

股票代码:601012

股票简称:隆基股份

公告编号:临 2022-024 号

债券代码:113053

债券简称:隆 22 转债

隆基绿能科技股份有限公司

关于签订曲靖（二期）单晶硅棒和硅片项目

投资补充协议的公告

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：

● 合同类型与金额：本协议为隆基绿能科技股份有限公司（以下简称“公司”）曲靖（二期）年产 20GW 单晶硅棒和硅片投资项目的补充协议（以下简称“投资补充协议”），具体投资金额以经公司内部有权机构审批过的项目可行性分析测算为准。

● 项目建设进度：具体实施进度以公司内部有权机构审批为准。

● 合同生效条件：经协议各方有权机构审批通过，各方负责人、法定代表人或授权代表人签字，并加盖公章之日生效。

● 对上市公司业绩的影响：本投资补充协议签订后，曲靖（二期）单晶硅棒项目投资规模维持年产 20GW 不变，单晶硅片项目投资规模由年产 20GW 变更为 30GW，项目的实施将有利于公司进一步提升高效单晶硅棒和硅片产能。公司将根据项目实施计划召开董事会进行项目可行性分析测算并及时披露。

● 风险提示：

1、本项目实施前尚需履行公司内部审议程序。

2、如因国家或地方有关政策调整、项目审批等实施条件及融资环境发生变化，本项目的实施可能存在顺延、变更、中止或终止的风险。

3、鉴于本项目投资建设可能会对公司现金流造成压力，公司将统筹资金安排，确保项目顺利实施。

一、投资补充协议签订的基本情况

（一）原投资协议签订情况

根据公司战略发展需求，公司于 2020 年 9 月 22 日与曲靖市人民政府、曲靖

经济技术开发区管理委员会签署了项目投资协议（以下简称“原协议”），就公司在曲靖新增投资建设年产 20GW 单晶硅棒和硅片项目（二期项目）达成合作意向（具体内容详见公司 2020 年 9 月 23 日披露的相关公告）。

（二）投资补充协议签订情况

根据公司未来产能布局和规划情况，公司于 2022 年 3 月 4 日与曲靖市人民政府、曲靖经济技术开发区管理委员会签署了《曲靖（二期）年产 20GW 单晶硅棒和硅片项目投资补充协议》，曲靖（二期）单晶硅棒项目投资规模维持年产 20GW 不变，单晶硅片项目投资规模由年产 20GW 变更为 30GW。

（三）交易对方的基本情况

- 1、名称：云南省曲靖市人民政府、曲靖经济技术开发区管理委员会
- 2、与上市公司之间的关系：无关联关系。

云南省作为我国“一带一路”、长江经济带发展战略的重要支点，我国沿边开放的前沿，孟中印缅经济走廊的核心建设区，太阳能资源丰富、水力发电量富足，工业硅产量居国内前列，具备发展高效单晶光伏全产业链得天独厚的条件。

二、投资补充协议的主要内容

甲方：曲靖市人民政府

乙方：曲靖经济技术开发区管理委员会

丙方：隆基绿能科技股份有限公司

本次签订的投资补充协议拟对原协议作出如下变更及补充约定：

1、各方一致同意，将曲靖（二期）单晶硅棒和硅片项目建设规模由年产 20GW 单晶硅棒和硅片变更为年产 20GW 单晶硅棒和 30GW 单晶硅片；因项目规模调整和工期变更导致项目投产时间、生产性设备数量、生产配套设施等变更，由相关方协议进行明确，并完善相关手续。（具体投资预算、项目建设周期以公司内部有权机构审批通过的可行性测算为准）

2、本投资补充协议与原协议具有同等的法律效力，与原协议约定不一致的，以本投资补充协议约定为准。

3、三方须共同遵守本投资补充协议约定的各项义务，若未能履行相关义务，违约方须向守约方赔偿实际经济损失。

4、本投资补充协议经甲、乙、丙三方履行相应决策程序，法定代表人或其

授权代表人签字，且经加盖单位公章后生效。

三、对公司的影响

本次投资补充协议签订后，曲靖（二期）单晶硅棒项目投资规模维持年产20GW不变，单晶硅片项目投资规模由年产20GW变更为30GW，符合公司未来产能规划的战略需要，该项目投产后有利于公司进一步提升高效单晶硅棒和硅片产能，抢抓光伏市场发展机遇，不断提高市场竞争力。公司将根据项目实施计划召开董事会进行项目可行性分析测算并及时披露。以上投资补充协议的签订和履行不会对公司业务独立性产生影响。

四、风险提示

（一）本次投资项目实施前尚需履行公司内部审议程序。

（二）本次投资项目实施如因国家或地方有关政策调整、项目审批等实施条件及融资环境发生变化，项目的实施可能存在顺延、变更、中止或终止的风险。

（三）鉴于本投资项目的建设实施可能会对公司现金流造成压力，公司将统筹资金安排，合理确定资金来源、支付方式、支付安排等，确保项目顺利实施。

特此公告。

隆基绿能科技股份有限公司董事会

二零二二年三月七日