

证券代码：300320

证券简称：海达股份

公告编号：2016-007

## 江阴海达橡塑股份有限公司

### 关于获得专利证书的公告

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

江阴海达橡塑股份有限公司（以下简称“公司”或“海达股份”）于近日获得国家知识产权局颁发的发明专利证书共 6 项，均为原始取得。该等专利具体情况如下：

#### 一、获得的专利证书情况

专利名称	专利号	专利申请日	类型	有效期	专利权人
一种耐寒的胶料的制备方法	201410471867.5	2014-09-16	发明	自专利申请日起二十年	海达股份
一种耐寒的胶料	201410472520.2	2014-09-16	发明	自专利申请日起二十年	海达股份
一种耐磨橡胶的制备方法	201410476931.9	2014-09-17	发明	自专利申请日起二十年	海达股份
一种耐磨橡胶	201410476902.2	2014-09-17	发明	自专利申请日起二十年	海达股份
一种耐油橡胶	201410480133.3	2014-09-18	发明	自专利申请日起二十年	海达股份
一种无卤阻燃橡胶的制备方法	201410487185.3	2014-09-22	发明	自专利申请日起二十年	海达股份

#### 二、专利技术的应用领域及应用情况

1、发明专利“一种耐寒的胶料的制备方法”的技术涉及一种耐寒的胶料的制备方法，属橡胶领域，通过该方法制得的耐寒材料具有优良的耐寒性，其制品非常适宜在高寒地区中使用。

2、发明专利“一种耐寒的胶料”的技术涉及一种耐寒的胶料，属橡胶领域，该发明所述的耐寒胶料具有优良的耐寒性，其制品非常适宜在高寒地区中使用。

3、发明专利“一种耐磨橡胶的制备方法”的技术涉及一种耐磨橡胶的制备方法，属橡胶领域，该发明所述方法制得的耐磨橡胶具有良好的耐磨性，十分适

于用在厂矿、工程等领域。

4、发明专利“一种耐磨橡胶”的技术涉及一种耐磨橡胶，属橡胶领域，该发明所述的耐磨橡胶具有良好的耐磨性，十分适于用在厂矿、工程等领域。

5、发明专利“一种耐油橡胶”的技术涉及一种耐油橡胶，属橡胶领域，该发明提供一种配方科学、材料易得，具有优异的耐油性能和力学性能，并且加工性能好的耐油橡胶。

6、发明专利“一种无卤阻燃橡胶的制备方法”的技术涉及一种无卤阻燃橡胶的制备方法，属橡胶领域，该发明所述的无卤阻燃橡胶具有良好的阻燃性，并且由于不含卤素，对环境造成的伤害较小，适于工业大规模推广。

以上 6 项发明专利的技术尚未应用在公司产品上，但作为公司的技术储备，为研发耐寒、耐磨、耐油、无卤阻燃橡胶等提供了新的思路 and 措施。

### 三、专利技术与公司相关技术的关系

以上 6 项发明专利技术是公司为了满足客户不同需求、丰富公司产品线而展开的研究，是公司研究开发特种橡胶材料加工技术的进一步发展和延伸。

### 四、对公司经营产生的影响

以上 6 项发明专利技术尚未应用在公司产品上，目前不会对公司生产经营和业绩产生重大影响，但该等专利的授权有利于公司进一步维护知识产权保护体系，形成持续创新机制，发挥自主知识产权优势，提高公司的核心竞争力。

特此公告。

江阴海达橡塑股份有限公司

董事会

二〇一六年二月二十五日