



证券代码:601012 证券简称:隆基股份 公告编号:临2015-052号

## 西安隆基硅材料股份有限公司 关于使用结余募集资金的公告

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，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、募集资金基本情况  
根据中国证券监督管理委员会“证监许可[2012]346号”《关于核准西安隆基硅材料股份有限公司首次公开发行股票的公告》核准，隆基股份首次公开发行股票人民币普通股（A股）7,500万股，每股发行价格为人民币21.00元，募集资金总额157,500.00万元，扣除发行费用6,189.50万元，实际募集资金净额为151,310.50万元。中瑞岳华会计师事务所（特殊普通合伙）已于2012年3月30日就募集资金到位事项进行了审验，并出具中瑞岳华验字[2012]第0664号《验资报告》，隆基股份已将募集资金专户存储，并与保荐机构、存放募集资金的商业银行签署了监管协议。

截至2015年4月30日，募集资金存放情况如下：

| 户名          | 开户银行          | 存储金额(元)       | 账户性质 |
|-------------|---------------|---------------|------|
| 银川隆基硅材料有限公司 | 中国民生银行西安分行营业部 | 1,766,690.33  | 活期存款 |
| 银川隆基硅材料有限公司 | 中国民生银行西安分行营业部 | 55,000,000.00 | 定期存款 |
| 无锡隆基硅材料有限公司 | 中国民生银行西安分行营业部 | 9,920,805.57  | 活期存款 |
| 合计          |               | 66,687,495.90 |      |

二、募投项目结余募集资金永久补充流动资金情况  
(一)募投项目情况  
根据公司《首次公开发行股票招股说明书》披露的募集资金用途，首次公开发行股票募集资金将用于：

| 项目名称                         | 总投资(万元) | 承诺单位 |
|------------------------------|---------|------|
| 对银川隆基进行增资，用于年产500MW单晶硅棒片建设项目 | 137,032 | 银川隆基 |

上述项目实施主体为银川隆基硅材料有限公司（以下简称“银川隆基”），实施地点为银川市经济技术开发区。

1、2012年5月募集资金投资项目变更情况  
2012年5月20日，公司2011年度股东大会审议通过了《关于募投项目实施主体和实施地点发生变动的议案》，对原募投项目的实施主体、实施主体实施方式进行调整，但未改变募集资金的使用方向，募投项目仍为年产500MW单晶硅棒片建设项目，变更内容如下：

- (1)项目投资总额变更为:116,446万元；
- (2)项目实施主体变更:为银川隆基实施500MW单晶硅棒片项目，无锡隆基硅材料有限公司（以下简称“无锡隆基”）实施500MW单晶硅棒片项目；
- (3)变更后的实施地点和进度：  
银川隆基年产500MW单晶硅棒片建设项目：其中300MW在原募投项目用地上实施，投入192台单晶炉及配套设备、设施（以下简称“二期项目”），计划于2012年9月完成设备购置及开始安装，2013年6月达到设计产能；另200MW在银川隆基二期项目租赁用地上实施，投入128台单晶炉及配套设备、设施（以下简称“二期项目”），计划于2013年3月完成设备购置及开始安装，2013年10月达到设计产能。  
无锡隆基年产500MW单晶硅棒片建设项目：计划于2012年10月至2013年4月，分批完成设备购置及安装，2013年10月达到设计产能；
- (4)变更后投资构成：

| 项目        | 变更前     | 2012年5月变更后     |        |        |        |
|-----------|---------|----------------|--------|--------|--------|
|           |         | 年产500MW单晶硅棒片项目 | 原募投项目  | 租赁用地   | 小计     |
| 建筑工程      | 17,928  | 12,078         | 0      | 12,078 | 1,568  |
| 工艺设备购置及安装 | 89,520  | 27,971         | 18,238 | 46,209 | 30,272 |
| 辅助设备购置及安装 | 4,173   | 2,026          | 886    | 2,912  | 1,261  |
| 工程建设其他费用  | 5,109   | 5,109          | 0      | 5,109  | 200    |
| 预备费       | 9,339   | 3,775          | 1,530  | 5,305  | 2,664  |
| 铺底流动资金    | 10,963  | 3,595          | 2,397  | 5,992  | 3,076  |
| 项目总投资     | 137,032 | 54,554         | 23,051 | 77,605 | 39,041 |

2、2014年6月募集资金投资项目变更情况  
2014年6月10日，公司2013年度股东大会审议通过了《关于变更银川隆基500MW募集资金投资项目的议案》，对原募投项目的实施内容进行调整，但未改变募集资金投资项目的产能规划目标，募投项目仍为年产500MW单晶硅棒片建设项目，变更内容如下：

- (1)项目投资总额变更为:43,537万元；
- (2)变更后的实施地点和进度：  
二期项目为实施地点变更，实施在原募投项目用地上实施，投入192台单晶炉及配套设备、设施，计划在2014年一季度完成设备购置、7月开始投产；  
二期项目在已完成厂房改造及机电设备安装后，暂未投入生产设备，公司将根据市场发展形势和产能匹配需求情况，在后续择机以自有资金或其他融资方式实施；
- (3)本次银川隆基500MW募投项目变更后的投资构成：

| 安装               | 20,678 | 0      | 2,172  | 2,078  | 74    | 5,661  |
|------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|
| 工程 建设 其 他 费<br>用 | 5,109  | 0      | 5,109  | 430    | 72    | 502    |
| 预备<br>费          | 3,775  | 1,530  | 5,305  | -      | -     | -      |
| 铺底流动资金           | 3,595  | 2,397  | 5,992  | 1,134  | -     | 1,134  |
| 项目总投资            | 54,554 | 23,051 | 77,605 | 35,204 | 8,333 | 43,537 |

(二) 募集资金账户结余情况

1、募集资金结余的基本情况

无锡聚晶500MW单晶硅片项目已于2013年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅棒项目已于2014年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2015年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2015年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2016年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2017年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2018年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2019年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2020年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2021年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2022年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2023年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2024年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2025年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2026年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2027年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2028年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2029年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2030年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2031年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2032年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2033年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2034年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2035年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2036年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2037年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2038年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2039年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2040年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2041年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2042年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2043年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2044年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2045年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2046年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2047年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2048年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2049年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2050年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2051年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2052年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2053年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2054年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2055年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2056年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2057年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2058年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年8月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年9月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年10月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年11月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2059年12月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2060年1月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2060年2月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2060年3月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2060年4月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2060年5月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2060年6月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2060年7月建设完毕，银川聚晶500MW单晶硅片项目已于2060年8月建设完毕，银川聚晶500

三、募集资金结余情况  
截至公告披露日，隆基股份募集资金专户余额如下：  
银川隆基500MW单晶硅棒片项目已于2013年10月建设投产，银川隆基500MW单晶硅棒片项目已于2014年12月建设完毕。截至2015年4月30日，上述募投项目募对投资募集资金账户的收支及结余情况如下表所示：

| 募投项目名称     | 承诺投资总额    | 累计利息     | 已支付       | 尚未支付     | 小计        | 节余资金金额    | 账户结余金额    |
|------------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| 500MW单晶硅棒片 | 43,537.00 | 2,203.11 | 40,063.44 | 3,473.56 | 43,537.00 | -         | -5,676.67 |
| 500MW单晶硅棒片 | 39,041.00 | 795.99   | 12,781.02 | 937.54   | 13,718.56 | 26,063.89 | 992.08    |

注1：无锡隆基年产500MW单晶硅棒片建设项目已于2013年10月建设完成并投产，由于技术迭代及关键设备价格大幅下降等原因，切片机与辅助设备采购成本降低，并节约了建安成本、铺底流动资金和预备费，该项目实施完成后实际投资总额由59,041.00万元下降至13,718.56万元，并形成26,063.89万元节余资金（其中项目投资结余资金322.44万元，节约利息741.45万元，合计26,063.89万元），该节余资金已经公司2014年第一次临时股东大会审议通过用于永久补充流动资金。  
2、募集资金结余资金的使用计划  
一、首次公开发行股票已发行股份情况  
经中国证券监督管理委员会证监许可[2012]474号文《关于核准连云港黄海机械股份有限公司首次公开发行股票的公告》核准，连云港黄海机械股份有限公司（以下简称“公司”或“黄海机械”）首次公开发行股票人民币普通股（A股）20,000,000股，发行后总股本为80,000,000股。截至本公告发布之日，公司尚未解除限售的股份数量为54,600,000股。

二、申请解除股份限售股东履行承诺情况  
1、本次申请解除股份限售的股东做出的相关承诺  
本次申请解除股份限售的股东在《招股说明书》与《上市公告书》中做出的承诺一致。

公司股东廖应清、刘烈文承诺：自公司首次公开发行股票并在深圳证券交易所上市之日起三十六个月内，不转让或委托他人管理其持有的公司公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购其持有的公司公开发行股票前已发行的股份。  
公司董事李春生、李春生承诺：前述锁定期满后，其担任公司董事期间，每年转让的股份不超过持有公司股份总数的25%；在其离职后半年内不转让其持有的公司股份，离职六个月后的十二个月内转让的股份不超过其所持公司股份总数的50%。  
2、上述承诺履行情况  
(1)关于解除股份限售的股东均严格履行了所做的上述各项承诺。  
3、非经营性占用公司资金和违规担保情况  
本次申请解除股份限售的股东不存在非经营性占用公司资金的情形，公司对其不存在违规担保。  
三、本次解除股份限售的上市流通安排  
1、本次解除限售股份的上市流通日为2015年6月5日。  
2、本次解除限售股份的数量为54,600,000股，占公司股本总额的68.25%。  
3、召集人：公司董事会  
4、召集人：公司董事会  
5、主持人：公司董事长曹峰先生  
6、会议的召集、召开符合《公司法》、《股东大会议事规则》、《股票上市规则》、《公司章程》等有关有关规定。  
二、会议的出席情况：  
1、出席本次会议的股东及代理人共19人，代表股份239,173,739股，占上市公司总股份的38.4004%。  
2、通过现场和网络投票的股东19人，代表股份239,034,539股，占上市公司总股份的38.4176%。  
3、通过现场投票的股东7人，代表股份139,20.0股，占上市公司总股份的0.0224%。  
4、以网络投票方式出席本次会议的股东8人，代表股份4,133,360股，占上市公司总股份的0.6643%。  
5、通过现场投票的股东1人，代表股份3,994,160股，占上市公司总股份的0.6419%。  
6、通过现场投票的股东7人，代表股份139,20.0股，占上市公司总股份的0.0224%。  
三、会议主持人：公司董事长曹峰先生  
四、会议地点：深圳市福田区福源路100号招商局大厦12楼1201室  
五、会议时间：2015年6月5日（星期三）上午10:00-12:00  
六、会议议程：  
1、审议《关于解除股份限售的议案》  
2、审议《关于解除股份限售的议案》  
3、审议《关于解除股份限售的议案》  
4、审议《关于解除股份限售的议案》  
5、审议《关于解除股份限售的议案》  
6、审议《关于解除股份限售的议案》  
7、审议《关于解除股份限售的议案》  
8、审议《关于解除股份限售的议案》  
9、审议《关于解除股份限售的议案》  
10、审议《关于解除股份限售的议案》  
11、审议《关于解除股份限售的议案》  
12、审议《关于解除股份限售的议案》  
13、审议《关于解除股份限售的议案》  
14、审议《关于解除股份限售的议案》  
15、审议《关于解除股份限售的议案》  
16、审议《关于解除股份限售的议案》  
17、审议《关于解除股份限售的议案》  
18、审议《关于解除股份限售的议案》  
19、审议《关于解除股份限售的议案》  
20、审议《关于解除股份限售的议案》  
21、审议《关于解除股份限售的议案》  
22、审议《关于解除股份限售的议案》  
23、审议《关于解除股份限售的议案》  
24、审议《关于解除股份限售的议案》  
25、审议《关于解除股份限售的议案》  
26、审议《关于解除股份限售的议案》  
27、审议《关于解除股份限售的议案》  
28、审议《关于解除股份限售的议案》  
29、审议《关于解除股份限售的议案》  
30、审议《关于解除股份限售的议案》  
31、审议《关于解除股份限售的议案》  
32、审议《关于解除股份限售的议案》  
33、审议《关于解除股份限售的议案》  
34、审议《关于解除股份限售的议案》  
35、审议《关于解除股份限售的议案》  
36、审议《关于解除股份限售的议案》  
37、审议《关于解除股份限售的议案》  
38、审议《关于解除股份限售的议案》  
39、审议《关于解除股份限售的议案》  
40、审议《关于解除股份限售的议案》  
41、审议《关于解除股份限售的议案》  
42、审议《关于解除股份限售的议案》  
43、审议《关于解除股份限售的议案》  
44、审议《关于解除股份限售的议案》  
45、审议《关于解除股份限售的议案》  
46、审议《关于解除股份限售的议案》  
47、审议《关于解除股份限售的议案》  
48、审议《关于解除股份限售的议案》  
49、审议《关于解除股份限售的议案》  
50、审议《关于解除股份限售的议案》  
51、审议《关于解除股份限售的议案》  
52、审议《关于解除股份限售的议案》  
53、审议《关于解除股份限售的议案》  
54、审议《关于解除股份限售的议案》  
55、审议《关于解除股份限售的议案》  
56、审议《关于解除股份限售的议案》  
57、审议《关于解除股份限售的议案》  
58、审议《关于解除股份限售的议案》  
59、审议《关于解除股份限售的议案》  
60、审议《关于解除股份限售的议案》  
61、审议《关于解除股份限售的议案》  
62、审议《关于解除股份限售的议案》  
63、审议《关于解除股份限售的议案》  
64、审议《关于解除股份限售的议案》  
65、审议《关于解除股份限售的议案》  
66、审议《关于解除股份限售的议案》  
67、审议《关于解除股份限售的议案》  
68、审议《关于解除股份限售的议案》  
69、审议《关于解除股份限售的议案》  
70、审议《关于解除股份限售的议案》  
71、审议《关于解除股份限售的议案》  
72、审议《关于解除股份限售的议案》  
73、审议《关于解除股份限售的议案》  
74、审议《关于解除股份限售的议案》  
75、审议《关于解除股份限售的议案》  
76、审议《关于解除股份限售的议案》  
77、审议《关于解除股份限售的议案》  
78、审议《关于解除股份限售的议案》  
79、审议《关于解除股份限售的议案》  
80、审议《关于解除股份限售的议案》  
81、审议《关于解除股份限售的议案》  
82、审议《关于解除股份限售的议案》  
83、审议《关于解除股份限售的议案》  
84、审议《关于解除股份限售的议案》  
85、审议《关于解除股份限售的议案》  
86、审议《关于解除股份限售的议案》  
87、审议《关于解除股份限售的议案》  
88、审议《关于解除股份限售的议案》  
89、审议《关于解除股份限售的议案》  
90、审议《关于解除股份限售的议案》  
91、审议《关于解除股份限售的议案》  
92、审议《关于解除股份限售的议案》  
93、审议《关于解除股份限售的议案》  
94、审议《关于解除股份限售的议案》  
95、审议《关于解除股份限售的议案》  
96、审议《关于解除股份限售的议案》  
97、审议《关于解除股份限售的议案》  
98、审议《关于解除股份限售的议案》  
99、审议《关于解除股份限售的议案》  
100、审议《关于解除股份限售的议案》  
101、审议《关于解除股份限售的议案》  
102、审议《关于解除股份限售的议案》  
103、审议《关于解除股份限售的议案》  
104、审议《关于解除股份限售的议案》  
105、审议《关于解除股份限售的议案》  
106、审议《关于解除股份限售的议案》  
107、审议《关于解除股份限售的议案》  
108、审议《关于解除股份限售的议案》  
109、审议《关于解除股份限售的议案》  
110、审议《关于解除股份限售的议案》  
111、审议《关于解除股份限售的议案》  
112、审议《关于解除股份限售的议案》  
113、审议《关于解除股份限售的议案》  
114、审议《关于解除股份限售的议案》  
115、审议《关于解除股份限售的议案》  
116、审议《关于解除股份限售的议案》  
117、审议《关于解除股份限售的议案》  
118、审议《关于解除股份限售的议案》  
119、审议《关于解除股份限售的议案》  
120、审议《关于解除股份限售的议案》  
121、审议《关于解除股份限售的议案》  
122、审议《关于解除股份限售的议案》  
123、审议《关于解除股份限售的议案》  
124、审议《关于解除股份限售的议案》  
125、审议《关于解除股份限售的议案》  
126、审议《关于解除股份限售的议案》  
127、审议《关于解除股份限售的议案》  
128、审议《关于解除股份限售的议案》  
129、审议《关于解除股份限售的议案》  
130、审议《关于解除股份限售的议案》  
131、审议《关于解除股份限售的议案》  
132、审议《关于解除股份限售的议案》  
133、审议《关于解除股份限售的议案》  
134、审议《关于解除股份限售的议案》  
135、审议《关于解除股份限售的议案》  
136、审议《关于解除股份限售的议案》  
137、审议《关于解除股份限售的议案》  
138、审议《关于解除股份限售的议案》  
139、审议《关于解除股份限售的议案》  
140、审议《关于解除股份限售的议案》  
141、审议《关于解除股份限售的议案》  
142、审议《关于解除股份限售的议案》  
143、审议《关于解除股份限售的议案》  
144、审议《关于解除股份限售的议案》  
145、审议《关于解除股份限售的议案》  
146、审议《关于解除股份限售的议案》  
147、审议《关于解除股份限售的议案》  
148、审议《关于解除股份限售的议案》  
149、审议《关于解除股份限售的议案》  
150、审议《关于解除股份限售的议案》  
151、审议《关于解除股份限售的议案》  
152、审议《关于解除股份限售的议案》  
153、审议《关于解除股份限售的议案》  
154、审议《关于解除股份限售的议案》  
155、审议《关于解除股份限售的议案》  
156、审议《关于解除股份限售的议案》  
157、审议《关于解除股份限售的议案》  
158、审议《关于解除股份限售的议案》  
159、审议《关于解除股份限售的议案》  
160、审议《关于解除股份限售的议案》  
161、审议《关于解除股份限售的议案》  
162、审议《关于解除股份限售的议案》  
163、审议《关于解除股份限售的议案》  
164、审议《关于解除股份限售的议案》  
165、审议《关于解除股份限售的议案》  
166、审议《关于解除股份限售的议案》  
167、审议《关于解除股份限售的议案》  
168、审议《关于解除股份限售的议案》  
169、审议《关于解除股份限售的议案》  
170、审议《关于解除股份限售的议案》  
171、审议《关于解除股份限售的议案》  
172、审议《关于解除股份限售的议案》  
173、审议《关于解除股份限售的议案》  
174、审议《关于解除股份限售的议案》  
175、审议《关于解除股份限售的议案》  
176、审议《关于解除股份限售的议案》  
177、审议《关于解除股份限售的议案》  
178、审议《关于解除股份限售的议案》  
179、审议《关于解除股份限售的议案》  
180、审议《关于解除股份限售的议案》  
181、审议《关于解除股份限售的议案》  
182、审议《关于解除股份限售的议案》  
183、审议《关于解除股份限售的议案》  
184、审议《关于解除股份限售的议案》  
185、审议《关于解除股份限售的议案》  
186、审议《关于解除股份限售的议案》  
187、审议《关于解除股份限售的议案》  
188、审议《关于解除股份限售的议案》  
189、审议《关于解除股份限售的议案》  
190、审议《关于解除股份限售的议案》  
191、审议《关于解除股份限售的议案》  
192、审议《关于解除股份限售的议案》  
193、审议《关于解除股份限售的议案》  
194、审议《关于解除股份限售的议案》  
195、审议《关于解除股份限售的议案》  
196、审议《关于解除股份限售的议案》  
197、审议《关于解除股份限售的议案》  
198、审议《关于解除股份限售的议案》  
199、审议《关于解除股份限售的议案》  
200、审议《关于解除股份限售的议案》  
201、审议《关于解除股份限售的议案》  
202、审议《关于解除股份限售的议案》  
203、审议《关于解除股份限售的议案》  
204、审议《关于解除股份限售的议案》  
205、审议《关于解除股份限售的议案》  
206、审议《关于解除股份限售的议案》  
207、审议《关于解除股份限售的议案》  
208、审议《关于解除股份限售的议案》  
209、审议《关于解除股份限售的议案》  
210、审议《关于解除股份限售的议案》  
211、审议《关于解除股份限售的议案》  
212、审议《关于解除股份限售的议案》  
213、审议《关于解除股份限售的议案》  
214、审议《关于解除股份限售的议案》  
215、审议《关于解除股份限售的议案》  
216、审议《关于解除股份限售的议案》  
217、审议《关于解除股份限售的议案》  
218、审议《关于解除股份限售的议案》  
219、审议《关于解除股份限售的议案》  
220、审议《关于解除股份限售的议案》  
221、审议《关于解除股份限售的议案》  
222、审议《关于解除股份限售的议案》  
223、审议《关于解除股份限售的议案》  
224、审议《关于解除股份限售的议案》  
225、审议《关于解除股份限售的议案》  
226、审议《关于解除股份限售的议案》  
227、审议《关于解除股份限售的议案》  
228、审议《关于解除股份限售的议案》  
229、审议《关于解除股份限售的议案》  
230、审议《关于解除股份限售的议案》  
231、审议《关于解除股份限售的议案》  
232、审议《关于解除股份限售的议案》  
233、审议《关于解除股份限售的议案》  
234、审议《关于解除股份限售的议案》  
235、审议《关于解除股份限售的议案》  
236、审议《关于解除股份限售的议案》  
237、审议《关于解除股份限售的议案》  
238、审议《关于解除股份限售的议案》  
239、审议《关于解除股份限售的议案》  
240、审议《关于解除股份限售的议案》  
241、审议《关于解除股份限售的议案》  
242、审议《关于解除股份限售的议案》  
243、审议《关于解除股份限售的议案》  
244、审议《关于解除股份限售的议案》  
245、审议《关于解除股份限售的议案》  
246、审议《关于解除股份限售的议案》  
247、审议《关于解除股份限售的议案》  
248、审议《关于解除股份限售的议案》  
249、审议《关于解除股份限售的议案》  
250、审议《关于解除股份限售的议案》  
251、审议《关于解除股份限售的议案》  
252、审议《关于解除股份限售的议案》  
253、审议《关于解除股份限售的议案》  
254、审议《关于解除股份限售的议案》  
255、审议《关于解除股份限售的议案》  
256、审议《关于解除股份限售的议案》  
257、审议《关于解除股份限售的议案》  
258、审议《关于解除股份限售的议案》  
259、审议《关于解除股份限售的议案》  
260、审议《关于解除股份限售的议案》  
261、审议《关于解除股份限售的议案》  
262、审议《关于解除股份限售的议案》  
263、审议《关于解除股份限售的议案》  
264、审议《关于解除股份限售的议案》  
265、审议《关于解除股份限售的议案》  
266、审议《关于解除股份限售的议案》  
267、审议《关于解除股份限售的议案》  
268、审议《关于解除股份限售的议案》  
269、审议《关于解除股份限售的议案》  
270、审议《关于解除股份限售的议案》  
271、审议《关于解除股份限售的议案》  
272、审议《关于解除股份限售的议案》  
273、审议《关于解除股份限售的议案》  
274、审议《关于解除股份限售的议案》  
275、审议《关于解除股份限售的议案》  
276、审议《关于解除股份限售的议案》  
277、审议《关于解除股份限售的议案》  
278、审议《关于解除股份限售的议案》  
279、审议《关于解除股份限售的议案》  
280、审议《关于解除股份限售的议案》  
281、审议《关于解除股份限售的议案》  
282、审议《关于解除股份限售的议案》  
283、审议《关于解除股份限售的议案》  
284、审议《关于解除股份限售的议案》  
285、审议《关于解除股份限售的议案》  
286、审议《关于解除股份限售的议案》  
287、审议《关于解除股份限售的议案》  
288、审议《关于解除股份限售的议案》  
289、审议《关于解除股份限售的议案》  
290、审议《关于解除股份限售的议案》  
291、审议《关于解除股份限售的议案》  
292、审议《关于解除股份限售的议案》  
293、审议《关于解除股份限售的议案》  
294、审议《关于解除股份限售的议案》  
295、审议《关于解除股份限售的议案》  
296、审议《关于解除股份限售的议案》  
297、审议《关于解除股份限售的议案》  
298、审议《关于解除股份限售的议案》  
299、审议《关于解除股份限售的议案》  
300、审议《关于解除股份限售的议案》  
301、审议《关于解除股份限售的议案》  
302、审议《关于解除股份限售的议案》  
303、审议《关于解除股份限售的议案》  
304、审议《关于解除股份限售的议案》  
305、审议《关于解除股份限售的议案》  
306、审议《关于解除股份限售的议案》  
307、审议《关于解除股份限售的议案》  
308、审议《关于解除股份限售的议案》  
309、审议《关于解除股份限售的议案》  
310、审议《关于解除股份限售的议案》  
311、审议《关于解除股份限售的议案》  
312、审议《关于解除股份限售的议案》  
313、审议《关于解除股份限售的议案》  
314、审议《关于解除股份限售的议案》  
315、审议《关于解除股份限售的议案》  
316、审议《关于解除股份限售的议案》  
317、审议《关于解除股份限售的议案》  
318、审议《关于解除股份限售的议案》  
319、审议《关于解除股份限售的议案》  
320、审议《关于解除股份限售的议案》  
321、审议《关于解除股份限售的议案》  
322、审议《关于解除股份限售的议案》  
323、审议《关于解除股份限售的议案》  
324、审议《关于解除股份限售的议案》  
325、审议《关于解除股份限售的议案》  
326、审议《关于解除股份限售的议案》  
327、审议《关于解除股份限售的议案》  
328、审议《关于解除股份限售的议案》  
329、审议《关于解除股份限售的议案》  
330、审议《关于解除股份限售的议案》  
331、审议《关于解除股份限售的议案》  
332、审议《关于解除股份限售的议案》  
333、审议《关于解除股份限售的议案》  
334、审议《关于解除股份限售的议案》  
335、审议《关于解除股份限售的议案》  
336、审议《关于解除股份限售的议案》  
337、审议《关于解除股份限售的议案》  
338、审议《关于解除股份限售的议案》  
339、审议《关于解除股份限售的议案》  
340、审议《关于解除股份限售的议案》  
341、审议《关于解除股份限售的议案》  
342、审议《关于解除股份限售的议案》  
343、审议《关于解除股份限售的议案》  
344、审议《关于解除股份限售的议案》  
345、审议《关于解除股份限售的议案》  
346、审议《关于解除股份限售的议案》  
347、审议《关于解除股份限售的议案》  
348、审议《关于解除股份限售的议案》  
349、审议《关于解除股份限售的议案》  
350、审议《关于解除股份限售的议案》  
351、审议《关于解除股份限售的议案》  
352、审议《关于解除股份限售的议案》  
353、审议《关于解除股份限售的议案》  
354、审议《关于解除股份限售的议案》  
355、审议《关于解除股份限售的议案》  
356、审议《关于解除股份限售的议案》  
357、审议《关于解除股份限售的议案》  
358、审议《关于解除股份限售的议案》  
359、审议《关于解除股份限售的议案》  
360、审议《关于解除股份限售的议案》  
361、审议《关于解除股份限售的议案》  
362、审议《关于解除股份限售的议案》  
363、审议《关于解除股份限售的议案》  
364、审议《关于解除股份限售的议案》  
365、审议《关于解除股份限售的议案》  
366、审议《关于解除股份限售的议案》  
367、审议《关于解除股份限售的议案》  
368、审议《关于解除股份限售的议案》  
369、审议《关于解除股份限售的议案》  
370、审议《关于解除股份限售的议案》  
371、审议《关于解除股份限售的议案》  
372、审议《关于解除股份限售的议案》  
373、审议《关于解除股份限售的议案》  
374、审议《关于解除股份限售的议案》  
375、审议《关于解除股份限售的议案》  
376、审议《关于解除股份限售的议案》  
377、审议《关于解除股份限售的议案》  
378、审议《关于解除股份限售的议案》  
379、审议《关于解除股份限售的议案》  
380、审议《关于解除股份限售的议案》  
381、审议《关于解除股份限售的议案》  
382、审议《关于解除股份限售的议案》  
383、审议《关于解除股份限售的议案》  
384、审议《关于解除股份限售的议案》  
385、审议《关于解除股份限售的议案》  
386、审议《关于解除股份限售的议案》  
387、审议《关于解除股份限售的议案》  
388、审议《关于解除股份限售的议案》  
389、审议《关于解除股份限售的议案》  
390、审议《关于解除股份限售的议案》  
391、审议《关于解除股份限售的议案》  
392、审议《关于解除股份限售的议案》  
393、审议《关于解除股份限售的议案》  
394、审议《关于解除股份限售的议案》  
395、审议《关于解除股份限售的议案》  
396、审议《关于解除股份限售的议案》  
397、审议《关于解除股份限售的议案》  
398、审议《关于解除股份限售的议案》  
399、审议《关于解除股份限售的议案》  
400、审议《关于解除股份限售的议案》  
401、审议《关于解除股份限售的议案》  
402、审议《关于解除股份限售的议案》  
403、审议《关于解除股份限售的议案》  
404、审议《关于解除股份限售的议案》  
405、审议《关于解除股份限售的议案》  
406、审议《关于解除股份限售的议案》  
407、审议《关于解除股份限售的议案》  
408、审议《关于解除股份限售的议案》  
409、审议《关于解除股份限售的议案》  
410、审议《关于解除股份限售的议案》  
411、审议《关于解除股份限售的议案》  
412、审议《关于解除股份限售的议案》  
413、审议《关于解除股份限售的议案》  
414、审议《关于解除股份限售的议案》  
415、审议《关于解除股份限售的议案》  
416、审议《关于解除股份限售的议案》  
417、审议《关于解除股份限售的议案》  
418、审议《关于解除股份限售的议案》  
419、审议《关于解除股份限售的议案》  
420、审议《关于解除股份限售的议案》  
421、审议《关于解除股份限售的议案》  
422、审议《关于解除股份限售的议案》  
423、审议《关于解除股份限售的议案》  
424、审议《关于解除股份限售的议案》  
425、审议《关于解除股份限售的议案》  
426、审议《关于解除股份限售的议案》  
427、审议《关于解除股份限售的议案》  
428、审议《关于解除股份限售的议案》  
429、审议《关于解除股份限售的议案》  
430、审议《关于解除股份限售的议案》  
431、审议《关于解除股份限售的议案》  
432、审议《关于解除股份限售的议案》  
433、审议《关于解除股份限售的议案》  
434、审议《关于解除股份限售的议案》  
435、审议《关于解除股份限售的议案》  
436、审议《关于解除股份限售的议案》  
437、审议《关于解除股份限售的议案》  
438、审议《关于解除股份限售的议案》  
439、审议《关于解除股份限售的议案》  
440、审议《关于解除股份限售的议案》  
441、审议《关于解除股份限售的议案》  
442、审议《关于解除股份限售的议案》  
443、审议《关于解除股份限售的议案》  
444、审议《关于解除股份限售的议案》  
445、审议《关于解除股份限售的议案》  
446、审议《关于解除股份限售的议案》  
447、审议《关于解除股份限售的议案》  
448、审议《关于解除股份限售的议案》  
449、审议《关于解除股份限售的议案》  
450、审议《关于解除股份限售的议案》  
451、审议《关于解除股份限售的议案》  
452、审议《关于解除股份限售的议案》  
453、审议《关于解除股份限售的议案》  
454、审议《关于解除股份限售的议案》  
455、审议《关于解除股份限售的议案》  
456、审议《关于解除股份限售的议案》  
457、审议《关于解除股份限售的议案》  
458、审议《关于解除股份限售的议案》  
459、审议《关于解除股份限售的议案》  
460、审议《关于解除股份限售的议案》  
461、审议《关于解除股份限售的议案》  
462、审议《关于解除股份限售的议案》  
463、审议《关于解除股份限售的议案》  
464、审议《关于解除股份限售的议案》  
465、审议《关于解除股份限售的议案》  
466、审议《关于解除股份限售的议案》  
467、审议《关于解除股份限售的议案》  
468、审议《关于解除股份限售的议案》  
469、审议《关于解除股份限售的议案》  
470、审议《关于解除股份限售的议案》  
471、审议《关于解除股份限售的议案》  
472、审议《关于解除股份限售的议案》  
473、审议《关于解除股份限售的议案》  
474、审议《关于解除股份限售的议案》  
475、审议《关于解除股份限售的议案》  
476、审议《关于解除股份限售的议案》  
477、审议《关于解除股份限售的议案》  
478、审议《关于解除股份限售的议案》  
479、审议《关于解除股份限售的议案》  
480、审议《关于解除股份限售的议案》  
481、审议《关于解除股份限售的议案》  
482、审议《关于解除股份限售的议案》  
483、审议《关于解除股份限售的议案》  
484、审议《关于解除股份限售的议案》  
485、审议《关于解除股份限售的议案》  
486、审议《关于解除股份限售的议案》  
487、审议《关于解除股份限售的议案》  
488、审议《关于解除股份限售的议案》  
489、审议《关于解除股份限售的议案》  
490、审议《关于解除股份限售的议案》  
491、审议《关于解除股份限售的议案》  
492、审议《关于解除股份限售的议案》  
493、审议《关于解除股份限售的议案》  
494、审议《关于解除股份限售的议案》  
495、审议《关于解除股份限售的议案》  
496、审议《关于解除股份限售的议案》  
497、审议《关于解除股份限售的议案》  
498、审议《关于解除股份限售的议案》  
499、审议《关于解除股份限售的议案》  
500、审议《关于解除股份限售的议案》  
501、审议《关于解除股份限售的议案》  
502、审议《关于解除股份限售的议案》  
503、审议《关于解除股份限售的议案》  
504、审议《关于解除股份限售的议案》  
505、审议《关于解除股份限售的议案》  
506、审议《关于解除股份限售的议案》  
507、审议《关于解除股份限售的议案》  
508、审议《关于解除股份限售的议案》  
509、审议《关于解除股份限售的议案》  
510、审议《关于解除股份限售的议案》  
511、审议《关于解除股份限售的议案》  
512、审议《关于解除股份限售的议案》  
513、审议《关于解除股份限售的议案》  
514、审议《关于解除股份限售的议案》  
515、审议《关于解除股份限售的议案》  
516、审议《关于解除股份限售的议案》  
517、审议《关于解除股份限售的议案》  
518、审议《关于解除股份限售的议案》  
519、审议《关于解除股份限售的议案》  
520、审议《关于解除股份限售的议案》  
521、审议《关于解除股份限售的议案》  
522、审议《关于解除股份限售的议案》  
523、审议《关于解除股份限售的议案》  
524、审议《关于解除股份限售的议案》  
525、审议《关于解除股份限售的议案》  
526、审议《关于解除股份限售的议案》  
527、审议《关于解除股份限售的议案》  
528、审议《关于解除股份限售的议案》  
529、审议《关于解除股份限售的议案》  
530、审议《关于解除股份限售的议案》  
531、审议《关于解除股份限售的议案》  
532、审议《关于解除股份限售的议案》  
533、审议《关于解除股份限售的议案》  
534、审议《关于解除股份限售的议案》  
535、审议《关于解除股份限售的议案》  
536、审议《关于解除股份限售的议案》  
537、审议《关于解除股份限售的议案》  
538、审议《关于解除股份限售的议案》  
539、审议《关于解除股份限售的议案》  
540、审议《关于解除股份