



# 天津顶正印刷包材有限公司 2018 年环境信息公开 报告

## 一、 管理者致辞：

天津顶正印刷包材有限公司作为一家具有社会责任意识的企业，是开发区大家庭的一分子，环境信息的公开意味着公司将自身的环境行为视为环境影响因素，承诺了对企业自身环境行为的管控，体现了对周围环境区域和社会做出积极贡献的态度，并自愿承担社会和本环境区域内企业环境行为的监督。企业要持续性发展，扩大自己的事业，就要具备一定的社会责任感，只有这样才能成为受社会尊敬的企业。秉承这一理念，积极履行企业公民的责任和义务，特别是环境责任和义务，以优秀企业、绿色企业作为立身之本。

基于此我们首先要做到严格遵守国家和地方有关环境保护的法律、法规标准和行业规定，并根据这些规定，制定公司环境保护的规章制度，确保公司环境管理符合标准。其次要深入开展环保宣传教育，提升全体员工的环保意识，使员工充分认识所从事各项活动中负有的重要环保责任和义务。掌握环保知识，形成公司全员重视环保，全员参与环保的氛围。

## 二、企业简介

天津顶正印刷包材有限公司隶属于顶正（开曼岛）控股有限公司，是康师傅（开曼岛）控股有限公司投资成立的境外投资企业，已在国内投资建立天津、杭州、重庆、南京四大包装生产基地。



### 天津事业部

- ★ 公司投产时间 1995年  
SOP Time 1995
- ★ 实际投资额 7亿元人民币  
Investment 700 million(RMB)
- ★ 厂房占地面积 5万平米  
Area 50,000 SQ.M.
- ★ 公司人员状况 目前744人  
Employees 744

公司产品定位是为食品、乳品、日化、药品、医药等行业提供最优质的软包装制品。我们的主要产品有环保立袋、塑包膜、铝箔和

铝塑复合材料、易撕性盖材、脱氧剂包装、干燥剂包装、热成型底盒片、铝塑复合软管片材、重包装铝箔袋、医药包材等。

为了更好地和国际软包装接轨,为客户提供最满意的品质服务,公司先后引进日本富士、住友重工、意大利思嘉唯、罗得麦克、德国曼罗兰等多套国际顶尖的先锋设备,公司还拥有多台达到国际先进水平的检测设备,采用了智能 ERP 资源管理系统,将品质监控的科学程度提高到了一个前所未有的高度。



公司本着“品质精进，客户满意”的宗旨，以高科技、高品质和规范管理为企业的核心竞争力，以众多著名跨国公司和国内知名企业为自己的主要合作伙伴，依靠自己不断提升的技术力量，不断完善的质量包装体系及高效团队精神，为客户提供未来市场所需的质量和成本。顶正公司真诚期待与你的合作，让我们共图发展，为未来美好的生活奉献自己的一份力量。



水污染排放情况：

表1 水污染物排放浓度统计表单位：mg/l

污染物		依据标准 (请填写)	排放浓度监测数据				排放规律	排放去向
			2017	2018	2019	2020		
常规 污染 物	氨氮	35	26				不规 律间 断排 放	污水 处理 厂
	化学需氧量	500	179					
	生化需氧量	300	88					
	悬浮物	400	126					
	总磷	3	0.58					
	动植物油	100	0.87					
	石油类	20	1.27					
	PH	6-9	7.47					

公司排出的废水全部为生活污水，废水经市政管网流向开发区第一污水处理厂进行集中处理。从表1 中的监测结果可以看出，排出废水的水质均达到《天津市污水综合排放标准》(DB12/356-2008)三级标准的排放要求。

表 2 大气污染物监测浓度统计表

污染物			排放浓度监测数据					排放速率监测数据			
			年平均值 (mg/m <sup>3</sup> )					年平均值 (kg/h)			
VOCs 总量			2017	2018	2019	2020		2017	2018	2019	2020
常规污染物	1#	最高允许排放浓度 50(mg/m <sup>3</sup> )	4.94				最高允许排放速率 11.9 (kg/h)	5.38			
	2#		7.17					1.78			

表 3 危险固体废物产生及处置情况统计表

序号	名称	废 物 类别	主要有 害成分	形态	产生来 源	年排放量 /t				处置方 式
						2017	2018 (1-5月)	2019	2020	
1	油 墨 桶	HW49	油墨	固态	使用废 弃	322.5	109.5			由有危 废处理 资质的 单位处 理
2	油 墨 渣	HW12	油墨	固态	生产过 程	67.38	19.42			
3	废 树 脂	HW13	树脂	固态	软化水 后废弃	5.1	0			
4	废 活 性炭	HW49	油墨	固态	VOCs 处理设 备	63.86	0			
5	油 墨 抹布	HW49	油墨	固态	使用废 弃	4.14	1.9			

公司主要的固体废物是沾染油漆的废旧铁桶、油墨渣，并设有废物暂存区，产生的所有固体危险废物均由有危险废物处理资质的承包商（天津滨海合佳威立雅、天津环通金属制品有限公司）进行处理，按照废物系统转移联单的要求，做好废物处理流向的管理。

表 4 噪声污染排放及处置情况

点位 编号	测点位置	对 应 噪 声 源	昼间噪声排放		夜间噪声排放	
			执行标 准 Leq	等效声 级	执行标 准 Leq	等效声级
S1	厂界东侧外一 米	风机	65	63.8	55	51.5
S2	厂界南侧外一 米	交通		63.2		52.6
S3	厂界西侧外一 米	风机		52.2		50.9
S4	厂界东侧外一 米	厂 区 设备		60.7		50.8
S5	厂界北侧外一 米	交通		61.7		51.5

表 4 中的监测数据显示，厂区边界噪声昼间均在 65 dB 以下，夜间均在 55dB 以下，达到 GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》中三类区的排放要求。

#### 四、突发环境事件应急预案制定情况

公司依据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国安全生产法》、《国家突发公共事件总体应急预案》和《国家突发环境事故应急预案》及相关的法律、制定了具体的突发环境事件应急预案，包括《生产事故综合应急预案》《危险化学品事故（泄漏）应急处理预案》《危险化学品事故（火灾）应急处理预案》，并成立了以环境管理委员会为指导小组的应急指挥部，对公司存在的环境风险源进行识别，并对火灾、爆炸、泄漏等风险事故发生时产生的污染物种类、环境影响类别、范围及事故后果进行具体分析。公司每年至少组织一次全员应急演习，数次专项应急演习，并根据演习情况对当前的应急预案的实施效果做出评价，对应急预案进行修改完善。公司有专人负责应急物资的管理，并设立应急电话，可燃气体报警器等安全设施。



