

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	台达化工（天津）有限公司安全现状评价报告		
	行业类别	第一类 4b	报告提交时间	2019 年 3 月 8 日
	项目简介	<p>台达化工（天津）有限公司是台达维京控股有限公司在天津投资组建的合资企业，位于天津市经济技术开发区汉沽现代产业区衡山路 8 号，注册资金 2735 万元美元，成立于 2003 年 11 月。主要生产聚苯乙烯珠体[可发性的]（EPS）、ABS 等工程塑料及有关化工原料的生产、加工、开发和销售。生产过程中使用的主要危险化学品有：苯乙烯、戊烷、乙苯、混合二甲苯、过氧化苯甲酰、过氧化苯甲酸叔丁酯、过氧化二异丙苯、过硫酸钾、盐酸、氢氧化钠、柴油、液氮、R22 等。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	安桂红	技术负责人	王俊岭
	过程控制负责人	张晓	报告编制人	安桂红、刘振起
	报告审核人	何发龙	安全评价师	刘振起、景丽君、赵卿
	注册安全工程师	张晓	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	现状评价		
	到现场开展评价工作人员	安桂红、刘振起、景丽君		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2018.12.5 日现场勘察		

现场照片





备注及其他信息

——

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司天津销售分公司南部新兴产业区港中公路加油加气站加油站项目安全评价		
	行业类别	第一类 4b	报告提交时间	2019 年 4 月 30 日
	项目简介	<p>本次申报的项目名称：中国石油天然气股份有限公司天津销售分公司南部新兴产业区港中公路加油加气站加油站项目</p> <p>项目性质：新建</p> <p>站址：天津市滨海新区南部新兴产业区达盛路与港中公路交口东北角</p> <p>加油站经营品种：乙醇汽油、柴油</p> <p>占地面积：项目界内建设用地面积为 4069.2m²</p> <p>加油站主要建（构）筑物：站房、罩棚、加油岛、埋地油罐区、围墙</p> <p>加油站主要设备设施：本站区内设置 2 具 30m³ 乙醇汽油罐、2 具 30m³ 柴油罐，均为地下承重结构，罐总容量 120m³，折合汽油 90m³。罩棚下共设置 3 座加油岛（另预留加气岛位置，本次不建设），布置 3 台四枪潜油泵加油机。</p> <p>加油加气站级别：该加油加气站加油站项目油品油罐总容积为：$V_{总}=V_{柴}/2+V_{汽}=(30\times 2)/2+30\times 2=90m^3$，单罐容积 30m³，根据 GB50156-2012（2014 版）第 3.0.15 条故判定该加油加气合建站等级为二级（本次无加气建设内容）。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	安桂红	技术负责人	王俊岭
	过程控制负责人	李兵	报告编制人	安桂红、刘振起
	报告审核人	何发龙	安全评价师	安桂红、刘振起、景丽君、赵卿、李茂刚
	注册安全工程师	李兵	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	安全预评价		
	到现场开展评价工作人员	安桂红、刘振起、景丽君		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	<p>工作时间：2018 年 9 月 18 日</p> <p>主要任务：现场勘查、资料收集</p>		

现场照片





备注及其他信息

——

安全评价报告信息公开表

项目概况	项目名称	天津东洋油墨有限公司数码 UV 油墨项目安全验收评价		
	项目地址	天津市西青区西青经济开发区兴华二支路 12 号		
	项目所属行业	化学原料、化学品及医药制造业	评价类型	验收评价
	项目简介	<p>建设项目工程名称：数码 UV 油墨项目 建设单位：天津东洋油墨有限公司 建设项目性质：改建工程 项目规模：项目正式生产以后，年罐装能力为 120t。</p> <p>数码 UV 油墨主要用于 UV 固化喷墨印刷机。印刷品设计户外广告、出版、商务等很多领域。数码 UV 油墨是一种可用喷头喷出的粘度很低的 UV 油墨，其所用原材料、生产工序等方面与 UV 胶印油墨基本相同。原材料主要由颜料、丙烯酸类单体、引发剂、助剂等物料组成。</p>		
评价机构及项目组情况	评价机构	世纪万安科技（北京）有限公司		
	机构资质证书号	APJ-（国）-294	资质有效期至	2020 年 4 月 6 日
	项目组组长	何发龙	1700000000200064	安全
	项目组成员	李茂刚	0800000000103346	电气
		景丽君	0800000000305895	化工机械
		安桂红	0800000000305883	自动化
	技术负责人	王俊岭	过程控制负责人	李兵
报告编制人	何发龙	报告审核人	丁永民	
评价现场	现场勘验人员	何发龙、景丽君、安桂红		
	现场勘验时间	2019.8.15 现场勘察		
	现场勘验图像	签有保密协议，严禁拍照和录像		
评价结论	<p>本次安全验收评价依据相关法律法规及标准规范，对项目选址、总平面布置、生产工艺、储存装置以及安全管理措施等方面进行评价。为了企业安全生产长期运行和发展，建议企业按本报告提出的存在问题及建议内容进行整改，才能降低事故</p>			

	发生的概率和危险性等级，使可能产生的风险处于可接受的程度，实现安全生产。 该公司按照评价报告提出的整改建议全部整改达标后，符合相关法规、标准和规范要求，具备安全生产的条件。		
报告 签发	报告签发人：	赵志林	签发时间 2019年10月30日

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	天津市环皓化工有限公司安全现状评价		
	项目地址	天津市滨海新区汉沽营城街 25 号		
	项目所属行业	化学原料、化学品及医药制造业	评价类型	现状评价
	项目简介	<p>天津市环皓化工有限公司坐落于天津市滨海新区汉沽营城街 25 号，现占地面积 13044.1 平方米，企业职工总数 60 人，其中生产车间内职工人数 45 人。</p> <p>该公司生产固体氢氧化钠（腐蚀品），年产 80000 吨，属于危险化学品生产企业。生产过程中使用氢氧化钠溶液（腐蚀品）、硫磺（易燃固体）、硝酸钠（氧化剂）、天然气等危险化学品。该公司在生产、储存过程中主要存在火灾、爆炸危险，压力容器物理爆炸危险，以及中毒、机械伤害、高处坠落、灼烫、触电、车辆伤害、起重伤害等危险、有害因素。</p> <p>根据《危险化学品重大危险源辨识》（GB18218-2018），该企业生产车间、维修车间、LNG 气化站均未构成危险化学品重大危险源。</p>		
评价机构及项目组情况	评价机构	世纪万安科技（北京）有限公司		
	机构资质证书号	APJ-（国）-294	资质有效期至	2020 年 4 月 6 日
	项目组组长	何发龙	1700000000200064	安全
	项目组成员	李茂刚	0800000000103346	电气
		安桂红	0800000000305883	自动化
		刘振起	1700000000300107	安全
		赵卿	0800000000103343	化工工艺
技术负责人	王俊岭	过程控制负责人	李兵	
报告编制人	何发龙	报告审核人	丁永民	

	现场勘验人员	何发龙、安桂红
	现场勘验时间	现场勘察 2019 年 5 月 5 日；复查 2019 年 10 月 20 日
评价 现场	现场勘验图像	   

				
<p>评价结论</p>	<p>依据《危险化学品生产企业安全许可实施办法》规定的各项安全生产条件，对照该公司的安全生产条件现状，进行符合性的检查，该企业符合办理安全生产许可证条件。</p> <p>该企业对评价报告提出的对策措施已经全部整改且符合法律法规，具备安全生产条件。</p>			
<p>报告签发</p>	<p>报告签发人：</p>	<p>赵志林</p>	<p>签发时间</p>	<p>2019年10月31日</p>