

证券代码：002353

证券简称：杰瑞股份

公告编号：2010-042

烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司

关于获得知识产权的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

1、2010年8月11日，公司全资子公司烟台杰瑞石油装备技术有限公司收到国家知识产权局颁发的《发明专利证书》：

发明名称：一种自动混配水泥浆系统及控制方法

专利号：ZL 2007 1 0014934.0

专利权人：烟台杰瑞石油装备技术有限公司

专利申请日：2007年06月13日

授权公告日：2010年07月21日

2、公司获得专利情况

2010年前，公司共有专利20项，其中实用新型专利17项，外观设计专利3项。2010年年初至目前，公司新获得专利7项，具体情况如下：

序号	专利名称	专利类型	专利号	专利申请日	授权公告日
1	一种自动混配水泥浆系统及控制方法	发明	ZL2007100149340	2007年06月13日	2010年07月21日
2	混酸循环及干粉添加剂预混装置	实用新型	ZL2009203036885	2009年05月27日	2010年02月17日
3	翻转式汽车后下部防护装置	实用新型	ZL2009203122700	2009年10月12日	2010年06月09日
4	自动控制连续批量混浆橇	实用新型	ZL2009203129432	2009年10月21日	2010年06月16日
5	多室直燃式液氮蒸发器	实用新型	ZL2009203131199	2009年10月23日	2010年06月16日
6	仪表车	外观设计	ZL 2009303040354	2009年05月06日	已经获得授权，证书正在办理当中。
7	计量罐	实用新型	ZL2010201390492	2010年03月24日	已经获得授权，证书正在办理当中。

3、公司获得软件著作权情况

2010年年初至目前，公司取得5项油田装备专用软件著作权（公司已获得证书），具体情况如下：

序号	软件著作权名称	登记号	登记日期
1	瑞智连续油管设备控制系统软件 V1.0	2010SR031232	2010年06月26日
2	瑞智仪表车(橇)控制系统软件 V2.0	2010SR032207	2010年07月02日
3	瑞智固井设备水泥混浆及密度自动控制系统软件 V2.0	2010SR032208	2010年07月02日
4	瑞智固井设备数据采集系统软件 V1.0	2010SR033572	2010年07月09日
5	瑞智多功能混配设备控制系统软件 V1.0	2010SR033573	2010年07月09日

4、公司取得注册商标情况

2010年以前年度，公司拥有3件注册商标。2010年截至目前，公司获得注册商标11件，具体情况如下：

序号	商标标识	注册证号	核定使用商品类别	有效期限
1		6457281	第38类	2010年03月28日—2020年03月27日
2		6457282	第37类	2010年03月28日—2020年03月27日
3		6457284	第40类	2010年03月28日—2020年03月27日
4		6457587	第38类	2010年03月28日—2020年03月27日
5		6457278	第12类	2010年03月21日—2020年03月20日
6		6457588	第11类	2010年06月14日—2020年06月13日
7		6457589	第9类	2010年06月14日—2020年06月13日
8		6457590	第7类	2010年04月14日—2020年04月13日

9		6457286	第 42 类	2010 年 07 月 14 日—2020 年 07 月 13 日
10		6457285	第 42 类	2010 年 07 月 14 日—2020 年 07 月 13 日
11		6457283	第 39 类	2010 年 07 月 14 日—2020 年 07 月 13 日

说明：其中 6—11 项正在办理领取商标注册证书相关手续。

上述发明专利、实用新型专利、软件著作权、注册商标等知识产权所对应的产品已经商业化生产，其证书的取得不会对公司经营业绩产生重大影响。但对于具有“国家火炬计划重点高新技术企业”、“山东省高新技术企业”及“山东省油田固压设备工程技术研究中心”称号的本公司而言，上述知识产权的取得有利于进一步发挥公司主导产品及油田工程技术服务的自主知识产权优势，对于提高公司产品及服务的科技含量和竞争力，提升公司品牌影响，增强公司在油田专用设备制造及油田工程技术服务市场竞争的技术优势都有着积极而重要的意义。

特此公告。

烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司董事会

2010 年 8 月 12 日