

股票代码:601012            股票简称:隆基股份            公告编号:临 2018-020 号  
债券代码:136264            债券简称:16 隆基 01  
债券代码:113015            债券简称:隆基转债

## 隆基绿能科技股份有限公司

### 关于投资建设滁州年产 5GW 单晶组件项目的公告

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、准确和完整承担个别及连带责任。

#### 重要内容提示:

- 投资标的：滁州年产5GW单晶组件项目。
- 预计总投资额：约15.58亿元。
- 风险提示：

1、随着光伏行业的快速发展，落后产能恢复和新增产能将加剧行业内的无序竞争，光伏行业可能再次面临产能过剩所带来的市场环境变化风险。

2、本投资项目如因国家或地方有关政策调整、项目审批等实施条件发生变化，项目的实施可能存在顺延、变更、中止或终止的风险。

#### 一、对外投资概述

随着2017年全球光伏发电市场规模快速扩大，新增装机量增长强劲，高效单晶产品需求旺盛，市场占有率进一步提升。根据隆基绿能科技股份有限公司（以下简称“公司”）未来战略规划，公司紧抓行业发展机遇，加速产业布局，全资子公司隆基乐叶光伏科技有限公司（以下简称“隆基乐叶”）已于2018年1月4日与安徽滁州经济技术开发区管委会签订了项目投资协议，就公司投资建设滁州年产5GW单晶组件项目达成合作意向（具体内容请详见公司2018年1月5日披露的相关公告）。为落实本项目的实施，2018年2月5日，公司第三届董事会2018年第二次会议审议通过了《关于投资建设滁州年产5GW单晶组件项目的议案》，根据《上海证券交易所股票上市规则（2014年修订）》、《公司章程》等相关规定，本交易事项不构成关联交易和重大资产重组，无需提交公司股东大会批准。

#### 二、投资标的基本情况

##### （一）投资项目名称

滁州年产5GW单晶组件项目。

## （二）投资项目情况

1、投资内容：隆基乐叶拟在滁州经济技术开发区设立全资子公司，注册资本不少于2亿元，从事年产5GW单晶组件生产项目的投资和运营。

2、投资方式：由隆基乐叶全资子公司作为主体投资方，负责设备购置、生产投资，资金来源为自有资金及银行贷款。

3、项目建设期：设备导入和产能爬坡周期为10个月，拟于2018年下半年开始逐步投产。

4、项目效益情况：经初步测算，该项目预计总投资约15.58亿元，其中建设投资约12.57亿元，铺底流动资金约3.01亿元，达产后预计每年实现营业收入108.23亿元（运营期平均值），净利润3.53亿元（运营期平均值）。

## 三、对外投资合同的主要内容

本次对外投资合同具体内容详见公司2018年1月5日披露的相关公告。

## 四、本次对外投资对上市公司的影响

该项投资有利于公司借助安徽滁州当地的区位优势，紧抓光伏市场发展契机，进一步提升公司单晶组件产能，保障国内外市场单晶产能供给，提高单晶产品市场份额和公司经营业绩。

## 五、风险提示

（一）随着光伏行业的快速发展，部分原本面临市场淘汰的中小企业开始恢复生产，从而导致过剩产能淘汰不到位；另一方面，行业内骨干企业凭借规模优势，也纷纷扩大产能，落后产能恢复和新增产能将加剧行业内的无序竞争，光伏行业可能再次面临产能过剩所带来的市场环境变化风险。

（二）本投资项目如因国家或地方有关政策调整、项目审批等实施条件发生变化，项目的实施可能存在顺延、变更、中止或终止的风险。

特此公告。

隆基绿能科技股份有限公司董事会

二零一八年二月六日