

## **安徽安凯汽车股份有限公司关于 与阳光电源股份有限公司签订战略合作协议的公告**

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

安徽安凯汽车股份有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)与阳光电源股份有限公司(以下简称“阳光电源”)于2016年4月11日签署了《战略合作协议》。双方本着优势互补、互相促进、共同发展的原则,就推动新能源汽车行业健康有序发展,共同探索发展新能源+电动汽车运行新模式达成一致。具体内容如下:

### **一、合作方介绍**

阳光电源股份有限公司自1997年成立,于2011年11月在深交所挂牌上市(股票代码:300274),公司先后荣获“国家重点新产品”、中国新能源企业30强、全球新能源企业500强,是国家级博士后科研工作站设站企业、国家高技术产业化示范基地、国家认定企业技术中心、国家级重合同守信用企业。

阳光电源是专注于太阳能、风能、新能源汽车等新能源电源研发、生产、销售和企业的企业。主要产品有光伏逆变器、风能变流器、储能电源、电动汽车电机控制器等,并致力于提供全球一流的解决方案。

阳光电源积极创新拓展新能源发电与电力电子技术紧密结合的新业务,努力将公司打造成为受人尊敬的全球一流企业。

### **二、协议主要内容**

## **（一）合作目标**

1、旨在发扬本公司与阳光电源双方在新能源领域中的优势地位及影响力，推动新能源汽车行业健康有序发展，共同探索发展新能源+电动汽车运行新模式。

2、双方可利用各自在研发、生产、资源、品牌、产品等各方面优势，优势互补、互相促进、共同发展。

## **（二）合作内容**

双方本着上述目标，开展全面合作，包括但不限于：

### **1、创新合作：**

1) 充分利用太阳能等可再生能源资源，发展储能与电动汽车应用新模式，提供电动汽车太阳能充电桩、充电站、电动汽车动力控制系统、智能双向充放电系统、智能整车控制、智能汽车电网、动力电池精确算法控制等业务，减少电动车充电时对电网的冲击以及智能电网管理，提升动力电池充放电管理水平及主动均衡能力、延长动力电池自身循环次数及寿命，推动电动汽车充电设施更加清洁高效化，实现电动汽车与新能源的协同优化运行。

2) 双方在驱动电机系统、多电平控制技术、车载电气控制系统等相关产品领域，以及动力能量管理系统、智能汽车电网（V2G）、无人驾驶等新技术领域开展广泛深入的合作，采用最新的电力电子技术，在提高电池能量使用效率、提升整车性能、减少整车零部件数量等方面有效促进电动汽车的发展。

### **2、业务合作：**

1) 持续稳定战略供货伙伴关系，在双方相关业务产品方面进行全面、深入的合作。

2) 双方在产品、服务及企业本身进行宣传时，维护与扩大双方美誉度。

### **3、管理合作：**

双方愿意共同分享在集团管理、产品管理、质量管理、创新管理等方面的管理经验，愿意就管理水平、质量水平提升进行深入交流。

### **三、对上市公司的影响**

公司此次与阳光电源签订的《战略合作协议》，是公司加速新能源客车业务发展的重要手段。借助阳光电源在新能源电源领域的专业优势，将进一步提升公司的市场竞争力，树立公司新能源+电动汽车领域的先发优势和影响力，促进公司实现又好又快的发展。

### **四、风险提示**

上述协议为合作框架协议，双方具体合作内容及形式由双方实施部门签订具体的合作协议并组织实施，具体的实施内容和进度存在不确定性。公司将按照《公司章程》及相关法律、法规、规范性文件的规定，及时履行决策的审批程序及信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。

### **五、备查文件**

本公司与阳光电源签订的《战略合作协议》

特此公告

安徽安凯汽车股份有限公司董事会

2016年4月12日