关于发布连云港市2020年度

固体废物污染环境防治信息的公告

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第二十九条“设区的市级人民政府生态环境主管部门应该会同住房城乡建设、农业农村、卫生健康等主管部门，定期向社会发布固体废物的种类、产生量、处置能力、利用处置状况等信息”的规定，按照国家环境保护部颁布的《大中城市固体废物污染环境防治信息发布导则》的要求，现予发布《连云港市2020年度固体废物污染环境防治信息公告》。

连云港市生态环境局

2021年6月5日

# 连云港市2020年度

# 固体废物污染环境防治信息公告

2020年，连云港市以新固废法为导向，严格按照国家及省里要求，全面提升我市一般工业固废、生活垃圾、建筑垃圾、工业危险废物等利用、处置水平，大力推进资源化、减量化、无害化措施，进一步完善我市固体废物环境污染防控体系，有效降低了环境安全风险隐患。现根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》有关规定，将连云港市2020年度固体废物污染环境防治信息公告如下：

一、工业固体废物

1.工业固体废物产生及处置利用情况

经环统初步统计，2020年，全市一般工业固废产生量为864.27万吨，综合利用量为804.50万吨、处置量为26.71万吨、贮存量为34.16万吨，综合利用率为93.1%。一般工业固体废物产生利用状况见表1。

表1：工业固体废物产生及利用情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **工业固体废物** | **单位** | **数量** |
| 产生量 | 万吨 | 864.27 |
| 综合利用量 | 万吨 | 804.50 |
| 处置量 | 万吨 | 26.71 |
| 贮存量 | 万吨 | 34.16 |
| 综合利用率为 | % | 93.1 |

2.主要产生工业固废企业情况

我市工业固废产生量前5位企业分别为江苏省镔鑫钢铁集团有限公司、连云港亚新钢铁有限公司、连云港兴鑫钢铁有限公司、连云港碱业有限公司、江苏新海发电有限公司，固废产生总量达740.94万吨，占全市工业固废产生量的85.73%。主要产生工业固废企业情况见表2。

表2：主要产生工业固体废物企业情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | **江苏镔鑫钢铁集团有限公司** | **连云港亚新钢铁有限公司** | **连云港兴鑫钢铁有限公司** | **连云港碱业有限公司** | **江苏新海发电有限公司** |
| 工业固体废物产生量（万吨） | 231.71 | 190.24 | 145.78 | 89.96 | 83.25 |

二、工业危险废物

1.危险废物产生及处置利用情况

2020年危险废物产生量约16.1万吨，其中垃圾焚烧产生的灰飞为6.5万吨。处置量为16.1万吨,其中企业自行处置危废量为7.7万吨，委外处置危废量为8.4万吨，贮存量为0.2万吨。

2.危险废物种类构成

我市工业危险废物产生量较大的主要为焚烧处置残渣、废矿物油与含矿物油废物、医药废物、精（蒸） 馏残渣、废酸、染料废物、涂料废物、农药废物、含有机卤化物废物、表面处理废物、废碱及其它废物。

3.主要工业危险废物产生企业

全市工业危险废物产生量前五位企业为连云港晨兴环保产业有限公司、江苏新海石化有限公司、连云港德友精工科技有限公司、江苏恒瑞医药股份有限公司、光大城乡再生能源（灌云）有限公司。这五家企业的危险废物产生总量达9.67万吨，占全市工业危险废物产生量的60.1%。危险废物产生量前五位企业情况见表3。

表3：工业危险废物产生量前五位企业情况

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **危险废物产生量（万吨）** |
| 连云港晨兴环保产业有限公司 | 5.30 |
| 江苏新海石化有限公司 | 1.65 |
| 江苏虹港石化有限公司 | 1.02 |
| 光大城乡再生能源（灌云）有限公司 | 0.97 |
| 江苏恒瑞医药股份有限公司 | 0.73 |
| 合计 | 9.67 |

三、医疗废物产生处置情况

2020年，全市县、区及乡镇、街道以上各医疗机构的医疗废物全部集中安全处置，累计处置医疗废物量3053.99吨，其中新冠肺炎医疗废物处置量128.13吨，医疗废物安全处置率100%。医疗废物产生处置情况见表4。

表4：医疗废物处置情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产生量（吨）** | **处置量（吨）** | **处置率（%）** | **主要处置方式** |
| 3053.99 | 3053.99 | 100 | 高温蒸煮 |

四、城市生活垃圾产生处置情况

2020年，我市生活垃圾产生量为117.56万吨，处置量为121.63万吨，处置方式为焚烧和卫生填埋，无害化处置率为100%。具体情况见表5。

表5：城市生活垃圾产生处置情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目** | **单位** | **数量** |
| 产生量 | 万吨 | 117.56 |
| 处置量 | 万吨 | 121.63 |
| 处置率 | % | 100 |
| 主要处置方式 | 焚烧、填埋 |

**五、生活污水处理产生的污泥处置情况**

我市生活污水处理产生的污泥处置目前以建材资源化利用和污泥堆肥为主，没有填埋方式处置污泥，县级以上污水处理厂通过制砖、好氧堆肥或生物堆肥为主，乡镇生活污水处理设施多数随生活垃圾焚烧处置。2020年，全市生活污水处理厂累计产生干污泥约18511.76吨，污泥安全处置率100％。

1. 建筑垃圾处置情况

2020年，全市共产生建筑垃圾53.3万吨，资源化利用53.3万吨，资源化利用率100%。

七、废旧农膜处置情况

2020年，全市废旧农膜产生量为18571.3吨，回收量17376.8吨,回收率为93.56%

**八、固体废物集中处置设施信息**

工业危险废物集中处置设施情况见表6。

表6：工业危险废物集中处置设施情况（单位：吨/年）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **危险废物处置单位** | **设施地址** | **处置设施名称** | **核准****能力** |
| 光大环保（连云港）固废处置有限公司 | 灌云县临港产业区纬七路 | 填埋 | 30000 |
| 光大环保（连云港）废弃物处理有限公司 | 灌云县临港产业区纬七路 | 回转窑 | 10000 |
| 连云港市赛科废料处置有限公司 | 灌南县堆沟港化工园区 | 回转窑 | 18000 |
| 灌南金圆环保科技有限公司 | 灌云县堆沟港化工园区 | 回转窑 | 30000 |
| 丰益高分子材料（连云港）有限公司 | 连云区板桥工业园 | 回转窑 | 9900 |
| 中节能（连云港）清洁技术发展有限公司 | 连云港市徐圩新区 | 回转窑 | 15000 |
| 中节能（连云港）清洁技术发展有限公司 | 连云港市徐圩新区 | 填埋 | 10000 |

医疗废物处置设施情况见表7。

表7：医疗废物处置设施情况（单位：吨/年）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **危险废物处置单位** | **设施地址** | **处置设施名称** | **核准能力** |
| 光大环保（连云港）废弃物处理有限公司 | 灌云县临港产业区 | 高温蒸煮 | 5280 |

**七、附属其他内容**

1.信息发布城市：连云港市

2.信息发布机构：连云港市生态环境局

3.信息发布日期：2021.6.5

4.信息发布周期：一年

5.信息来源：环境统计数据、市住建局、市城管局和江苏省危险废物动态管理信息系统相关数据。