

证券代码：600067

证券简称：冠城大通

编号：临2017-048

## 冠城大通股份有限公司关于控股子公司冠城瑞闽 动力锂电池项目进展（一期投产）的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

近日，公司控股子公司福建冠城瑞闽新能源科技有限公司（以下简称“冠城瑞闽”）投资建设的新能源锂电池项目完成一期 PACK 自动生产线、电芯生产线的机器设备安装调试工作，并已正式投产。该项目位于福建省福清市融侨经济开发区内，项目占地面积 7.9 万平方米（可规划产能规模约 5.6GWH），一期已投产产能规模为 0.9GWH。

新能源业务是公司战略转型的主要方向，公司通过冠城瑞闽进入动力锂电池业务领域，布局新能源产业链。冠城瑞闽以王浩然博士、何平博士、杨允杰博士、杨智宁硕士等一批高端人才为首的技术研发团队拥有丰富的锂电行业经验：王浩然博士拥有十五年锂离子电池及其材料的研发生产经验，曾供职于美国通用汽车公司及美国波士顿电池，担任过高级电池测试工程师、高级项目经理以及高级电池技术总监等职务，目前任冠城瑞闽常务副总、技术团队主要负责人；何平博士毕业于北京大学化学系，曾任北京大学副教授，拥有 15 年锂离子电池及材料的研发经验，10 年以上实验室管理经验，5 年海外科研背景，目前任冠城瑞闽测试及品质总监；杨允杰博士毕业于北京化工大学，曾师从陈建峰院士，拥有 8 年锂电行业经验，曾任北京有色金属研究总院动力电池研究中心高级工程师及北京波士顿电池技术有限公司高级电芯开发工程师，目前任冠城瑞闽研发总监，高级工程师；杨智宁硕士拥有 10 年锂电行业经验，曾主持大型动力锂电池生产线筹建与生产，目前任冠城瑞闽电芯生产总监。

冠城瑞闽采用生产设备及工艺流程先进并可追溯，生产电池性能优良，一期主要产品已通过国家强制性标准认证。未来，公司将根据新能源市场发展趋势和公司实际发展情况，通过加快后期项目建设或合资合作、收购兼并等方式，进一

步扩大产能规模。

本次一期项目投产后，公司将根据市场情况，合理组织生产，不断加强技术研发、生产管理和市场拓展，提高项目经济效益。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

冠城大通股份有限公司

董事会

2017年12月12日