

危险废物转移联单

省平台联单编号：440320231096466

国家统一联单编号：20234403014466

第一部分 危险废物移出信息（由移出人填写）								
单位名称：深圳市和美科技有限公司								
单位地址：广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村								
经办人：曾英胜			应急联系电话：13530974252					
联系电话：18123981506			交付时间：2023年02月28日 09时46分43秒					
序号	废物名称	废物代码	危险特性	形态	有害成分名称	包装方式	包装数量	移出量
1	表面处理废物（含铜污泥）	336-062-17	毒性	固态	重金属	袋装	40	30(吨)
第二部分 危险废物运输信息（由承运人填写）								
单位名称：四会市广源汽车运输有限公司				营运证件号：441200055989				
单位地址：广东省肇庆市四会市罗源镇				联系电话：13927718883				
驾驶员：卢桂海				联系电话：18926295020				
运输工具：重型半挂牵引车				牌号：粤 H23357				
运输起点：深圳市和美科技有限公司				实际起运时间：2023年02月28日 10时20分40秒				
经由地：直达								
运输终点：广东飞南资源利用股份有限公司				实际到达时间：2023年02月28日 14时28分36秒				
第三部分 危险废物接受信息（由接受人填写）								
单位名称：广东飞南资源利用股份有限公司				危险废物经营许可证编号：441284190725				
单位地址：广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园								
经办人：曾毅祥		联系电话：13717276136		接受时间：2023年02月28日 15时33分00秒				
序号	废物名称	废物代码	是否存在重大差异	接受人处理意见	拟利用处置方式	接受量		
1	表面处理废物（含铜污泥）	336-062-17	无	接受	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	34.27(吨)		
说明：	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：，更新时间：2023年03月03日 联单性质：非补录；常规转移；有效							

危险废物转移联单

省平台联单编号：440320231088722

国家统一联单编号：20234403013637

第一部分 危险废物移出信息（由移出人填写）								
单位名称：深圳市和美科技有限公司								
单位地址：广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村								
经办人：曾英胜			应急联系电话：13530974252					
联系电话：18123981506			交付时间：2023年02月25日 07时39分17秒					
序号	废物名称	废物代码	危险特性	形态	有害成分名称	包装方式	包装数量	移出量
1	表面处理废物（含铜污泥）	336-062-17	毒性	固态	重金属	袋装	40	30(吨)
第二部分 危险废物运输信息（由承运人填写）								
单位名称：阳春市宏安运输有限公司					营运证件号：441700047079			
单位地址：广东省阳江市阳春市马水镇					联系电话：18826712403			
驾驶员：周勇					联系电话：13725613938			
运输工具：重型半挂牵引车					牌号：粤 Q11559			
运输起点：深圳市和美科技有限公司					实际起运时间：2023年02月25日 13时55分33秒			
经由地：深圳市；江门市；阳江市；东莞市；中山市								
运输终点：阳春市宏鑫环保科技有限公司					实际到达时间：2023年02月25日 21时46分37秒			
第三部分 危险废物接受信息（由接受人填写）								
单位名称：阳春市宏鑫环保科技有限公司					危险废物经营许可证编号：441781200428			
单位地址：广东省阳江市阳春市马水镇阳春市马水镇南山工业园								
经办人：黄英峻		联系电话：13829885728			接受时间：2023年02月25日 21时46分50秒			
序号	废物名称	废物代码	是否存在重大差异	接受人处理意见	拟利用处置方式	接受量		
1	表面处理废物（含铜污泥）	336-062-17	无	接受	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	29.77(吨)		
说明：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：，更新时间：2023年02月28日 联单性质：非补录；常规转移；有效								

危险废物转移联单

省平台联单编号: 440320231075358

国家统一联单编号: 20234403011594

第一部分 危险废物移出信息 (由移出人填写)								
单位名称: 深圳市和美科技有限公司								
单位地址: 广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村								
经办人: 曾英胜			应急联系电话: 13530974252					
联系电话: 18123981506			交付时间: 2023年02月20日 08时09分16秒					
序号	废物名称	废物代码	危险特性	形态	有害成分名称	包装方式	包装数量	移出量
1	表面处理废物(含铜污泥)	336-062-17	毒性	固态	重金属	袋装	40	30(吨)
第二部分 危险废物运输信息 (由承运人填写)								
单位名称: 德兴市平峰危险品物流有限公司					营运证件号: 361100200023			
单位地址: 江西省上饶市德兴市					联系电话: 13177515078			
驾驶员: 黄祯祥					联系电话: 18576506623			
运输工具: 重型半挂牵引车					牌号: 赣 E09459			
运输起点: 深圳市和美科技有限公司					实际起运时间: 2023年02月20日 10时43分26秒			
经由地: 直达								
运输终点: 广东飞南资源利用股份有限公司					实际到达时间: 2023年02月20日 15时52分17秒			
第三部分 危险废物接受信息 (由接受人填写)								
单位名称: 广东飞南资源利用股份有限公司					危险废物经营许可证编号: 441284190725			
单位地址: 广东省肇庆市四会市罗源镇罗源工业园								
经办人: 曾毅祥		联系电话: 13717276136			接受时间: 2023年02月20日 16时10分21秒			
序号	废物名称	废物代码	是否存在重大差异	接受人处理意见	拟利用处置方式	接受量		
1	表面处理废物(含铜污泥)	336-062-17	无	接受	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	29.98(吨)		
说明:	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: , 更新时间: 2023年02月21日 联单性质: 非补录;常规转移;有效							

危险废物转移联单

省平台联单编号: 440320231055721

国家统一联单编号: 20234403008598

第一部分 危险废物移出信息 (由移出人填写)								
单位名称: 深圳市和美科技有限公司								
单位地址: 广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村								
经办人: 曾英胜			应急联系电话: 13530974252					
联系电话: 18123981506			交付时间: 2023年02月10日 16时45分09秒					
序号	废物名称	废物代码	危险特性	形态	有害成分名称	包装方式	包装数量	移出量
1	含镍废液	336-054-17	毒性	液态	镍	槽车	1	13(吨)
第二部分 危险废物运输信息 (由承运人填写)								
单位名称: 惠州 TCL 环境科技有限公司					营运证件号: 441300207196			
单位地址: 广东省惠州市仲恺高新区惠环街道办事处					联系电话: 15018609479			
驾驶员: 梁水清					联系电话: 13528062425			
运输工具: 重型罐式货车					牌号: 粤 L62532			
运输起点: 深圳市和美科技有限公司					实际起运时间: 2023年02月13日 13时46分56秒			
经由地: 深圳市								
运输终点: 惠州 TCL 环境科技有限公司					实际到达时间: 2023年02月13日 15时34分00秒			
第三部分 危险废物接受信息 (由接受人填写)								
单位名称: 惠州 TCL 环境科技有限公司					危险废物经营许可证编号: 441302191226			
单位地址: 广东省惠州市仲恺高新区惠环街道办事处惠州市仲恺高新区惠环街道办事处西坑工业区								
经办人: 谭彩凤		联系电话: 15018609479			接受时间: 2023年02月13日 16时43分41秒			
序号	废物名称	废物代码	是否存在重大差异	接受人处理意见	拟利用处置方式	接受量		
1	含镍废液	336-054-17	无	接受	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	13.16(吨)		
说明:	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: 2023年02月14日, 更新时间: 2023年02月14日 联单性质: 非补录; 常规转移; 有效							

危险废物转移联单

省平台联单编号: 440320231068123

国家统一联单编号: 20234403010721

第一部分 危险废物移出信息 (由移出人填写)								
单位名称: 深圳市和美科技有限公司								
单位地址: 广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村								
经办人: 曾英胜				应急联系电话: 13530974252				
联系电话: 18123981506				交付时间: 2023年02月16日 13时53分31秒				
序号	废物名称	废物代码	危险特性	形态	有害成分名称	包装方式	包装数量	移出量
1	表面处理废物(含镍污泥)	336-055-17	毒性	固态	镍	袋装	40	30(吨)
第二部分 危险废物运输信息 (由承运人填写)								
单位名称: 江西佳坤物流有限公司					营运证件号: 赣交运管许可宜字 360900211533号			
单位地址: 江西省宜春市上高县					联系电话: 15179523821			
驾驶员: 桂 P52283					联系电话: 15777958061			
运输工具: 重型半挂牵引车					牌号: 桂 P52283			
运输起点: 深圳市和美科技有限公司					实际起运时间: 2023年02月16日 16时08分24秒			
经由地: 直达								
运输终点: 东莞市长绿固体废物资源环保处理有限公司					实际到达时间: 2023年02月16日 22时14分41秒			
第三部分 危险废物接受信息 (由接受人填写)								
单位名称: 东莞市长绿固体废物资源环保处理有限公司					危险废物经营许可证编号: 441900081027			
单位地址: 广东省东莞市麻涌镇东莞市麻涌镇华阳村工业园区								
经办人: 长绿		联系电话: 13431518761			接受时间: 2023年02月16日 23时01分16秒			
序号	废物名称	废物代码	是否存在重大差异	接受人处理意见	拟利用处置方式	接受量		
1	表面处理废物(含镍污泥)	336-055-17	无	接受	R4-再循环/再利用金属和金属化合物	28.19(吨)		
说明:	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: , 更新时间: 2023年02月18日 联单性质: 非补录;常规转移;有效							

危险废物转移联单

省平台联单编号: 440320231070561

国家统一联单编号: 20234403011115

第一部分 危险废物移出信息 (由移出人填写)								
单位名称: 深圳市和美科技有限公司								
单位地址: 广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处四方埔村								
经办人: 曾英胜			应急联系电话: 13530974252					
联系电话: 18123981506			交付时间: 2023年02月17日 15时50分21秒					
序号	废物名称	废物代码	危险特性	形态	有害成分名称	包装方式	包装数量	移出量
1	表面处理废物(含铬污泥)	336-069-17	毒性	固态	铬	袋装	10	7(吨)
第二部分 危险废物运输信息 (由承运人填写)								
单位名称: 深圳市东江恺达运输有限公司					营运证件号: 440300170485			
单位地址: 广东省深圳市宝安区沙井街道办事处					联系电话: 13544047273			
驾驶员: 郭承奎					联系电话: 13537602535			
运输工具: 重型厢式货车					牌号: 粤BZ9702			
运输起点: 深圳市和美科技有限公司					实际起运时间: 2023年02月18日 09时27分34秒			
经由地: 直达								
运输终点: 深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司					实际到达时间: 2023年02月18日 10时04分11秒			
第三部分 危险废物接受信息 (由接受人填写)								
单位名称: 深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司					危险废物经营许可证编号: 440307120812			
单位地址: 广东省深圳市龙岗区坪地街道办事处深圳市龙岗区坪地街道年鹏路8号								
经办人: 林文聪		联系电话: 13692161182			接受时间: 2023年02月18日 14时47分07秒			
序号	废物名称	废物代码	是否存在重大差异	接受人处理意见	拟利用处置方式	接受量		
1	表面处理废物(含铬污泥)	336-069-17	无	接受	D1-填埋	7.07(吨)		
说明:	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: , 更新时间: 2023年02月18日 联单性质: 非补录;常规转移;有效							