

危险废物转移联单

编号：4403462021538593

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处共和居委会办公楼8栋一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	含镍废液	废物类别	HW46 废物代码 261-087-46
废物特性	毒性	形态	液态 计划数量 6吨
外运目的	处理	包装方式	槽车 容器数量
主要危险成分	镍	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和和沙一厂区 计划转移时间 2021年09月09日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	易飞森	运输日期	2021年09月09日
车(船)型	重型罐式货车 牌号 粤BZ9732	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	深圳市
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱 接受日期 2021年09月09日
废物处置方式	D9-物理化学处理(如蒸发、干燥、中和、沉淀等), 不包括填埋或焚烧前的预处理		确认废物数量 6.72吨
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明			
联单流程首次完结时间: 2021年09月15日, 更新时间: 2021年09月15日。			
联单性质: 非补录;有效;常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403462021538593

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处共和居委会办公楼8栋一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	含镍废液	废物类别	HW46 废物代码 261-087-46
废物特性	毒性	形态	液态 计划数量 6吨
外运目的	处理	包装方式	槽车 容器数量
主要危险成分	镍	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和沙一厂区 计划转移时间 2021年09月09日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	易飞森	运输日期	2021年09月09日
车(船)型	重型罐式货车 牌号 粤BZ9732	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	深圳市
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱 接受日期 2021年09月09日
废物处置方式	D9-物理化学处理(如蒸发、干燥、中和、沉淀等), 不包括填埋或焚烧前的预处理		确认废物数量 6.72吨
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间: 2021年09月15日, 更新时间: 2021年09月15日。			
联单性质: 非补录;有效;常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403172021608760

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物(含铜污泥)	废物类别	HW17 废物代码 336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	肇庆四会市罗源镇铁坑村 马车崑(东经 112° 45' 6.47" 北纬 23° 34' 15.06")
计划转移时间	2021年10月12日		
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	曹文飞	运输日期	2021年10月12日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌 号	赣EB8858
		道路运输证号	361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌 号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥
		接受日期	2021年10月12日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	确认废物数量	32.505吨
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年10月13日，更新时间：2021年10月13日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403172021608760

第一部分：废物产生单位填写

产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物(含铜污泥)	废物类别	HW17 废物代码 336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	肇庆四会市罗源镇铁坑村马车崑(东经 112° 45' 6.47" 北纬 23° 34' 15.06")
备注		计划转移时间	2021年10月12日

第二部分：废物运输单位填写

第一承运人	曹文飞	运输日期	2021年10月12日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌号	赣EB8858
		道路运输证号	361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司		运输人签字
第二承运人		运输日期	
车(船)型		牌号	
		道路运输证号	
运输起点		经由地	
		运输终点	运输人签字

第三部分：废物接收单位填写

经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥	接受日期	2021年10月12日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物			确认废物数量	32.505吨
备注	该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。				
说明	联单流程首次完结时间：2021年10月13日，更新时间：2021年10月13日。				
	联单性质：非补录；有效；常规转移				

危险废物转移联单

编号：4403172021619260

第一部分：废物产生单位填写

产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物（含铜污泥）	废物类别	HW17 废物代码 336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	肇庆四会市罗源镇铁坑村马车崑（东经 112° 45' 6.47" 北纬 23° 34' 15.06"）
		计划转移时间	2021年10月15日

备 注

第二部分：废物运输单位填写

第一承运人	黄华庆	运输日期	2021年10月15日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌 号	赣EB6227
		道路运输证号	361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司		运输人签字
第二承运人		运输日期	
车(船)型		牌 号	
		道路运输证号	
运输起点		经由地	
		运输终点	
			运输人签字

第三部分：废物接收单位填写

经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥
		接受日期	2021年10月15日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	确认废物数量	32.525吨

备 注

该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。
 说明 联单流程首次完结时间：2021年10月16日，更新时间：2021年10月16日。
 联单性质：非补录；有效；常规转移

危险废物转移联单

编号：4403172021619260

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物（含铜污泥）	废物类别	HW17 废物代码 336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
		肇庆四会市罗源镇铁坑村 马车崑（东经	
发运人	曾英胜	运达地	112° 45' 6.47" 北纬 计划转移时间 2021年10月15日
			23° 34' 15.06")
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	黄华庆	运输日期	2021年10月15日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌 号	赣EB6227 道路运输证号 361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经 由 地	0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型		牌 号	道路运输证号
运输起点		经 由 地	运输终点 运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥 接受日期 2021年10月15日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	确认废物数量 32.525吨	
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年10月16日，更新时间：2021年10月16日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403172021563362

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市深投环保储运服务有限公司	电话	0755-83312344
通讯地址	广东省深圳市宝安区松岗街道办事处深圳市宝安区松岗街道江边社区工业六路4号办公室-101		
接收单位	深圳市环保科技集团股份有限公司福田分公司	电话	0755-83311229 转 8102 0755-83125905
通讯地址	广东省深圳市福田区梅林街道办事处深圳市福田区梅观公路8-6号		
废物名称	表面处理废物(含铬污泥)	废物类别	HW17 废物代码 336-069-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 10吨
外运目的	处置	包装方式	袋装 容器数量 11板
主要危险成分	铅	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市福田区上梅林梅观路北侧8-6号 计划转移时间 2021年09月18日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	覃宝	运输日期	2021年10月19日
车(船)型	重型特殊结构 货车	牌 号	粤 BMG093 道路运输证号 440300195271
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	深圳市
运输终点	深圳市环保科技集团股份有限公司福田分公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌 号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440304050101	接收人	邹焕东 接受日期 2021年10月19日
废物处置方式	D1-填埋	确认废物数量 8.856吨	
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年10月20日，更新时间：2021年10月20日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403172021563362

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市深投环保储运服务有限公司	电话	0755-83312344
通讯地址	广东省深圳市宝安区松岗街道办事处深圳市宝安区松岗街道江边社区工业六路4号办公室-101		
接收单位	深圳市环保科技集团股份有限公司福田分公司	电话	0755-83311229 转 8102 0755-83125905
通讯地址	广东省深圳市福田区梅林街道办事处深圳市福田区梅观公路8-6号		
废物名称	表面处理废物（含铬污泥）	废物类别	HW17 废物代码 336-069-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 10吨
外运目的	处置	包装方式	袋装 容器数量 11板
主要危险成分	铬	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市福田区上梅林梅观路北側8-6号 计划转移时间 2021年09月18日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	覃宝	运输日期	2021年10月19日
车(船)型	重型特殊结构 货车	牌 号	粤BMG093 道路运输证号 440300195271
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	深圳市
运输终点	深圳市环保科技集团股份有限公司福田分公司		运输人签字
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌 号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440304050101	接收人	邹焕东 接受日期 2021年10月19日
废物处置方式	D1-填埋	确认废物数量 8.856吨	
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年10月20日，更新时间：2021年10月20日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403172021642784

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	<u>深圳市和美科技有限公司</u>	电话	<u>0755-84067069</u>
通讯地址	<u>广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村</u>		
运输单位	<u>德兴市平峰危险品物流有限公司</u>	电话	<u>0793-8459235</u>
通讯地址	<u>江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区</u>		
接收单位	<u>广东飞南资源利用股份有限公司</u>	电话	<u>0758-3739568</u>
通讯地址	<u>广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园</u>		
废物名称	<u>表面处理废物(含铜污泥)</u>	废物类别	<u>HW17</u> 废物代码 <u>336-062-17</u>
废物特性	<u>毒性</u>	形态	<u>固态</u> 计划数量 <u>30吨</u>
外运目的	<u>利用</u>	包装方式	<u>袋装</u> 容器数量
主要危险成分	<u>重金属</u>	禁忌与应急措施	
发运人	<u>曾英胜</u>	运达地	<u>肇庆四会市罗源镇铁坑村马车崑(东经112°45'6.47"北纬23°34'15.06")</u>
计划转移时间	<u>2021年10月25日</u>		
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	<u>黄肇军</u>	运输日期	<u>2021年10月25日</u>
车(船)型	<u>重型半挂牵引车</u>	牌号	<u>赣EB6227</u>
		道路运输证号	<u>361100200023</u>
运输起点	<u>深圳市和美科技有限公司</u>	经由地	<u>0</u>
运输终点	<u>广东飞南资源利用股份有限公司</u>	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	<u>441284190725</u>	接收人	<u>曾毅祥</u>
		接受日期	<u>2021年10月25日</u>
废物处置方式	<u>R4-再循环/再利用金属和金属化合物</u>	确认废物数量	<u>32.015吨</u>
备 注	该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。		
说 明	联单流程首次完结时间：2021年10月26日，更新时间：2021年10月26日。		
	联单性质：非补录；有效；常规转移		

危险废物转移联单

编号：4403172021642784

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物(含铜污泥)	废物类别	HW17 废物代码 336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	肇庆四会市罗源镇铁坑村马车崑(东经 112° 45' 6.47" 北纬 23° 34' 15.06")
计划转移时间	2021年10月25日		
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	黄肇军	运输日期	2021年10月25日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌号	赣EB6227 道路运输证号 361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型		牌号	道路运输证号
运输起点		经由地	运输终点 运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥 接受日期 2021年10月25日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	确认废物数量 32.015吨	
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年10月26日，更新时间：2021年10月26日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403172021649715

第一部分：废物产生单位填写

产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物(含铜污泥)	废物类别	HW17
		废物代码	336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态
		计划数量	30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装
		容器数量	
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
		肇庆四会市罗源镇铁坑	
发运人	曾英胜	运达地	村马车崑(东经
			112° 45' 6.47" 北纬
			23° 34' 15.06")
		计划转移时间	2021年10月27日

备 注

第二部分：废物运输单位填写

第一承运人	黄肇军	运输日期	2021年10月27日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌照	赣EB6227
		道路运输证号	361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司		运输人签字
第二承运人		运输日期	
车(船)型		牌照	
		道路运输证号	
运输起点		经由地	
		运输终点	运输人签字

第三部分：废物接收单位填写

经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥	接受日期	2021年10月27日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物			确认废物数量	31.985吨

备 注

该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。
 联单流程首次完结时间：2021年10月28日，更新时间：2021年10月28日。
 联单性质：非补录；有效；常规转移

危险废物转移联单

编号：4403172021649715

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物(含铜污泥)	废物类别	HW17 废物代码 336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	肇庆四会市罗源镇铁坑村 马车崑 (东经 112° 45' 6.47" 北纬 23° 34' 15.06")
计划转移时间	2021年10月27日		
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	黄肇军	运输日期	2021年10月27日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌 号	赣EB6227 道路运输证号 361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型		牌 号	道路运输证号
运输起点		经由地	运输终点 运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥 接受日期 2021年10月27日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	确认废物数量 31.985吨	
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年10月28日，更新时间：2021年10月28日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403342021618377

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	硝酸废液	废物类别	HW34 废物代码 900-300-34
废物特性	腐蚀性、毒性	形态	液态 计划数量 2吨
外运目的	处理	包装方式	桶装 容器数量
主要危险成分	酸	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 计划转移时间 2021年10月15日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	熊高颢	运输日期	2021年10月22日
车(船)型	重型厢式货车 牌号 粤BZ9738	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爰 接受日期 2021年10月22日
废物处置方式	D9-物理化学处理(如蒸发、干燥、中和、沉淀等), 不包括填埋或焚烧前的预处理		确认废物数量 4.08吨
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间: 2021年10月28日, 更新时间: 2021年10月28日。			
联单性质: 非补录;有效;常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403492021618404

第一部分：废物产生单位填写

产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	废化学品空瓶	废物类别	HW49
		废物代码	900-041-49
废物特性	毒性, 感染性	形态	固态
		计划数量	0.012吨
外运目的	处理	包装方式	袋装
		容器数量	
主要危险成分	化学品	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区
		计划转移时间	2021年10月15日
备 注			

第二部分：废物运输单位填写

第一承运人	熊高鹏	运输日期	2021年10月22日	
车(船)型	重型厢式货车	牌号	粤BZ9738	
		道路运输证号	440300170485	
运输起点	深圳市和美科技有限公司		经由地	Q
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司		运输人签字	
第二承运人		运输日期		
车(船)型		牌号		
		道路运输证号		
运输起点		经由地		
		运输终点		
		运输人签字		

第三部分：废物接收单位填写

经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱	接受日期	2021年10月22日
废物处置方式	C3-清洗(包装容器)		确认废物数量		0.02吨

备 注

该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。

说 明

联单流程首次完结时间：2021年10月28日，更新时间：2021年10月28日。

联单性质：非补录；有效；常规转移

危险废物转移联单

编号：4403492021618404

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	废化学品空瓶	废物类别	HW49 废物代码 900-041-49
废物特性	毒性、感染性	形态	固态 计划数量 0.012吨
外运目的	处理	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	化学品	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 计划转移时间 2021年10月15日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	熊高颢	运输日期	2021年10月22日
车(船)型	重型厢式货车 牌号 粤BZ9738	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱 接受日期 2021年10月22日
废物处置方式	C3-清洗(包装容器)	确认废物数量 0.02吨	
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年10月28日，更新时间：2021年10月28日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403082021618398

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	废机油	废物类别	HW08 废物代码 900-249-08
废物特性	毒性,易燃性	形态	液态 计划数量 0.18吨
外运目的	利用	包装方式	桶装 容器数量
主要危险成分	油	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 计划转移时间 2021年10月15日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	熊高鹏	运输日期	2021年10月22日
车(船)型	重型厢式货车 牌号 粤BZ9738	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	Q
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱 接受日期 2021年10月22日
废物处置方式	R9-废油再提炼或其他废油的再利用	确认废物数量 0.18吨	
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明			
联单流程首次完结时间：2021年10月28日，更新时间：2021年10月28日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403082021618398

第一部分：废物产生单位填写						
产生单位	深圳市和美科技有限公司			电话	0755-84067069	
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村					
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司			电话	0755-27264421	
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层					
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司			电话	0755-27264595	
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层					
废物名称	废机油	废物类别	HW08	废物代码	900-249-08	
废物特性	毒性、易燃性	形态	液态	计划数量	0.18吨	
外运目的	利用	包装方式	桶装	容器数量		
主要危险成分	油	禁忌与应急措施				
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区		计划转移时间	2021年10月15日
备 注						
第二部分：废物运输单位填写						
第一承运人	熊高鹏	运输日期	2021年10月22日			
车(船)型	重型厢式货车	牌号	粤BZ9738	道路运输证号	440300170485	
运输起点	深圳市和美科技有限公司		经由地	0		
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司			运输人签字		
第二承运人		运输日期				
车(船)型		牌号		道路运输证号		
运输起点		经由地		运输终点	运输人签字	
第三部分：废物接收单位填写						
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱	接受日期	2021年10月22日	
废物处置方式	R9-废油再提炼或其他废油的再利用			确认废物数量	0.18吨	
备 注						
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。						
说 明						
联单流程首次完结时间：2021年10月28日，更新时间：2021年10月28日。						
联单性质：非补录；有效；常规转移						

危险废物转移联单

编号：4403342021618377

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	硝酸废液	废物类别	HW34 废物代码 900-300-34
废物特性	腐蚀性, 毒性	形态	液态 计划数量 2吨
外运目的	处理	包装方式	桶装 容器数量
主要危险成分	酸	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区
		计划转移时间	2021年10月15日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	熊高颢	运输日期	2021年10月22日
车(船)型	重型厢式货车 牌号 粤BZ9738	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱 接受日期 2021年10月22日
废物处置方式	D9-物理化学处理(如蒸发、干燥、中和、沉淀等), 不包括填埋或焚烧前的预处理		确认废物数量 4.08吨
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间: 2021年10月28日, 更新时间: 2021年10月28日。			
联单性质: 非补录;有效;常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403212021618386

第一部分：废物产生单位填写

产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	含铬废液	废物类别	HW21 废物代码 336-100-21
废物特性	毒性	形态	液态 计划数量 2吨
外运目的	处理	包装方式	桶装 容器数量
主要危险成分	铬	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区
		计划转移时间	2021年10月15日
备 注			

第二部分：废物运输单位填写

第一承运人	熊高颀	运输日期	2021年10月22日
车(船)型	重型厢式货车 牌号 粤BZ9738	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	Q
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字

第三部分：废物接收单位填写

经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱	接受日期	2021年10月22日
废物处置方式	D9-物理化学处理(如蒸发、干燥、中和、沉淀等), 不包括填埋或焚烧前的预处理			确认废物数量	1.96吨
备 注	该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。				
说 明	联单流程首次完结时间: 2021年10月28日, 更新时间: 2021年10月28日。				
	联单性质: 非补录;有效;常规转移				

危险废物转移联单

编号：4403212021618386

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	含铬废液	废物类别	HW21 废物代码 336-100-21
废物特性	毒性	形态	液态 计划数量 2吨
外运目的	处理	包装方式	桶装 容器数量
主要危险成分	铬	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 计划转移时间 2021年10月15日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	熊高鹏	运输日期	2021年10月22日
车(船)型	重型厢式货车 牌号 粤BZ9738	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱 接受日期 2021年10月22日
废物处置方式	D9-物理化学处理（如蒸发、干燥、中和、沉淀等），不包括填埋或焚烧前的预处理		确认废物数量 1.96吨
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年10月28日，更新时间：2021年10月28日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403172021649719

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物(含铜污泥)	废物类别	HW17 废物代码 336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	肇庆四会市罗源镇铁坑村马车崑(东经 112° 45' 6.47" 北纬 23° 34' 15.06")
计划转移时间	2021年10月28日		
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	曹文飞	运输日期	2021年10月28日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌 号	赣E09221
		道路运输证号	361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司		经由地 0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司		运输人签字
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌 号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥
		接受日期	2021年10月28日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物		确认废物数量 32.82吨
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说明 联单流程首次完结时间：2021年10月29日，更新时间：2021年10月29日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403172021649719

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物(含铜污泥)	废物类别	HW17 废物代码 336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	肇庆四会市罗源镇铁坑村马车岗(东经112°45'6.47"北纬23°34'15.06")
计划转移时间	2021年10月28日		
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	曹文飞	运输日期	2021年10月28日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌 号	赣E09221
		道路运输证号	361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型		牌 号	
		道路运输证号	
运输起点		经由地	
		运输终点	
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥
		接受日期	2021年10月28日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	确认废物数量	32.82吨
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年10月29日，更新时间：2021年10月29日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403172021659100

第一部分：废物产生单位填写					
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069		
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村				
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235		
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区				
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568		
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园				
废物名称	表面处理废物（含铜污泥）	废物类别	HW17	废物代码	336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态	计划数量	30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装	容器数量	
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施			
		肇庆四会市罗源镇铁坑			
发运人	曾英胜	运达地	村马车崑（东经	计划转移时间	2021年10月30日
			112° 45' 6.47" 北纬		
			23° 34' 15.06")		
备 注					
第二部分：废物运输单位填写					
第一承运人	郑荣华	运输日期	2021年10月30日		
车(船)型	重型半挂牵引车	牌 号	赣E09459	道路运输证号	361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司		经由地	Q	
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司			运输人签字	
第二承运人		运输日期			
车(船)型	牌 号	道路运输证号			
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字		
第三部分：废物接收单位填写					
经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥	接受日期	2021年10月30日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物		确认废物数量	32.74吨	
备 注					
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。					
说 明 联单流程首次完结时间：2021年11月01日，更新时间：2021年11月01日。					
联单性质：非补录；有效；常规转移					

危险废物转移联单

编号：4403172021659100

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	德兴市平峰危险品物流有限公司	电话	0793-8459235
通讯地址	江西省上饶市德兴市新岗山镇九都工业区		
接收单位	广东飞南资源利用股份有限公司	电话	0758-3739568
通讯地址	广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园		
废物名称	表面处理废物(含铜污泥)	废物类别	HW17 废物代码 336-062-17
废物特性	毒性	形态	固态 计划数量 30吨
外运目的	利用	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	重金属	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	肇庆四会市罗源镇铁坑村马车崑(东经 112° 45' 6.47" 北纬 23° 34' 15.06")
计划转移时间	2021年10月30日		
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	郑荣华	运输日期	2021年10月30日
车(船)型	重型半挂牵引车	牌 号	赣E09459 道路运输证号 361100200023
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	广东飞南资源利用股份有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型		牌 号	道路运输证号
运输起点		经由地	运输终点 运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	441284190725	接收人	曾毅祥 接受日期 2021年10月30日
废物处置方式	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	确认废物数量 32.74吨	
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间：2021年11月01日，更新时间：2021年11月01日。			
联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403492021629998

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	氰化物空桶 (50KG)	废物类别	HW49 废物代码 900-041-49
废物特性	毒性、感染性	形态	固态 计划数量 1.035吨
外运目的	处理	包装方式	桶装 容器数量
主要危险成分	氰化物	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 计划转移时间 2021年10月20日
备 注	207个		
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	周文晷	运输日期	2021年10月25日
车(船)型	重型厢式货车 牌号 粤BZ9709	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱 接受日期 2021年10月25日
废物处置方式	C3-清洗(包装容器)	确认废物数量 1.035吨	
备 注	该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。		
说 明	联单流程首次完结时间：2021年11月01日，更新时间：2021年11月01日。		
	联单性质：非补录；有效；常规转移		

危险废物转移联单

编号：4403492021629998

第一部分：废物产生单位填写				
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069	
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村			
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421	
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层			
接收单位	深圳市宝安区东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595	
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层			
废物名称	氰化物空桶 (50KG)	废物类别	HW49	废物代码 900-041-49
废物特性	毒性、感染性	形态	固态	计划数量 1.035吨
外运目的	处理	包装方式	桶装	容器数量
主要危险成分	氰化物	禁忌与应急措施		
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区	计划转移时间 2021年10月20日
备注	207个			
第二部分：废物运输单位填写				
第一承运人	周文青	运输日期	2021年10月25日	
车(船)型	重型厢式货车	牌号	粤BZ9709	道路运输证号 440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司		经由地	0
运输终点	深圳市宝安区东江环保技术有限公司		运输人签字	
第二承运人		运输日期		
车(船)型		牌号		道路运输证号
运输起点		经由地		运输人签字
第三部分：废物接收单位填写				
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爰	接受日期 2021年10月25日
废物处置方式	C3-清洗(包装容器)			确认废物数量 1.035吨
备注	该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说明	联单流程首次完结时间：2021年11月01日，更新时间：2021年11月01日。			
	联单性质：非补录；有效；常规转移			

危险废物转移联单

编号：4403492021630009

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安区东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	金盐瓶	废物类别	HW49 废物代码 900-041-49
废物特性	毒性, 感染性	形态	固态 计划数量 0.0013吨
外运目的	处理	包装方式	袋装 容器数量
主要危险成分	氰化物	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 计划转移时间 2021年10月20日
备注	13个		
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	周文青	运输日期	2021年10月25日
车(船)型	重型厢式货车 牌号 粤BZ9709	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	0
运输终点	深圳市宝安区东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爰 接受日期 2021年10月25日
废物处置方式	C3-清洗(包装容器)	确认废物数量 0.00026吨	
备注	该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。		
说明	联单流程首次完结时间：2021年11月01日，更新时间：2021年11月01日。 联单性质：非补录；有效；常规转移		

危险废物转移联单

编号：4403462021641798

第一部分：废物产生单位填写

产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	含镍废液	废物类别	HW46 废物代码 261-087-46
废物特性	毒性	形态	液态 计划数量 6吨
外运目的	处理	包装方式	槽车 容器数量
主要危险成分	镍	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 计划转移时间 2021年10月23日
备 注			

第二部分：废物运输单位填写

第一承运人	易飞森	运输日期	2021年10月23日
车(船)型	重型罐式货车 牌号 粤BZ9732	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	深圳市
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字

第三部分：废物接收单位填写

经营许可证号	440306050101	接收人	许世爰	接受日期	2021年10月23日
废物处置方式	D9-物理化学处理（如蒸发、干燥、中和、沉淀等），不包括填埋或焚烧前的预处理			确认废物数量	6.57吨
备 注	该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。				
说 明	联单流程首次完结时间：2021年11月01日，更新时间：2021年11月01日。 联单性质：非补录；有效；常规转移				

危险废物转移联单

编号：4403492021630009

第一部分：废物产生单位填写					
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069		
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村				
运输单位	深圳市东江槽达运输有限公司	电话	0755-27264421		
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层				
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595		
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层				
废物名称	金盐瓶	废物类别	HW49	废物代码	900-041-49
废物特性	毒性, 感染性	形态	固态	计划数量	0.0013吨
外运目的	处理	包装方式	袋装	容器数量	
主要危险成分	氰化物	禁忌与应急措施			
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区	计划转移时间	2021年10月20日
备注	13个				
第二部分：废物运输单位填写					
第一承运人	周文青	运输日期	2021年10月25日		
车(船)型	重型厢式货车	牌号	粤BZ9709	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司		经由地	0	
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司		运输人签字		
第二承运人		运输日期			
车(船)型		牌号			
运输起点		经由地	运输终点	运输人签字	
第三部分：废物接收单位填写					
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱	接受日期	2021年10月25日
废物处置方式	C3-清洗(包装容器)		确认废物数量	0.00026吨	
备注	该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。				
说明	联单流程首次完结时间：2021年11月01日，更新时间：2021年11月01日。 联单性质：非补录；有效；常规转移				

危险废物转移联单

编号：4403462021641798

第一部分：废物产生单位填写			
产生单位	深圳市和美科技有限公司	电话	0755-84067069
通讯地址	广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村		
运输单位	深圳市东江恺达运输有限公司	电话	0755-27264421
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
接收单位	深圳市宝安东江环保技术有限公司	电话	0755-27264595
通讯地址	广东省深圳市宝安区沙井街道办事处深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区A区1号一层		
废物名称	含镍废液	废物类别	HW46 废物代码 261-087-46
废物特性	毒性	形态	液态 计划数量 6吨
外运目的	处理	包装方式	槽车 容器数量
主要危险成分	镍	禁忌与应急措施	
发运人	曾英胜	运达地	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 计划转移时间 2021年10月23日
备 注			
第二部分：废物运输单位填写			
第一承运人	易飞森	运输日期	2021年10月23日
车(船)型	重型罐式货车 牌号 粤BZ9732	道路运输证号	440300170485
运输起点	深圳市和美科技有限公司	经由地	深圳市
运输终点	深圳市宝安东江环保技术有限公司	运输人签字	
第二承运人		运输日期	
车(船)型	牌号	道路运输证号	
运输起点	经由地	运输终点	运输人签字
第三部分：废物接收单位填写			
经营许可证号	440306050101	接收人	许世爱 接受日期 2021年10月23日
废物处置方式	D9-物理化学处理(如蒸发,干燥、中和、沉淀等),不包括填埋或焚烧前的预处理		确认废物数量 6.57吨
备 注			
该联单由广东省固体废物环境监管信息平台生成。			
说 明 联单流程首次完结时间:2021年11月01日,更新时间:2021年11月01日。			
联单性质:非补录;有效;常规转移			



工业污染源污水处理运行记录表

日期	运转情况	排放量计 读数	回流量计 读数	废水排放量 (吨)	回用量 (吨)	药剂使用量 (KG)						钡泥产生量 (KG)	镍泥产生量 (KG)	铬泥产生量 (KG)		
						硫酸	复合碱	葡萄糖	漂水	焦亚硫酸钠	硫酸亚铁				PAM	金属沉降剂
10月1日	国庆放假	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	80000	/	/		
10月2日	国庆放假	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	80000	/	/		
10月3日	国庆放假	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	80000	/	/		
10月4日	正常	518761	358504	189	145	116	4272	75	900	105	908	8	138	2500		
10月5日	正常	518949	358642	188	138	120	4461	75	980	110	985	8	141	2500		
10月6日	正常	519133	358792	184	150	121	4478	75	976	108	978	8	135	2500		
10月7日	正常	519319	358941	186	149	125	4518	75	994	114	986	8	147	2500		
10月8日	正常	519508	359090	189	149	125	4482	75	986	112	978	8	144	2500		
10月9日	正常	519695	359239	187	149	119	4516	75	982	116	988	8	145	2500		
10月10日	正常	519883	359383	188	144	123	4478	75	994	110	968	8	144	2500		
10月11日	正常	520071	359525	188	142	124	4462	75	981	107	968	8	148	2500		
10月12日	正常	520260	359672	189	147	122	4428	75	986	111	968	8	140	2500		
10月13日	正常	520445	359829	185	157	124	4482	75	986	114	980	8	146	2500		
10月14日	正常	520633	359976	188	147	123	4478	75	971	106	986	8	143	2500		
10月15日	正常	520820	360127	187	151	126	4421	75	974	111	986	8	144	2500		
10月16日	正常	521006	360280	186	153	126	4486	75	976	116	988	8	147	2500		
10月17日	正常	521193	360418	187	138	128	4492	75	976	118	981	8	145	2500		
10月18日	正常	521382	360561	189	143	124	4516	75	981	115	969	8	144	2500		
10月19日	正常	521567	360707	185	146	127	4462	75	984	110	976	8	141	2500		
10月20日	正常	521750	360857	183	150	126	4492	75	986	114	970	8	145	2500		
10月21日	正常	521933	361013	183	156	126	4468	75	979	112	986	8	148	2500		
10月22日	正常	522120	361156	187	143	124	4426	75	968	112	988	8	146	2500		
10月23日	正常	522306	361302	186	146	128	4457	75	980	108	977	8	145	2500		
10月24日	正常	522494	361441	188	139	123	4493	75	989	110	981	8	142	2500		
10月25日	正常	522677	361578	183	137	118	4478	75	992	125	989	8	144	2500		
10月26日	正常	522857	361720	180	142	125	4469	75	988	116	974	8	142	2500		
10月27日	正常	523044	361863	187	143	128	4516	75	977	120	988	8	142	2500		
10月28日	正常	523228	362005	184	142	124	4458	75	992	118	969	8	148	2500		
10月29日	正常	523413	362143	185	138	120	4512	75	994	118	984	8	145	2500		
10月30日	正常	523593	362292	180	146	124	4578	75	982	116	948	8	149	2500		
10月31日	正常	523777	362437	184	145	119	4466	75	976	114	969	8	140	2500		
合计				5205	4075	3458	125245	2100	27430	3166	27316	224	4028	310000	12500	7500



工业污染源污水处理运行记录表

日期	运转情况	排放流量计 读数	回用流量计 读数	废水排放量 (吨)	回用量 (吨)	药剂使用量 (KG)							铜泥产生量 (KG)	铁泥产生量 (KG)	铬泥产生量 (KG)	
						硫酸	复合碱	葡萄糖	漂水	焦亚硫酸钠	硫酸亚铁	PAM				金属沉降剂
10月1日	国庆放假	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	80000	/	/	
10月2日	国庆放假	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	80000	/	/	
10月3日	国庆放假	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	80000	/	/	
10月4日	正常	518761	358504	189	145	116	4272	75	900	105	908	8	138	2500		
10月5日	正常	518949	358642	188	138	120	4461	75	980	110	985	8	141	2500		
10月6日	正常	519133	358792	184	150	121	4478	75	976	108	978	8	135	2500		
10月7日	正常	519319	358941	186	149	125	4518	75	994	114	986	8	147	2500	2500	
10月8日	正常	519508	359090	189	149	125	4482	75	986	112	978	8	144	2500		
10月9日	正常	519695	359239	187	149	119	4516	75	982	116	988	8	145	2500		
10月10日	正常	519883	359383	188	144	123	4478	75	994	110	968	8	144	2500	2500	
10月11日	正常	520071	359525	188	142	124	4462	75	981	107	968	8	148	2500		
10月12日	正常	520260	359672	189	147	122	4428	75	986	111	968	8	140	2500		
10月13日	正常	520445	359829	185	157	124	4482	75	986	114	980	8	146	2500	2500	
10月14日	正常	520633	359976	188	147	123	4478	75	971	106	986	8	143	2500		
10月15日	正常	520820	360127	187	151	126	4421	75	974	111	986	8	144	2500		
10月16日	正常	521006	360280	186	153	126	4486	75	976	116	988	8	147	2500		
10月17日	正常	521193	360418	187	138	128	4492	75	976	118	981	8	145	2500		
10月18日	正常	521382	360561	189	143	124	4516	75	981	115	969	8	144	2500		
10月19日	正常	521567	360707	185	146	127	4462	75	984	110	976	8	141	2500	2500	
10月20日	正常	521750	360857	183	150	126	4492	75	986	114	970	8	145	2500		
10月21日	正常	521933	361013	183	156	126	4468	75	979	112	986	8	148	2500		
10月22日	正常	522120	361156	187	143	124	4426	75	968	112	988	8	146	2500		
10月23日	正常	522306	361302	186	146	128	4457	75	980	108	977	8	145	2500		
10月24日	正常	522494	361441	188	139	123	4493	75	989	110	981	8	142	2500		
10月25日	正常	522677	361578	183	137	118	4478	75	992	125	989	8	144	2500	2500	
10月26日	正常	522857	361720	180	142	125	4469	75	988	116	974	8	142	2500		
10月27日	正常	523044	361863	187	143	128	4516	75	977	120	988	8	142	2500		
10月28日	正常	523228	362005	184	142	124	4458	75	992	118	969	8	148	2500		
10月29日	正常	523413	362143	185	138	120	4512	75	994	118	984	8	145	2500		
10月30日	正常	523593	362292	180	146	124	4578	75	982	116	948	8	149	2500	2500	
10月31日	正常	523777	362437	184	145	119	4466	75	976	114	969	8	140	2500	2500	
	合计			5205	4075	3458	125245	2100	27430	3166	27316	224	4028	31000	12500	7500