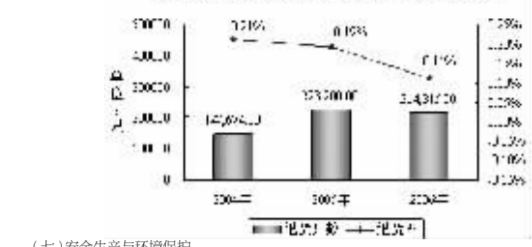


长沙力元新材料股份有限公司非公开发行股票购买资产报告书(草案)

(上接 D45 页) 在产品供货方面,由总部接收市场部传回的《客户供货信息单》,并经品质部确认后,由营销中心负责向客户发货...

在产品研发方面,根据市场部提供的情况对客户进行不良反馈,由品质部进行原因分析,并组织制定整改措施,出具书面的回复报告;整改措施由相应的品质工程师负责跟踪完成。



(七) 安全生产与环境保护 1. 公司环境状况 生产过程中的废水和固体废物排放,公司主要通过以下方式来解决环境问题。

(1) 工程建设项目的环境保护 工程建设项目的环境保护,从技术上保证了污染治理的效果。公司的连续化带状涂膜扩建工程已得到湖南省环保局验收通过。

(2) 与环保机构合作开展环保工作 公司积极与环保机构合作,开展环保工作。公司参加了湖南省环保厅组织的“湖南省环境状况公报”的编制工作。

(3) 持续的外部环境环保工作 公司持续进行外部环境的环保工作,包括参加环保公益活动,开展环保知识宣传等。

(4) 主要环境指标与达标情况 公司主要环境指标包括废水排放、废气排放、固体废物处理等,均符合国家相关标准。

Table with 4 columns: 项目, 原值, 累计折旧, 净值. Lists various assets and their values.

Table with 4 columns: 项目, 原值, 累计折旧, 净值. Lists various assets and their values.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

Table with 4 columns: 序号, 房屋产权证号, 房屋坐落, 建筑面积, 权利人. Lists real estate properties.

注:其中 2、3、4 项为“材料非连续化带状涂膜的工艺”技术成果,具有自主知识产权,符合国家产业政策,市场前景广阔。

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

Table with 5 columns: 序号, 名称, 申请号, 申请人, 取得方式, 申请时间. Lists patents.

注:其中 2、3、4 项为“材料非连续化带状涂膜的工艺”技术成果,具有自主知识产权,符合国家产业政策,市场前景广阔。

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

Table with 5 columns: 序号, 时间, 国家资金支持项目名称, 公司被支持的项目名称, 资金性质, 支持部门. Lists government support.

注:其中 2、3、4 项为“材料非连续化带状涂膜的工艺”技术成果,具有自主知识产权,符合国家产业政策,市场前景广阔。

2) 拥有交易对方直接或间接控制的; 3) 与交易对方直接或者间接控制;

4) 与交易对方受同一法人或者同一自然人直接或间接控制的; 5) 因与交易对方或其关联人存在尚未履行完毕的股权转让协议或者其他协议而其表决权受到限制或影响的;

6) 中国证监会或者证券交易所认定的可能造成公司对其利益倾斜的法人或自然人。 对于上述关联交易事项,关联股东回避表决等,证券交易所和公司的有关具体规定执行。

十一、公司治理结构 1. 公司治理结构 1.1 公司治理结构 1.1.1 公司治理结构

1.1.2 公司治理结构 1.1.3 公司治理结构 1.1.4 公司治理结构

1.1.5 公司治理结构 1.1.6 公司治理结构 1.1.7 公司治理结构

1.1.8 公司治理结构 1.1.9 公司治理结构 1.1.10 公司治理结构

1.1.11 公司治理结构 1.1.12 公司治理结构 1.1.13 公司治理结构

1.1.14 公司治理结构 1.1.15 公司治理结构 1.1.16 公司治理结构

1.1.17 公司治理结构 1.1.18 公司治理结构 1.1.19 公司治理结构

1.1.20 公司治理结构 1.1.21 公司治理结构 1.1.22 公司治理结构

1.1.23 公司治理结构 1.1.24 公司治理结构 1.1.25 公司治理结构

1.1.26 公司治理结构 1.1.27 公司治理结构 1.1.28 公司治理结构

1.1.29 公司治理结构 1.1.30 公司治理结构 1.1.31 公司治理结构

1.1.32 公司治理结构 1.1.33 公司治理结构 1.1.34 公司治理结构

1.1.35 公司治理结构 1.1.36 公司治理结构 1.1.37 公司治理结构

1.1.38 公司治理结构 1.1.39 公司治理结构 1.1.40 公司治理结构

1.1.41 公司治理结构 1.1.42 公司治理结构 1.1.43 公司治理结构

1.1.44 公司治理结构 1.1.45 公司治理结构 1.1.46 公司治理结构

1.1.47 公司治理结构 1.1.48 公司治理结构 1.1.49 公司治理结构

1.1.50 公司治理结构 1.1.51 公司治理结构 1.1.52 公司治理结构

1.1.53 公司治理结构 1.1.54 公司治理结构 1.1.55 公司治理结构

1.1.56 公司治理结构 1.1.57 公司治理结构 1.1.58 公司治理结构

1.1.59 公司治理结构 1.1.60 公司治理结构 1.1.61 公司治理结构

1.1.62 公司治理结构 1.1.63 公司治理结构 1.1.64 公司治理结构

1.1.65 公司治理结构 1.1.66 公司治理结构 1.1.67 公司治理结构

1.1.68 公司治理结构 1.1.69 公司治理结构 1.1.70 公司治理结构

1.1.71 公司治理结构 1.1.72 公司治理结构 1.1.73 公司治理结构

1.1.74 公司治理结构 1.1.75 公司治理结构 1.1.76 公司治理结构

1.1.77 公司治理结构 1.1.78 公司治理结构 1.1.79 公司治理结构