

河南鑫利安全技术服务有限公司

职业卫生定期检测上报信息

一、用人单位基本信息

用人单位名称	滑县万古中海加油站		统一社会信用代码	914105026MA40ETXY8J	
所属行业	危险化学品经营行业		经济类型	个人独资企业	
企业规模	小型		法定代表人(或负责人)	卢红光	
在册职工人数	4		劳务派遣工人数	/	
检测报告编号	鑫利职定[2021]002号		检测任务编号	鑫利职定[2021]002号	
联系人姓名	卢红光	联系电话	/	联系邮箱	/
用人单位工作场所地理位置 1	河南省	安阳市	滑县	河南省安阳市滑县万古镇X025县道桑路马成精村路南	(门牌号)
备注	同一定期检测任务有多个工作场所地理位置的需分别列出。				

二、检测任务的承担机构、开展工作的时间和参与的技术人员情况

职业卫生技术服务机构名称	河南鑫利安全技术服务有限公司	
现场调查	时间	2021-1-5
	参与人员名单	李川、郭一豪、王少帅
	用人单位陪同人名单	卢红光
现场采样/测量	时间	2021-1-5
	参与人员名单	李川、王少帅
	用人单位陪同人名单	卢红光
实验室检测	时间	2021-1-6

	参与人员名单	韩鑫
编制检测报告	时间	2021-2-1
	参与人员名单	郭一豪、韩文杰

三、岗位存在的职业病危害因素、检测结果和结果判定情况

(一) 化学有害因素检测结果及判定

1. 岗位汇总检测结果及判定

工作场所	岗位	有害因素	接触人数	接触水平(mg/m ³)			职业接触限值(mg/m ³)			结果判定
				<i>C_{TWA}</i>	<i>C_{STE}</i> <i>C_{PE}</i>	<i>C_{ME}</i>	PC -TWA	PC -STEL	MAC	
加油区	加油开票工	溶剂汽油	1	2.37	6.68	/	300	900	/	未超标
开票室	加油开票工	溶剂汽油	1	2.47	5.26	/	300	900	/	未超标

四、检测结论与建议

(一) 检测报告的结论。

溶剂汽油：本次选取有代表性的工种进行溶剂汽油浓度检测，检测结果表明各个工种接触溶剂汽油浓度的8h时间加权平均浓度均符合职业接触限值要求。

本次对有代表性的工作地点进行溶剂汽油浓度短时间接触浓度检测，结果表明各工作场所溶剂汽油在最短的可分析的时间段内峰值浓度均符合国家职业接触限值要求。

五、现场调查和现场采样/测量影像资料

(一) 现场调查时拍摄的照片。



(二) 现场采样/测量拍摄的照片。

