

# 深圳市新星轻合金材料股份有限公司信息公开内容

## 一、基础信息:

**单位名称:** 深圳市新星轻合金材料股份有限公司

**组织机构代码:** 91440300618888515F

**法定代表人:** 陈学敏

**生产地址:** 深圳市宝安区观光路公明镇高新技术产业园新星厂区 A 栋

**联系方式:** 0755-29891735

**成立时间:** 1992 年 07 月 23 日

**生产经营:** 投资兴办实业（具体项目另行申报）；国内贸易，货物及技术进出口。机电装备研发、销售。生产经营有色金属复合材料、新型合金材料及铝型材处理剂（不含易燃、易爆、剧毒危险化学品物品）；普通货运。机电装备制造。

**产品及规模:** 铝钛硼（碳）合金 年产量 60000 吨

## 二、排污信息:

### 1、废气:

生产废气: 执行《工业窑炉废气大气污染物排放标准》(GB9078-1996) 中中二级标准, 颗粒物排放限值 100 mg/m<sup>3</sup>, 氟化物 6 mg/m<sup>3</sup>, 黑度 1 级。

油烟废气: 执行《饮食业油烟排放标准》(GB18483-2001) 中的烟废气排放标准: 油烟排放浓度应不大于 2.0mg/m<sup>3</sup>。

### 2、废水:

生产废水循环使用, 不外排; 生活污水经化粪池处置后排入市政污水管网, 统一进行处理。

### 3、噪声：

公司边界执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 3 类标准（昼间 $\leq 65\text{dB}(\text{A})$ 、夜间 $\leq 55\text{dB}(\text{A})$ ）。

### 4、危险废物：

公司危险废物主要为 HW08、HW17、HW29、HW34、HW49 类，委托深圳市宝安东江环保技术有限公司处置。

## 三、环保治理设施信息：

公司现有 1 套烟气除尘净化系统，对生产废气进行处理，生产车间的废气中污染物为：氟化物、林格曼黑度、颗粒物。

烟气净化流程：烟气经过重力除尘、旋风除尘、预洗涤及喷淋吸收塔。处理工艺为：干法除尘+湿法除尘相结合的方式。

公司委托具有资质的检测公司对公司内生产废气、厂界噪声、油烟废气等不定时进行检测，2018 年及 2019 年上半年经深圳市索奥检测技术有限公司检测，无超标排污事件发生，所有污染物均达标排放，满足国家污染物排放标准。

## 四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况：

2014 年 3 月委托深圳市环境工程科学技术中心有限公司编制《深圳市新星轻合金材料股份有限公司铝钛硼（碳）轻合金扩建项目环境影响评价报告》

2014 年 5 月 12 日深圳市宝安区环境保护和水务局对《深圳市新星轻合金材料股份有限公司铝钛硼（碳）轻合金扩建项目环境影响评价报告》进行批复《关于〈深圳市新星轻合金材料股份有限公司扩建项目环境影响评价报告〉(报批稿)的批复》，文号深光环批[2014]200246 号

2015年12月21日深圳市宝安区环境保护和水务局颁发正式排污许可证：440309—2015—000106，有效期限2015年12月21日至2020年12月21日。

#### **五、突发环境事件应急预案：**

为了响应环保要求，结合我司生产的实际情况，2017年8月委托深圳市绿世纪环境技术有限公司对本公司进行环境风险评估，并在此基础上编制了《深圳市新星轻合金材料股份有限公司突发环境事件应急预案》。

本公司应急预案、环境风险评估报告、环境应急资源调查报告按照“企业环境风险评估指南”、“企业环境应急预案管理办法”的要求进行编制，于8月8日进行专家评审并通过。

8月25日向深圳市光明新区环境保护和水务局申请备案，备案编号：440301201700021。