

苏州宝馨科技实业股份有限公司

关于子公司投资采用高压电极锅炉蓄热供热参与内蒙古京科发电有限公司灵活性辅助调峰项目进展的公告

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。

苏州宝馨科技实业股份有限公司（以下简称“公司”）于2017年9月6日召开的第四届董事会第八次会议、2017年9月21日召开的2017年第二次临时股东大会，审议通过了《关于子公司拟投资采用高压电极锅炉蓄热供热参与内蒙古京科发电有限公司灵活性辅助调峰项目的议案》，并于2017年9月8日在指定的信息披露媒体《证券时报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《关于子公司拟投资采用高压电极锅炉蓄热供热参与内蒙古京科发电有限公司灵活性辅助调峰项目的公告》（公告编号：2017-067），公司的全资子公司南京友智科技有限公司（以下简称“友智科技”）与内蒙古京科发电有限公司合作，由友智科技投资建设电锅炉及蓄热设施参与机组深度调峰，项目名称为“内蒙古京科发电有限公司电蓄热调峰工程”（以下简称“项目”）。

2017年9月26日，公司披露了《关于子公司投资采用高压电极锅炉蓄热供热参与内蒙古京科发电有限公司灵活性辅助调峰项目进展暨签署项目合同的公告》（公告编号：2017-075）。

近日，公司接到子公司通知，内蒙古京科发电有限公司120MW电蓄热调峰工程10台电锅炉全部完成满负荷试运，正式进入商业运营，投入电蓄热装置，参与电网调峰。此项目在满足东北电网深度调峰、消纳风电的同时，也完全满足了区域内居民供热的需求，使热电机组完全实现了“热电解耦”，同时取得了显著的经济效益和社会效益。此项目是国内首个采用高压电极锅炉加蓄热罐技术路线进行灵活性调峰的、具有典型代表性的标志性工程，对增强东北电网调峰能力、缓解风电弃风限电、促进新能源发电就地消纳和产业发展、引领火电机组热电解耦

技术方向等发挥示范作用，对公司的转型发展具有重要的战略意义。

公司将根据该项目的后续进展情况及时履行信息披露义务。

特此公告。

苏州宝馨科技实业股份有限公司董事会

2017年11月28日