

证券代码：300316

证券简称：晶盛机电

编号：2013-050

浙江晶盛机电股份有限公司

关于公司及全资子公司获得专利的公告

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。

浙江晶盛机电股份有限公司（以下简称“公司”、“晶盛机电”）及全资子公司申请的专利于近段时间获得中华人民共和国国家知识产权局颁发的发明专利和实用新型专利证书，具体情况如下：

序号	专利名称	类型	证书编号	专利申请日	专利权人	取得方式
1	能够测量熔硅液面与导流筒之间距离的单晶炉热场装置	发明专利	ZL201110190583.5	2011-07-07	晶盛机电 慧翔电液	原始取得
2	用于单晶炉的真空系统过滤器	实用新型	ZL201220396667.4	2012-08-10	晶信机电 晶盛机电	原始取得
3	一种用于正压晶体生长炉的操作及观察窗口	实用新型	ZL201220580181.6	2012-11-06	晶盛机电	原始取得
4	一种用于区熔单晶炉高频电源的闭式冷却水循环系统	实用新型	ZL201220548081.5	2012-10-24	晶盛机电	原始取得
5	一种用于区熔炉的观察窗口	实用新型	ZL201220480005.5	2012-09-19	晶盛机电	原始取得
6	区熔单晶炉下轴运动机构	实用新型	ZL201220480809.5	2012-09-19	晶盛机电	原始取得
7	改进的区熔炉观察窗口	实用新型	ZL201220621925.4	2012-11-20	晶盛机电	原始取得
8	基于多加热器的铸锭炉热场结构	实用新型	ZL201220479990.8	2012-09-19	晶盛机电 慧翔电液	原始取得

截至本公告披露日，晶盛机电及全资子公司合计拥有专利 41 项，其中发明专利 5 项，实用新型专利 35 项，外观专利 1 项；已受理专利 40 项，其中国际专利 3 项，发明专利 28 项，实用新型专利 7 项，外观专利 2 项。共获得 12 项软件著作权登记证书。

以上国家专利的取得将有利于公司及子公司发挥主导产品的自主知识产权优势，形成持续创新机制，保持业内技术领先地位。

特此公告！

浙江晶盛机电股份有限公司

董事会

2013 年 7 月 17 日