数从小到大进行排序,依次向后的基金份额持有人记1份,直到所有零碎份数的合计份额分配完毕,持有较少易基稳健份额或易方达中小板B类份额的基金份额持有人存在无法获得新增易方达中小板B类份额。

(四)投资者欲了解本基金定期份额折算业务详情,请登陆本公司网站:www.efunds.com.cn或者拨打本公司客服电话:400 881 8088(免长途费)。

本公司承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用基金财产,但不保证基金一定盈利,也不保证最低收益。投资者投资于本基金前应认真阅读本基金基金合同、更新的招募说明书等文件。  
敬请投资者注意投资风险。

易方达基金管理有限公司  
2014年9月16日

关于易方达中小板指数分级证券投资基金之稳健收益类基金份额定期份额折算后次日收盘价调整的公告

根据深圳证券交易所和中国证券登记结算有限公司相关业务规定以及《易方达中小板指数分级证券投资基金基金合同》的约定,易方达中小板指数分级证券投资基金(以下简称“本基金”)将于2014年9月19日为份额折算基准日,办理定期份额折算业务。

相关事项安排如下:  
一、适用基金业务范围

定期份额折算基准日(即2014年9月19日),本基金暂停办理申购(含定期定额投资,下同)、赎回、转换(包括跨市场赎回、跨系统赎回,下同)及份额配对转换业务;自基金暂停申购、赎回、转换业务当日开始,基金管理人计算当日易方达中小板指数分级基金的份额净值,易基稳健与易基中小基金份额净值,以及用于计算易方达中小板B类份额、易基稳健份额的份额折算日。

(二)定期份额折算基准日后的第一个工作日(即2014年9月22日),本基金暂停办理申购、赎回、跨市场、转换及份额配对转换业务,易基稳健暂停交易,易基中小暂停交易。当日,本基金登记结算机构基金管理人及持有人办理份额登记确认。

(三)定期份额折算基准日后的第二个工作日(即2014年9月23日),基金管理人将公告份额折算确认结果,持有人可以查询账户内的基金份额净值。当日,本基金恢复办理申购、赎回、跨市场、转换及份额配对转换业务,易基稳健恢复交易。

易方达基金管理有限公司  
2014年9月16日

如主要原材料的价格发生较大变化,将可能会对公司的生产经营产生不利影响,如果主要原材料价格持续大幅上涨,将对公司经营带来较大不利影响,甚至会出现业绩大幅下降50%以上的风险。

二、产能不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

三、人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

四、应收账款回收风险  
公司应收账款回收风险,主要来自于下游客户的经营状况,如果下游客户经营不善,可能导致公司应收账款回收风险,进而影响公司盈利水平。

五、汇率波动风险  
公司部分原材料及设备采购涉及进口,汇率波动可能对公司的经营业绩产生影响。

六、募集资金投资项目风险  
募集资金投资项目存在市场风险、技术风险、管理风险等,如果项目进展不及预期,可能导致募集资金使用效率降低,进而影响公司盈利水平。

七、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。



数据来源:WIND

受到上述因素的影响,公司从业人员具有一定的季节性波动特征,因此,投资者简单地将公司某季度或中期的财务报表来推论公司全年的经营成果和财务状况,可能会影响投资决策的正确性。公司提醒投资者充分关注产品销量季节性波动所带来的影响。

五、未来销售毛利率下降的风险  
报告期内,在产业政策的积极推动、产品结构不断优化升级,以及生产工艺、内部结构不断优化改进等因素推动下,公司产线整体盈利能力综合竞争力不断增强,主营业务毛利率持续保持增长。2011年度、2012年度、2013年度及2014年上半年,公司主营业务毛利率分别为31.21%、34.81%、34.96%和38.82%,呈现稳定上升态势,但是我国矿用防爆电机行业为市场化程度较高的行业,产品市场竞争较为激烈,同时产品生产过程中主要材料价格和价格受宏观经济波动等因素影响,高毛利阶段,因此,如果未来宏观经济形势持续低迷,导致原材料价格上涨,生产成本增加,同时行业整体产能供过于求的局面,煤价近年来不断探底,故公司提醒投资者在进行投资决策前,应充分关注煤炭行业景气程度变化对公司未来业绩带来的影响。

六、产能利用率下降的风险  
2011年起,我国宏观经济开始逐步步入调整期,国内固定资产投资增速放缓,作为支撑经济发展的基础能源,煤炭行业受到较大影响,影响了煤炭行业的整体发展和盈利能力,使得大中型煤矿企业的正常生产、设备采购受到较大影响,虽然公司产销两旺,但下游行业生产经营持续低迷,公司产能利用率下降,产销两旺,导致公司产能利用率下降,应收账款管理难度增加,坏账风险增加,进而影响公司盈利水平。此外,煤炭行业景气度下降,而宏观经济复苏,国内煤炭消费需求增速放缓,煤炭市场整体产能供过于求的局面,煤价近年来不断探底,故公司提醒投资者在进行投资决策前,应充分关注煤炭行业景气程度变化对公司未来业绩带来的影响。

七、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

八、募集资金投资项目风险  
募集资金投资项目存在市场风险、技术风险、管理风险等,如果项目进展不及预期,可能导致募集资金使用效率降低,进而影响公司盈利水平。

九、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十一、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十二、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十三、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十四、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十五、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十六、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十七、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十八、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

十九、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十一、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十二、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十三、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十四、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十五、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十六、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十七、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十八、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

二十九、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十一、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十二、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十三、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十四、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十五、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十六、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十七、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十八、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

三十九、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十一、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十二、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十三、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十四、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十五、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十六、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十七、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十八、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

四十九、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

五十、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

五十一、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

五十二、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

五十三、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

五十四、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

五十五、其他风险  
公司不排除因政治、经济、金融危机等因素导致公司股票价格出现异常波动的可能性。

68.18%的股权,直接持有本公司22.73%的股权。本次发行后,实际控制人仍然处于绝对控股地位。

因此,若公司经营业绩不达预期,导致“公司业绩”,行使表决权等方式对公司生产经营、利润分配、管理决策等方面无法产生影响并控制公司业务,将给公司股东带来一定风险。

2.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

3.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

4.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

5.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

6.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

7.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

8.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

9.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

10.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

11.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

12.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

13.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

14.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

15.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

16.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

17.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

18.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

19.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

20.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

21.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

22.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

23.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

24.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

25.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强,国内市场对高端矿用防爆电机产品的需求日益增长,为国内高端矿用防爆电机企业创造了巨大的市场机会,公司未来将加大在高端市场的开拓力度。

26.人才流失及核心技术不足风险  
随着国内企业矿用防爆电机产品安全、智能、节能、环保意识的加强