

证券代码:300198

证券简称:纳川股份

公告编号:2015-098

**福建纳川管材科技股份有限公司
关于子公司与上海中广核工程科技有限公司
签订核电 HDPE 材料产业化协议的公告**

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。

特别提示:

1、本次签订的协议仅为双方今后合作的指导性文件，也是双方签订相关合同的基础。该事项在实施过程中尚存在变动的可能性，敬请广大投资者关注本次合作事项可能存在的确定性。

2、本次协议的签订不会对公司 2015 年业绩产生重大影响，敬请投资者理性投资，注意投资风险。

福建纳川管材科技股份有限公司（以下简称“公司”）控股子公司上海纳川核能新材料技术有限公司（以下简称“上海纳川”）与上海中广核工程科技有限公司（以下简称“上海中广核”）于 2015 年 8 月 11 日签订了《核电 HDPE 材料联合研发协议》（详见公司于 2015 年 8 月 12 日刊登在中国证监会指定创业板信息披露网站的相关公告，公告编号 2015-080），公司为加快推进与上海中广核的合作进程，经友好协商，就核电 HDPE 材料产业化事项达成了共识，并于 2015 年 9 月 16 日签订了《核电 HDPE 材料产业化协议》（以下简称“《协议》”）。现将协议主要事项公告如下：

一、协议对方情况

上海中广核是中广核工程有限公司的全资子公司。作为国有大型清洁能源企业中广核下属单位，上海中广核工程科技有限公司具有丰富的依托资源。中广核具有与国际接轨的、专业化的核电生产、工程建设、科技研发、核燃料供应体系，以及风电、水电、太阳能等可再生能源开发建设、节能技术推广体系，拥有业内领先的产业发展基金等保障体系；中广核工程有限公司具备一流的工程设计与管理能力、设备采购与成套能力、项目管理能力及调试启动能力等，能够为核电、风电、太阳能等清洁能源及大型工程项目提供优质的全方位、多层次服务。

上海中广核主要负责规划建设和运营管理中广核上海核电技术产业研发中心，并立足中广核和中广核工程有限公司在核电工程建设领域积淀的强大 AE 能力和产业资源，以核电 AE 能力为基础，根据市场需求，联合外部设备制造企业或终端供应企业以及科研院所，将既有的设备设计技术、成套集成技术进行研发转换，进而工业化应用和商业化推广，致力于成为国内具有影响力的核电技术成果转化及产业化平台。

上海中广核的经营范围：核能发电技术及设备领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，从事货物及技术的进出口业务，工程技术咨询，工程管理服务，工程勘察设计，机电设备的销售、安装及维修（除专控），会务服务，化工原料及产品（除危险化学品、监控化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品、易制毒化学品）、金属材料的销售。

二、协议的主要内容

（一）供货模式

根据合同主体的不同，核电 HDPE 材料的供货模式可分为以下四种：

- 1、上海中广核组织供货；
- 2、上海纳川组织供货；
- 3、合作双方组成联合体，组织供货；
- 4、合作双方授权的其他企业，组织供货。

（二）双方明确了在各种供货模式下的收益分配机制，确定以最终结算供货合同价的一定比例作为产品后续研发经费，用于联合实验室建设。

三、签订协议目的及对公司的影响

（一）本次签订《协议》的目的

公司在工业管材方面的技术积累以及与中广核良好的合作关系，公司决定进一步开发适合核电工业采用的管材，包括非核级 HDPE 承压管材及管件、核级 HDPE 承压管材及管件、非核级复合承压管材及管件等各类 HDPE 相关产品，旨在促进我国核电工业的快速发展，并逐步建立公司在核电工业管材方面的技术领先优势。

同时，公司未来的发展目标与国家“一带一路”发展战略紧密配合，通过此次合作将推动公司与上海中广核联合研发的优秀产品跟随核电领域大型企业一起走出去，提高公司产品的市场占有率和知名度，提升公司业绩。

基于上述目标，公司与上海中广核对该合作事项相关细节做出了进一步明确，细化了供货模式并明确了在各种供货模式下的收益分配机制，保障了产品后续研发经费的持续性，有利于加快联合实验室的建设，有利于加快核电 HDPE 材料的产业化进程。

（二）本次签订《协议》对公司的影响

公司与上海中广核进行联合研发，有助于提高公司整体的研发能力，提高公司对于核电工业管材的理解和认识，加快公司产品的研发速度，加快实现核级管材的产业化落地，为公司未来几年内的产品储备和新产品的研发升级打下了良好的基础。

核电工业管材的品质要求较高，随着核电工业管材的生产量加大，公司会进一步加强生产管理和质量管控，不断提升产品的核心竞争力，获取更多的市场竞争优势。同时公司通过加大核电工业管材的市场占有率，可以提升公司产品的整体评价，帮助公司进一步树立高品质、高科技管材供应商的市场形象，提高产品的影响力。

核电工业发展迅速，政府大力推广核电工业走出去，公司通过此次合作，深入核电工业管材及相关产品的研发，有助于提高核电工业管材的销售，确定公司在核电工业管材的技术优势地位，为公司响应政府号召积极实现核电工业走出去提供技术储备，随着联合研发的深入，公司将进一步提高海外市场的服务能力，积极配合中广核的整体发展战略，为其国内和国际的管材建设需求提供优质高效的产品和服务。

本次《协议》的签订明确了核电 HDPE 材料产业化的相关细节，有助于加快合作的推进和研发成果的产业化速度，有助于公司加快构建在核电 HDPE 材料的技术优势，促进公司尽快完成在核电产业方面的战略布局，提高公司产品的核心竞争力。

特此公告。

福建纳川管材科技股份有限公司

董 事 会

二〇一五年九月十六日