

江苏爱康科技股份有限公司

关于部分募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、募集资金基本情况

根据中国证券监督管理委员会于 2015 年 12 月 30 日签发的证监许可【2015】3125 号文《关于核准江苏爱康科技股份有限公司非公开发行股票批复》，公司获准非公开发行人民币普通股不超过 410,994,200 股。2016 年 3 月，公司非公开发行人民币普通股 397,715,400 股每股发行价格为人民币 9.63 元，共计人民币 3,829,999,302.00 元，扣除承销及保荐费用、发行登记费以及其他交易费用共计人民币 53,207,706.40 元后，净募集资金共计人民币 3,776,791,595.60 元，上述资金于 2016 年 3 月 3 日到位，已经瑞华会计师事务所（特殊普通合伙）验证并出具瑞华验字【2016】33090007 号验资报告。

二、原募投项目的基本情况

根据公司 2015 年第八次临时股东大会决议通过的《江苏爱康科技股份有限公司非公开发行股票预案（第三次修订稿）》（以下简称“非公开发行预案”），公司计划将本次非公开发行股票扣除发行费用及补充流动资金后募集资金净额用于投资以下项目：

序号	募集资金投资项目名称	总投资额 (万元)	拟使用募集资金 (万元)
1	陕西省 20MW 地面光伏并网发电项目	16,600	16,600
2	云南省 100MW 地面光伏并网发电项目	83,000	83,000
3	河南省 110MW 地面光伏并网发电项目	91,300	86,965
4	安徽省 20MW 地面光伏并网发电项目	16,600	16,600
5	辽宁省 10MW 地面光伏并网发电项目	8,300	8,300
6	山东省 40MW 地面光伏并网发电项目	33,200	33,200
7	内蒙古自治区 100MW 地面光伏并网发电项目	83,000	24,900

8	新疆维吾尔自治区 80MW 地面光伏并网发电项目	66,400	65,155
	合计	398,400	334,720

除补充流动资金外，原募投项目计划和实际投资情况：

序号	项目名称	细分项目	总投资额（万元）	拟使用募集资金（万元）	募集资金余额（万元）	项目内部收益率	项目进展
1	陕西省 20MW 地面光伏并网发电项目	昱辉榆林 20MW 太阳能光伏发电项目	16,600	16,600	0.79	10.52%	前期准备
2	云南省 100MW 地面光伏并网发电项目	凤庆县大兴 50MW 农光互补光伏电站建设项目	41,500	41,500	9,155.09	10.01%	已并网发电 40MW
		禄劝县工业园区 50MW 农光互补光伏电站建设项目	41,500	41,500	16,559.74	10.10%	在建
3	河南省 110MW 地面光伏并网发电项目	泌阳县中康 20MW 分布式光伏发电项目	16,000	16,000	4,392.05	8.07%	在建
		南召县南河店 20MW 光伏电站项目	16,600	62,665	17,866.63	8.13%	全部并网发电
		南召县小店 20MWp1#光伏电站工程项目	16,600			8.13%	全部并网发电
		南召县城郊 20MWp 光伏电站工程项目	16,600			8.13%	全部并网发电
		南召县小店 20 MWp2#光伏电站工程项目	16,600			8.13%	在建
		南召县太山庙 10MWp 光伏电站工程项目	8,300			8,300	16.79
安徽省 20MW 地面光伏并网发电项目	宿州恒康新能源有限公司埇桥夹沟一期 20MW 地面分布式光伏发电项目	16,600	16,600			590.89	10.02%
5	辽宁省 10MW 地面光伏并网发电项目	喀左坤都小房申 10MW 太阳能光伏发电项目	8,300	8,300	93.06	10.08%	全部并网发电

6	山东省 40MW 地面 光伏并网发 电项目	嘉祥昱辉新能源 有限公司 20MW 光伏发电项目	16,600	16,600	8,341.60	9.61%	已并网 10MW
		爱康无棣农业设 施 20MW 光伏发 电项目	16,600	16,600	6,470.17	9.74%	已并网发电 10MW, 10MW 在建
7	内蒙古自治 区 100MW 地 面光伏并网 发电项目	四子王旗江岸苏 木 100MW _p 光伏 并网发电项目	83,000	24,900	45.34	10.68%	在建
8	新疆维吾尔 自治区 80MW 地面 光伏并网发 电项目	爱康精河三期 30MW 光伏并网发 电项目	24,900	65,155	6.56	11.16%	全部并网发 电
		爱康精河四期 20MW 光伏并网发 电项目	16,600			11.04%	全部并网发 电
		奇台农场二期 30MW 光伏发电项 目	24,900		1,010.62	10.89%	全部并网发 电

三、节余募集资金的使用计划

云南凤庆县大兴 50MW 项目及山东嘉祥昱辉 20MW 光伏发电项目已建成并网发电。上述项目在施工过程中，项目的部分土地地质情况不适合用于安装光伏组件等电站设备，因此减少项目的投资规模，节余募集资金共计 17,400 万元。

为提高募集资金投资回报率，公司拟将节余资金投资安徽省明光爱康 20MW 光伏电站项目、河南省伊川佳康 50MW 光伏电站项目。由于扩大了募投项目的投资规模，公司将会以自有资金继续投资。

四、新增募投项目的基本情况

1、安徽省明光爱康 20MW 光伏电站

安徽省明光爱康 20MW 光伏电站项目，实施主体为安徽省明光爱康电力开发有限公司，实施地点为安徽省明光市潘村镇。公司于 2015 年 11 月 18 日收到《关于申请对安徽省明光爱康电力开发有限公司安徽省明光爱康 20MW 光伏发电项目备案的请示》（明发改审批[2015]208 号）。项目拟投资总额 17,000 万元，拟使用募集资金 6,000 万元。

（2）项目可行性分析

安徽省明光爱康 20MW 光伏电站项目位于安徽省明光市潘村镇境内，明光市位于安徽省东北部边缘，滁州市南谯区接壤，北临淮河，与五河县接壤，居江淮

分水岭北侧。公司于 2016 年 2 月 22 日收到明光市国土资源和房产管理局《关于安徽省明光爱康 20 兆瓦农业光伏发电项目用地情况的说明》，项目拟占用土地 64.2 公顷（合 963 亩），目前土地证正在办理中。项目场址地处于江淮丘陵地带，地势起伏不大，光伏阵列主要利用潘村镇境内的两个小山头进行布置，是较理想的光伏电站建设场址。

项目所在地多年平均的总辐射量在 4980MJ/m²左右，日照时数 2320h 左右，根据《太阳能资源评估方法》（QX/T 89-2008）中太阳能资源丰富程度的分级评估方法，该区域的太阳能资源丰富程度属 III 类区（3780~5040MJ/m² a），具有一定开发潜力。

项目建成后，不仅提供电力，节约资源，且无污染物排放，有着积极的社会效益；同时项目具有较稳定的盈利能力，该项目实施能够实现经济效益、社会效益的协调统一，有着良好的发展前景。同时，本项目的建设有利于开拓和巩固公司在光伏终端应用领域的行业地位，增加新的利润增长点，符合公司的经营发展规划。

（3）项目经济效益分析

本项目拟在取得正式的备案文件后进行 20MW 光伏电站项目的投资建设，项目建成后，运行期 20 年。项目建成后，预计年均发电约 2,127.4 万度，年均电费收入约 2084.9 万元，项目回收期 7.2 年，股本回收期约 5.3 年，预计项目内部收益率约 9.3%。

2、河南省伊川佳康 50MW 光伏电站

（1）项目基本情况和投资计划

河南省伊川佳康 50MW 光伏电站项目，实施主体为伊川县佳康电力有限公司，实施地点为河南省伊川县葛寨乡黄兑村未利用荒坡区。公司于 2015 年 12 月 23 日收到《河南省企业投资项目备案确认书》。项目拟投资总额 42,500 万元，拟使用募集资金 11,970 万元。

（2）项目可行性分析

河南省伊川佳康 50MW 光伏电站项目于河南省伊川县葛寨乡黄兑村，项目场址的性质为荒山荒坡，东南低，西北高，坡度约为 25 度，地面标高 400~500m，向东南略倾，地形较单一。公司于 2016 年 4 月 6 日收到伊川县国土资源《关于

伊川县佳康电力有限公司 50 兆瓦光伏发电升压站项目用地预审的意见》，项目拟占用土地 100.386 公顷（合 1,500 亩），目前土地证正在办理中。

伊川县近年水平面平均年太阳辐射量为 4795.58MJ/m²，年日照时数为 1847.1~2313.6 小时。根据《太阳能资源评估方法》(QX/T 89-2008)中太阳能资源丰富程度的分级评估方法，属我国第三类太阳能资源区域，全年日照时数长决定了太阳总辐射量高。伊川县太阳能资源丰富，有着得天独厚的优越条件，太阳能开发利用潜力巨大。

该项目建设能充分发挥该地区的光能资源优势，进一步优化能源结构，减轻环保压力，实现河南省光伏发电产业的可持续发展，本项目的建设也符合伊川县循环经济重点工作及今后循环经济发展的思路和重点措施。根据计划依托土地及光资源优势，加快发展光伏及风电产业。通过大力发展光伏发电及风电开发，为伊川县提供可靠的清洁能源。

（3）项目经济效益分析

本项目已于 2016 年 8 月 5 日开工建设，预计将在 2016 年 12 月 5 日完工，进行并网发电，运行期 20 年。项目建成后，预计年均发电约 5,577.93 万度，年均电费收入约 5466.4 万元，项目回收期 7.1 年，股本回收期约 5.1 年，预计项目内部收益率约 9.44%。

3、调整后募投项目：

序号	项目名称	细分项目	总投资额（万元）	拟使用募集资金（万元）
1	陕西省 20MW 地面光伏并网发电项目	昱辉榆林 20MW 太阳能光伏发电项目	16,600	16,600
2	云南省 90MW 地面光伏并网发电项目	凤庆县大兴 40MW 农光互补光伏电站建设项目	33200	32400
		禄劝县工业园区 50MW 农光互补光伏电站建设项目	41,500	41,500
3	河南省 110MW 地面光伏并网发电项目	泌阳县中康 20MW 分布式光伏发电项目	16,000	16,000
		南召县南河店 20MW 光伏电站项目	16,600	62,665
		南召县小店 20MWp1#光伏电站工程项目	16,600	
		南召县城郊 20MWp 光伏电站工程项目	16,600	
		南召县小店 20 MWp2#光伏电站工程项目	16,600	
		南召县太山庙 10MWp 光伏电站工程项目	8,300	8,300
4	安徽省 20MW 地面光伏并网发电项目	宿州恒康新能源有限公司埇桥夹沟一期 20MW 地面分布式光伏发电项目	16,600	16,600

5	辽宁省 10MW 地面光伏并网发电项目	喀左坤都小房申 10MW 太阳能光伏发电项目	8,300	8,300
6	山东省 30MW 地面光伏并网发电项目	嘉祥昱辉新能源有限公司 10MW 光伏发电项目	8300	8300
		爱康无棣农业设施 20MW 光伏发电项目	16,600	16,600
7	内蒙古自治区 100MW 地面光伏并网发电项目	四子王旗江岸苏木 100MW _p 光伏并网发电项目	83,000	24,900
8	新疆维吾尔自治区 80MW 地面光伏并网发电项目	爱康精河三期 30MW 光伏并网发电项目	24,900	65,155
		爱康精河四期 20MW 光伏并网发电项目	16,600	
		奇台农场二期 30MW 光伏发电项目	24,900	
9	用节余的募集资金投资的其他项目	安徽省明光爱康 20MW 光伏电站	17,000	4,000
		河南省伊川佳康 50MW 光伏电站	42,500	13,400
合计			441,300	334,720

部分募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目后，总投资额和拟使用募集资金的差额将以自有资金继续投资。

五、本次募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目的影响和风险

1、公司的电站运营规模将会进一步增大，对公司的管理、运营能力将形成一定的挑战；

2、安徽省明光爱康 20MW 光伏电站、河南省伊川佳康 50MW 光伏电站均处于正在建设和准备建设阶段，何时能并网发电尚存在不确定性。

3、上述项目所在地按相关政策规定，享受标杆上网电价补贴，但仍存在电价补贴不能及时到位，影响项目现金流的风险；

4、公司对外投资金额较大，若与之配套的资金不能到位，则对公司项目投资建设及并网进度造成不利影响，进而影响项目的盈利能力。

六、独立董事、监事会、保荐机构对本次募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目的意见

（一）独立董事意见

公司独立董事审慎地查阅了相关资料，确认节余募集资金投向仍为公司主业，投资的项目具有较好的市场前景和盈利能力，能够有效防范投资风险，提高募集资金使用效益，发表了如下意见：公司部分募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目是着眼于公司整体发展布局而做出的谨慎决定，本次方案符合维护公司发展利益的需要，符合全体股东利益，内容及程序符合《深圳证券交易所中小企业板上市公司规范运作指引》等相关法规的规定，有助于募投项目的经

营，不影响募集资金投资项目的正常进行，不存在变相改变募集资金投向和损害股东利益的情况。对此，发表同意本次部分募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目的意见。

（二）监事会意见

公司于2016年10月25日召开第三届监事会第二次会议，审议通过了《关于部分募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目的议案》，同意公司部分募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目。

（三）保荐机构意见

公司保荐机构西南证券股份有限公司（以下简称“保荐机构”）认为：

1、关于本次部分募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目的事项，已经公司第三届董事会第三次临时会议、第三届监事会第二次临时会议审议通过，公司独立董事发表了明确同意意见，履行了必要的决策程序，符合《深圳证券交易所股票上市规则》、《深圳证券交易所中小企业板上市公司规范运作指引》等有关规定，不存在违规使用募集资金的情形；

2、本次节余募集资金将投资于太阳能光伏地面电站建设，节余资金仍投向公司主业，符合公司的整体发展战略；本次募投项目调整后，预计能够提高募集资金使用效率，符合全体股东利益；

3、本保荐机构对本次部分募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目的事项无异议，同意爱康科技将节余募集资金投资安徽省明光爱康20MW光伏电站、河南省伊川佳康50MW光伏电站。该调整事项待股东大会审议通过之后方可实施。

五、备查文件

- 1、第三届董事会第三次临时会议决议；
- 2、第三届监事会第二次临时会议决议；
- 3、独立董事关于第三届董事会第三次临时会议的相关独立意见；
- 4、西南证券股份有限公司关于江苏爱康科技股份有限公司部分募投项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目的核查意见。

特此公告。

江苏爱康科技股份有限公司董事会

二〇一六年十月二十六日