

2018年浙江诸暨八方热电有限责任公司2018年1-8月固（危）废物信息公开

单位 浙江诸暨八方热电有限责任公司

单位：KG

企业名称	主要产品	危废种类和编号	1-8月实际产生量	利用处置量	上年度贮存量	库存量	利用处置去向	存在危（固）废问题和整改情况
浙江诸暨八方热电有限责任公司	电力	HW18 焚烧处理残渣（原灰）	12543403	12547105	158760	155070	诸暨市白毛尖垃圾填埋场	无
	蒸汽	HW18 焚烧处理残渣（固化飞灰）	20114600	24407820	6332240	2039020	诸暨市白毛尖垃圾填埋场	无
		HW49 废布袋	19050	0	9550	28600	浙江兆山环保科技有限公司（签订处置协议）	无
		HW08 废矿物油	9120	0	0	9120	浙江兆山环保科技有限公司（签订处置协议）	无



	监测因子	镍	六价铬	含水率 (%)							
	固化飞灰	未检出	0.0065	25.2							
	标准值 (mg/l)	0.5	1.5	30							
	是否达标	达标	达标	达标							
监测时间	监测因子	汞	砷	硒	镉	铅	锌	总铬	钡	铜	铍
2018 3.27	固化飞灰	0.00162	0.0108	0.0456	0.011	0.0997	4.01	0.403	0.160	5.01	0.000009 1
	标准值 (mg/l)	0.05	0.3	0.1	0.15	0.25	100	4.5	25	40	0.02
	是否达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标
	监测因子	镍	六价铬	含水率 (%)							
	固化飞灰	0.0526	0.0087	15.7							
	标准值 (mg/l)	0.5	1.5	30							
	是否达标	达标	达标	达标							
监测时间	监测因子	汞	砷	硒	镉	铅	锌	总铬	钡	铜	铍
2018 4.7	固化飞灰	未检出	0.0311	0.0243	0.0174	0.247	0.130	0.0606	0.492	未检出	0.000172
	标准值 (mg/l)	0.05	0.3	0.1	0.15	0.25	100	4.5	25	40	0.02
	是否达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标
	监测因子	镍	六价铬	含水率 (%)							
	固化飞灰	0.0706	0.0021	16.65							
	标准值 (mg/l)	0.5	1.5	30							
	是否达标	达标	达标	达标							
监测时间	监测因子	汞	砷	硒	镉	铅	锌	总铬	钡	铜	铍
2018	固化飞灰	0.00025	0.00268	0.0151	0.00844	0.12	0.847	0.007	0.354	0.0515	未检出

5.22	标准值 (mg/l)	0.05	0.3	0.1	0.15	0.25	100	4.5	25	40	0.02
	是否达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标
	监测因子	镍	六价铬	含水率 (%)							
	固化飞灰	0.0137	未检出	15.95							
	标准值 (mg/l)	0.5	1.5	30							
	是否达标	达标	达标	达标							
监测时间	监测因子	汞	砷	硒	镉	铅	锌	总铬	钡	铜	铍
2018 6.6	固化飞灰	0.000319	0.00148	0.0224	0.00822	0.0956	0.212	未检出	0.197	0.0174	未检出
	标准值 (mg/l)	0.05	0.3	0.1	0.15	0.25	100	4.5	25	40	0.02
	是否达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标
	监测因子	镍	六价铬	含水率 (%)							
	固化飞灰	未检出	未检出	21.13							
	标准值 (mg/l)	0.5	1.5	30							
	是否达标	达标	达标	达标							
监测时间	监测因子	汞	砷	硒	镉	铅	锌	总铬	钡	铜	铍
2018 .8.2 9	固化飞灰	0.00020	0.00349	0.013	0.05	0.07	20	0.3	0.11	0.07	0.0007
	标准值 (mg/l)	0.05	0.3	0.1	0.15	0.25	100	4.5	25	40	0.02
	是否达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标	达标
	监测因子	镍	六价铬	含水率 (%)							
	固化飞灰	0.03	0.012	19.3							
	标准值 (mg/l)	0.5	1.5	30							

