

## 重点排污单位信息公开情况表

(一) 基础信息									
信息公开单位名称	汕头经济特区矢崎汽车部件有限公司			单位地址	广东省汕头市龙湖区万吉北一街三号				
法人代表	稻冈恭治	联系人	周智勇	固定电话	0754-88265924-329	手机号码	—		
组织机构代码证或 社会信用代码	61753739-3			行业类别	汽车零部件及 配件制造 3670	主要产品	汽车用组立电线、电线、管类		
重点类别	国控 <input type="checkbox"/> /省控 <input type="checkbox"/> /市控 <input checked="" type="checkbox"/>			生产规模	大型	生产状态	正常	投产 (开业)日期	1990. 10. 13
(二) 排污信息									
废水					废气				
污染物名称	化学需氧量	氨氮	悬浮物	其他	二氧化硫	氮氧化物	烟尘	挥发性有机 化合物	其他
标准值	500	—	400	—	—	—	—	—	—
超标情况	是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
核定排放总量									
总量指标 (吨/年)									
(2-1) 废水排放口基本情况									
排污口 数量	2	排污口 名称	生活废水排放口	排污口 编号	WS-34321 WS-34322	排污口 位置	厂区东侧 厂区东北侧	排放 去向	龙珠水质净化厂

(2-2) 废气排放口基本情况									
排污口数量	—	排污口名称	—	排污口编号	—	排污口位置	—	排放方式	有组织排放 <input type="checkbox"/> 无组织排放 <input type="checkbox"/>
(3-3) 边界噪声基本情况		功能区类型	3 类功能区		超标情况		是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>(三) 污染治理设施基本情况</b>									
编号	治理设施名称		治理类型	处理方法	设计处理能力	投入使用时间	对应排放口编号		
(1)	—		—	—	—	—	—		
(2)	—		—	—	—	—	—		
(3)	—		—	—	—	—	—		
<b>(四) 建设项目环境影响评价及其他环境保护许可情况</b>									
环评审批部门	汕头市环境保护研究所	环评审批编号	国环评证乙字第 2806 号	排放污染物许可证编号	4405072015000002		备注	1、环评情况：有 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 2、排污许可证：有 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	

## (五) 突发环境事件应急预案

### 应急组织人员/岗位工作职责

应急救援队伍	姓名	职务	联系电话	岗位工作职责
通报联络班	江春霞	班长	88265924-335	灾情通报、员工安全状况确认 ①紧急对外联络网的确保；②灾难发生时的对外联络、灾情通报；③6级以上地震发生时，员工安全状况、人数确认(包含节假日)。
消火抢险班	范立山	班长	88265924-305	火灾的初期扑救 ①火灾发生初期组织人员迅速灭火；②无法扑灭时马上报告，通知人员撤离。
避难诱导班	翁亚雷	班长	88265924-359	引导员工从安全通道逃生及维持秩序 ①保持安全通道畅通；②正确引导员工逃生，防止踩踏。
重要资料搬出班	邱雪春	班长	88265924-357	重要资料搬出及整理保管 ①对重要资料进行标识、存放；②火灾发生时将重要资料搬出；③灾后重要资料的整理保管。
救护班	周智勇	班长	88265924-329	对受伤人员的紧急救护及事后管理 ①储备急救药品；②急救知识教育；③受伤人员的紧急救护；④受伤人员医治情况的跟进确认。
物资储备班	陈金怀	班长	88265924-390	物资储备及使用管理 ①应急资金管理、应急物品储备及管理；②灾难发生时储备物资的使用及管理；③复产物资(设备、材料)的情况确认。
警卫班	陈学华	班长	88265924-343	人员财产的安全保护 ①外来人员抢掠的防止；②厂区秩序的维持。

本企业已组建了专业应急救援队伍并按安全、消防、环保等部门配备了必要的应急设施及装备，详见下表：

序号	类型	种类	名称	现有物资及装备	拟增加的物资
1	应急物资	输转吸附	消防沙	4箱	-
2			应急桶	30个	-
3			CO2灭火器	59个	-
4		灭火	干粉灭火器	302个	-
5			室内消防栓	91个	-
6			室外消防栓	22个	-
7		安全指引	安全出口指示灯	172块	-
8		救生	医药急救箱	4个	2个
9			担架	2个	1个
10			轮椅	1只	1只
11			安全绳、安全腰带	-	200m
12			安全头盔	31顶	-
13	应急装备	个人防护	压缩空气防毒面具	-	1套
14			防毒口罩	-	3套
15			防毒面罩	3套	-
16		防护服	3套	-	
17		防护鞋	3套	-	
18		防化手套	3套	-	
19		应急照明	应急灯	265只	-
20			防爆手电筒	-	3只
21	警戒器材	手提防爆照明灯	-	3只	
22		警戒器材	各类警示牌	3块	-
23		警戒器材	隔离警示带	-	3块

环境应急设施建设情况

环境应急组织机构

### 环境应急预案编制、评估、备案情况

根据法律、法规的相关规定，我司委托汕头市伟信安全生产技术服务有限公司编制“突发环境事件应急预案”。编制单位成立了专项编制小组结合我司的实际情况形成预案征求意见稿后，于2017年4月6日召开专家评审会，听取了专家组、周边社区和企业的意见对预案进行修改，形成预案最终稿。

于2017年8月22日报送龙湖环保局备案，经环保部门审核后于2017年9月7日收到予以备案通知。

备案编号：440507-2017-001-M

### 环境应急培训情况

序号	培训项目	培训对象	培训周期	培训内容
1	消防培训	新进员工及专业救援人员	每年一次	① 消防知识、逃生及疏散方式； ② 公司内防火消防安全守则； ③ 各种消防设备认识及维护； ④ 灭火器及消防水系统操作及演练； ⑤ 危险化学品及危险废物泄漏紧急处理。
2	紧急应变处理培训	专业救援人员	每年一次	① 反应失控； ② 易燃品泄漏及火灾； ③ 其他化学品泄漏； ④ 灾害防范方法研讨； ⑤ 各种防护器具认知与练习。
3	急救培训	医疗救护人员	每年一次	各类受伤的急救与抢救

### 环境应急演练情况

应急演练时间	参加人员	演练内容
每年11月中旬	全员	① 危险化学品或危险废物大量泄漏； ② 易燃品发生的火灾； ③ 火灾发生时，物料阻断，包括作为动力源的物料阻断； ④ 人员受伤或呼吸停止的急救和抢救； ⑤ 人员的疏散及避难。

## （六）其他应当公开的信息

## （七）国控企业环境自行监测方案

### 填报说明：

[行业类别]：按照《国民经济行业代码表》（GB/T 4754-2002）的规范填报行业小类名称和代码。

[主要产品]：填信息公开单位在总产值和总利润所占比重较大的以及在生产过程中污染物排放量较大的主要产品名称。

[生产规模]：按照《企业规模代码表》的规范填报名称和代码。

[生产状态]：指单位是否处于正常生产状态、停产、关闭等状态。

[总量指标(吨/年)]：指环境管理部门批准的企业污染物排放总量。

[排放去向]：按《排放去向代码表》填报。

[治理设施名称]：信息公开单位主要的污水、废气、固体废物整套治理设施方法。

[治理类型]：分别填报“污水”、“废气”、“固废”、“噪声”。

[处理方法]：根据《污水处理方法代码简表》填报的具体出来方法；废气处理方法按《废气除尘、脱硫方法代码表》或《工艺废气净化方法代码表》填报；固体废物处理方法按《固废处理方法填报》。

[设计处理能力]：按设计的污染处理能力填报。

[投入使用时间]：按治理设施实际投入使用时间填报。

[对应排放口编号]：指治理设施处理后的污水、废气经某排放口名称及编号。

[环境应急组织机构]：要说明应急组织人员姓名、岗位工作职责和联系电话。

[环境应急设施建设情况]：填写环境应急设施名称及建设情况。

[环境应急预案编制、评估、备案、培训演练情况]：请分别填写环境应急预案编制、评估、备案情况；环境应急培训频次、内容、参训人员等；应急演练的时间、人数、内容等。