

证券代码:600466 股票简称:迪康药业 公告编号:临2013-015号  
**四川迪康科技药业股份有限公司**  
**重大事项停牌公告**

本公司及董事会全体成员保证公告内容不存在虚假记载、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。

因本公司正在筹划重大事项，鉴于该事项存在重大不确定性，为保证公平信息披露，维护投资者利益，避免造成公司股价异常波动，经公司申请，本公司股票自2013年7月12日起停牌。

公司将尽快确定是否进行上述重大事项，并于股票停牌之日起的5个工作日内（含停牌当日）公告并复牌。

特此公告

四川迪康科技药业股份有限公司  
董 事 会  
二〇一三年七月十二日

股票简称:海正药业 股票代码:600267 公告编号:临2013-32号  
**浙江海正药业股份有限公司**  
**关于丁二磺酸腺苷蛋氨酸肠溶片和环丝氨酸胶囊获得药品注册批件的提示性公告**

本公司及董事会全体成员保证公告内容不存在虚假记载、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。

近日，浙江海正药业股份有限公司（以下简称“公司”）自主研发的化学药品“环丝氨酸胶囊”和“二磺酸腺苷蛋氨酸肠溶片”首家获得国家食品药品监督管理局核发药品的药品批件，药品批准文号分别为国药准字H20130603和国药准字H20133197，其中环丝氨酸胶囊获得新药证书，证书编号为国药证字H20130034。

环丝氨酸胶囊适用于对药物敏感的结核杆菌引起的且经一线抗结核药（如链霉素、异烟肼、利福平和乙胺丁醇）治疗效果不佳的活动性结核病和肺外结核（包括脑膜结核）的治疗。

丁二磺酸腺苷蛋氨酸肠溶片适用于肝硬化前和肝硬化所致肝内胆汁淤积以及妊娠期肝内胆汁淤积。

特此公告。

浙江海正药业股份有限公司董事会  
二〇一三年七月十二日

股票代码:600086 股票简称:东方金钰 公告编号:临2013-25号  
**东方金钰股份有限公司**  
**关于公司大股东股权解除质押的公告**

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。

云南兴龙实业有限公司（以下简称“兴龙实业”）持有本公司无限售流通股148,447,964股，占本公司总股本的14.1%，是本公司第一大股东。2013年07月11日，公司接到大股东兴龙实业通知：兴龙实业已于2013年07月10日将原质押给华澳国际信托有限公司的本公司68,000,000股无限售流通股解除质押，并在中国证券登记结算公司上海分公司办理了股权解除质押登记手续。

截至2013年07月11日，兴龙实业合计质押其持有本公司80,000,000股无限售流通股，占公司总股本的22.71%。

特此公告。

东方金钰股份有限公司董事会  
二〇一三年七月十一日

股票代码:600391 股票简称:成发科技 编号:临2013-018号  
**四川成发航空科技股份有限公司**  
**关于举行投资者集体接待日活动的公告**

本公司董事会及全体董事保证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。

四川成发航空科技股份有限公司将于2013年7月16日（星期二）下午15:00-17:00，举行投资者集体接待日活动，活动当天内容将围绕公司治理、发展战略、经营状况和持续发展等投资者所关心的问题，与投资者进行“一对多”的沟通与交流。同时，7月17日-7月25日期间，将作为2013年公司董秘值周班，在此期间公司将通过投资者关系互动平台http://ir.m5w.net/dqhd/sichuan/，在线及时回答投资者的问题。

现将有关事项公告如下：本次集体接待日活动将在深圳证券信息有限公司提供的网上平台采取网络远程的方式举行，投资者可以登录“四川公司”网站（http://ir.m5w.net/dqhd/sichuan/），参与本公司本次集体接待日。出席本次集体接待日的人员有：公司董事长兼总经理陈邵、财务负责人王洪瑞、董事会秘书李伟。

欢迎广大投资者积极参与。

特此公告！

四川成发航空科技股份有限公司董事会  
二〇一三年七月十一日

证券代码:600606 股票简称:金丰投资 编号:临2013-017号  
**上海金丰投资股份有限公司**  
**重大事项进展公告**

本公司董事会及全体董事保证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。

本公司于2013年7月2日披露了《上海金丰投资股份有限公司重大事项停牌公告》，因本公司控股股东上海地产（集团）有限公司将研究有关涉及本公司的重大事项，本公司股票已按相关规定停牌。

目前，该重大事项仍在向相关部门咨询中。鉴于该事项存在重大不确定性，为防止由此而引起的本公司股价异常波动，维护投资者利益，经申请，本公司股票自2013年7月15日起继续停牌。

本公司将于2013年7月15之日起（含当日）的5个工作日内公告相关进展情况。

特此公告

上海金丰投资股份有限公司  
董 事 会  
2013年7月12日

股票代码:600132 股票简称:重庆啤酒 公告编号:临2013-22号  
**重庆啤酒股份有限公司**  
**重大事项的提示性公告**

本公司董事会及全体董事保证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。

2013年7月11日，本公司接公司股东 Carlsberg Brewery (Hong Kong) Limited 中文名称：嘉士伯啤酒(香港)有限公司（以下简称“嘉士伯香港”）关于部分要约收购事项进展情况的通知，目前中华人民共和国商务部（以下简称“商务部”）正在审核嘉士伯香港本次部分要约收购的申报文件。嘉士伯香港将根据取得商务部相关核准后将本次部分要约收购的申报材料报送至中国证监会监督管理委员会审核。

本公司将根据嘉士伯香港本次部分要约收购事项的进展情况及时履行信息披露义务。

敬请广大投资者注意投资风险。

重庆啤酒股份有限公司  
董 事 会  
2013年7月11日

股票代码:600101 股票简称:明星电力 编号:临2013-025号  
**四川明星电力股份有限公司**  
**关于举行集体接待日公告**

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。

本公司将于2013年7月16日（星期二）下午15:00-17:00，举行集体接待日活动，活动当天内容将围绕公司治理、发展战略、经营状况、融资计划、股权激励和可持续发展等投资者所关心的问题，与投资者进行“一对多”的沟通与交流。同时，7月17日至25日期间，将作为2013年公司董秘值周班，在此期间公司将通过投资者关系互动平台http://ir.m5w.net/dqhd/sichuan/，在线及时回答投资者的问题。

现将有关事项公告如下：本次集体接待日活动将在深圳证券信息有限公司提供的网上平台采取网络远程的方式举行，投资者可以登录“四川公司”网站（http://ir.m5w.net/dqhd/sichuan/），参与本公司本次集体接待日。

出席本次集体接待日的人员有：董事兼总经理赖明先生，董事、副总经理兼董事会秘书胡敏先生，财务总监张涛先生。

欢迎广大投资者积极参与。

特此公告。

四川明星电力股份有限公司董事会  
2013年7月11日

证券代码:002168 股票简称:深市惠程 编号:2013-040  
**深圳市惠程电气股份有限公司**  
**2013年半年度业绩预告修正公告**

本公司及董事会全体成员保证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。

一、预计的本期业绩情况

1、业绩预告期间:2013年1月1日-2013年6月30日

2、前次业绩预告情况:公司于2013年4月19日在《证券时报》、《中国证券报》和巨潮资讯网上公布的《2013年第一季度报告全文》和《2013年第一季度报告正文》中对2013年1-6月经营业绩的预告为：归属于上市公司股东的净利润变动幅度为0%至10%。

3、修正后的预计业绩:

□亏损 □扭亏为盈 □同向上升 √ 同向下降 □其他

项目	本报告期	上年同期
归属于上市公司股东的净利润	比上年同期下降:0%至25%	2,587.8万元

4、业绩预告修正的原因说明

关于2013年上半年业绩同比下幅的原因说明：

1、期内公司政府补助确认的收益大幅减少。

2、基于市场竞争压力产品单价下降，公司对应市场变化及时调整销售策略，低电压产品销售价格整体下滑导致销售毛利率同比下降。

四、其他相关说明

1、本次业绩预告修正正是公司财务部门的初步估算结果，具体财务数据以公司披露的2013年半年度报告为准。

2、本公司制定的信息披露媒体为《证券时报》、《中国证券报》和巨潮资讯网，敬请广大投资者注意。

3、公司董事会对因业绩预告修正给投资者带来的不便致以诚挚的歉意，敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告。

深圳市惠程电气股份有限公司  
董 事 会  
二〇一三年七月十一日

进行了5项试验，全部符合。其中，有效改善动力电池的循环性能方面，常规3层隔膜电池4C循环约1000次，本次公司选用聚酰亚胺（PI）隔膜将4C循环提升到750%，超过750次，且容量保持在70%以上。同时再次验证了PI隔膜具有良好的耐热、低温温度特性；可有效提高锂电池的安全特性；改善锂离子电池的倍率放电特性，由常规1C放电提升到4C放电，有效地提高锂电池产品的循环特性。本次检测结果显示聚酰亚胺隔膜在动力电池及储能电池方面具有广阔的应用空间。

通过该检测，不会对公司业绩有直接影响。

特此公告。

深圳市惠程电气股份有限公司  
董 事 会  
二〇一三年七月十一日

股票代码:002168 股票简称:深市惠程 编号:2013-042  
**深圳市惠程电气股份有限公司**  
**控股子公司聚酰亚胺服用项目进展公告**

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，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

近日本公司下属惠程电气股份有限公司（以下简称“公司”）控股子公司长春高琦聚酰亚胺材料有限公司以下简称“长春高琦”）收到下游合作厂家的检测报告，根据国家红外及工业电子产品质量监督检验中心的检测，长春高琦聚酰亚胺服用纤维具备良好的生物活性远红外线吸收及不同于常规的其他材料，同时远红外线作用于人体，使人细胞共振活化，促进人体血液循环，产生温热效应，长期使用可增强人体免疫力，根据国家红外及工业电子产品质量监督检验中心出具的穿着织物30分钟后人体红外热图对比治疗时长，长春高琦聚酰亚胺服用纤维在远红外保暖作用，远红外保健服、远红外床品、远红外床垫、远红外被子、远红外枕头、户外远红外产品、手感超纤纳绒的针织品及可替代羽绒的远红外保暖寝具等七大系列产品，两家聚酰亚胺服用产品专卖店拟于9月在长春面向市场。长春高琦服用纤维在防寒、防火、防辐射的应用也有较大突破。

长春高琦服用纤维织物通过了SGS测试机构的“皮肤刺激试验”，该测试结论为平均记分最优的反型类，对试验品仅有极轻微的反应，纤维适合作贴身穿着的相同组织，结合之前发现的聚酰亚胺纤维具备的阻燃、抗菌抑菌、人体亲和及保暖等特点，长春高琦聚酰亚胺服用纤维是功能性优异的高性能纤维，远红外保暖寝具领域有更进一步的拓展。长春高琦与下游合作厂商已规划制作远红外保暖、远红外保健、远红外床垫、远红外床品、户外远红外产品、手感超纤纳绒的针织品及可替代羽绒的远红外保暖寝具等七大系列产品，两家聚酰亚胺服用产品进入民用消费品领域，存在消费者认知的不确定性。请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

深圳市惠程电气股份有限公司  
董 事 会  
二〇一三年七月十一日

证券代码:002168 股票简称:深市惠程 编号:2013-041  
**深圳市惠程电气股份有限公司聚酰亚胺隔膜钻锂离子电池取得试验报告的公告**

本公司及董事会全体成员保证公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

深圳市惠程电气股份有限公司（以下简称“公司”）聚酰亚胺（PI）隔膜钻锂离子电池近日通过北方汽车质量监督检验所的检测。

经测试，由公司送样的DC 3.7V 8.5Ah 型聚酰亚胺（PI）隔膜钻锂离子单体电池，按QCT 743-2006《电动汽车用锂离子蓄电池》标准中单体电池循环寿命检测项目共

进行了5项试验，全部符合。其中，有效改善动力电池的循环性能方面，常规3层隔膜电池4C循环约1000次，本次公司选用聚酰亚胺（PI）隔膜将4C循环提升到750%，超过750次，且容量保持在70%以上。同时再次验证了PI隔膜具有良好的耐热、低温温度特性；可有效提高锂电池的安全特性；改善锂离子电池的倍率放电特性，由常规1C放电提升到4C放电，有效地提高锂电池产品的循环特性。本次检测结果显示聚酰亚胺隔膜在动力电池及储能电池方面具有广阔的应用空间。

通过该检测，不会对公司业绩有直接影响。

特此公告。

深圳市惠程电气股份有限公司  
董 事 会  
二〇一三年七月十一日

证券代码:002168 股票简称:深市惠程 编号:2013-040  
**深圳市惠程电气股份有限公司聚酰亚胺隔膜钻锂离子电池取得试验报告的公告**

本公司及董事会全体成员保证公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

深圳市惠程电气股份有限公司（以下简称“公司”）聚酰亚胺（PI）隔膜钻锂离子电池近日通过北方汽车质量监督检验所的检测。

经测试，由公司送样的DC 3.7V 8.5Ah 型聚酰亚胺（PI）隔膜钻锂离子单体电池，按QCT 743-2006《电动汽车用锂离子蓄电池》标准中单体电池循环寿命检测项目共

进行了5项试验，全部符合。其中，有效改善动力电池的循环性能方面，常规3层隔膜电池4C循环约1000次，本次公司选用聚酰亚胺（PI）隔膜将4C循环提升到750%，超过750次，且容量保持在70%以上。同时再次验证了PI隔膜具有良好的耐热、低温温度特性；可有效提高锂电池的安全特性；改善锂离子电池的倍率放电特性，由常规1C放电提升到4C放电，有效地提高锂电池产品的循环特性。本次检测结果显示聚酰亚胺隔膜在动力电池及储能电池方面具有广阔的应用空间。

通过该检测，不会对公司业绩有直接影响。

特此公告。

深圳市惠程电气股份有限公司  
董 事 会  
二〇一三年七月十一日

证券代码:002168 股票简称:深市惠程 编号:2013-041  
**深圳市惠程电气股份有限公司聚酰亚胺隔膜钻锂离子电池取得试验报告的公告**

本公司及董事会全体成员保证公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

深圳市惠程电气股份有限公司（以下简称“公司”）聚酰亚胺（PI）隔膜钻锂离子电池近日通过北方汽车质量监督检验所的检测。

经测试，由公司送样的DC 3.7V 8.5Ah 型聚酰亚胺（PI）隔膜钻锂离子单体电池，按QCT 743-2006《电动汽车用锂离子蓄电池》标准中单体电池循环寿命检测项目共

进行了5项试验，全部符合。其中，有效改善动力电池的循环性能方面，常规3层隔膜电池4C循环约1000次，本次公司选用聚酰亚胺（PI）隔膜将4C循环提升到750%，超过750次，且容量保持在70%以上。同时再次验证了PI隔膜具有良好的耐热、低温温度特性；可有效提高锂电池的安全特性；改善锂离子电池的倍率放电特性，由常规1C放电提升到4C放电，有效地提高锂电池产品的循环特性。本次检测结果显示聚酰亚胺隔膜在动力电池及储能电池方面具有广阔的应用空间。

通过该检测，不会对公司业绩有直接影响。

特此公告。

深圳市惠程电气股份有限公司  
董 事 会  
二〇一三年七月十一日