

泉州市洛江生态环境局2024年第四季度排污许可证核发情况公示

序号	单位名称	审批类别	证书编号	发证日期	水污染排放许可总量控制指标	气污染排放许可总量控制指标
1	福建力健混凝土发展有限公司	首次申请排污许可证（设区的市级权限）	9135050 OMA31DJ GF0F001 W	2024-10-28	-	废气：有组织DA001：油烟 $\leq 2.0\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，无组织：厂界：颗粒物 $\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$
2	泉州市洛江雅志新能源有限公司	排污单位变更名称、住所、法定代表人或者主要负责人，排污许可证记载内容发生变化，申请变更排污许可证（设区的市级权限）	9135050 4683097 939H002 Z	2024-8-22	废水：生活污水排放口DW001：化学需氧量 $\leq 150\text{mg}/\text{L}$ 、悬浮物 $\leq 140\text{mg}/\text{L}$ 、pH值6~9、总磷（以P计） $\leq 2.0\text{mg}/\text{L}$ 、氨氮（ $\text{NH}_3\text{-N}$ ） $\leq 30\text{mg}/\text{L}$ 、总氮（以N计） $\leq 40\text{mg}/\text{L}$	废气：有组织：DA003：铅及其化合物 $\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，颗粒物 $\leq 30\text{mg}/\text{Nm}^3$ ；一般排放口：硫酸雾 $\leq 5\text{mg}/\text{Nm}^3$ ；无组织：厂界：非甲烷总烃 $\leq 2.0\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，硫酸雾 $\leq 0.3\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，铅及其化合物 $\leq 0.001\text{mg}/\text{Nm}^3$ 。
3	泉州天智合金材料科技有限公司	新建、改建、扩建排放污染物的项目，或者生产经营场所、污染物排放口位置或者污染物排放方式、排放去向发生变化，或者污染物排放口数量或者污染物排放种类、排放量、排放浓度增加，重新申请排污许可证（设区的市级权限）	9135050 4087425 49XK001 V	2024-11-6	-	废气：有组织DA001：颗粒物 $\leq 30\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，DA002：颗粒物 $\leq 30\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，锡及其化合物 $\leq 8.5\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，镍及其化合物 $\leq 4.3\text{mg}/\text{Nm}^3$ ；DA003：颗粒物 $\leq 30\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，镍及其化合物 $\leq 4.3\text{mg}/\text{Nm}^3$ ；铬及其化合物 $\leq 4\text{mg}/\text{Nm}^3$ 。无组织：厂界：颗粒物 $\leq 1\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，铬及其化合物 $\leq 0.006\text{mg}/\text{Nm}^3$ ；锡及其化合物 $\leq 0.24\text{mg}/\text{Nm}^3$ ，镍及其化合物 $\leq 0.04\text{mg}/\text{Nm}^3$ 。

4	泉州市欣佳成机械装备有限公司	首次申请排污许可证（设区的市级权限）	91350504MA31WE794K001Q	2024-11-13	<p>废水：DW001：pH值：6-9，氨氮（NH₃-N）≤45mg/L，总磷（以P计）≤8mg/L，五日生化需氧量≤300mg/L，石油类≤20mg/L，总氮（以N计）≤70mg/L，阴离子表面活性剂≤20mg/L，悬浮物≤400mg/L，化学需氧量≤500mg/L。</p>	<p>废气：有组织：DA001：颗粒物≤120mg/Nm³，挥发性有机物≤60mg/Nm³，苯≤1mg/Nm³，甲苯≤5mg/Nm³，二甲苯≤15mg/Nm³，乙酸乙酯与乙酸丁酯合计≤50mg/Nm³；DA002：颗粒物≤120mg/Nm³</p> <p>无组织：厂界：颗粒物≤1.0mg/Nm³，挥发性有机物≤2.0mg/Nm³，苯≤0.1mg/Nm³，甲苯≤0.6mg/Nm³，二甲苯≤0.2mg/Nm³，乙酸乙酯≤1.0mg/Nm³；厂区内：挥发性有机物（以非甲烷总烃表征）≤30mg/Nm³（监控点处任意一次浓度值）；挥发性有机物（以非甲烷总烃表征）≤8.0mg/Nm³（监控点处1h平均浓度值）</p>
---	----------------	--------------------	------------------------	------------	--	---

5	泉州市医疗废物处置中心	排污单位变更名称、住所、法定代表人或者主要负责人, 排污许可证记载内容发生变化, 申请变更排污许可证(设区的市级权限)	1235050 0749090 001K001 V	2024-4-19	-	<p>废气: 有组织: DA001: 镉及其化合物(以Cd计): 小时浓度限值$\leq 0.05\text{mg}/\text{Nm}^3$; 汞及其化合物(以Hg计): 小时浓度限值$\leq 0.05\text{mg}/\text{Nm}^3$; 氮氧化物(NO_x): 小时浓度限值$\leq 300\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 250\text{mg}/\text{Nm}^3$; 氟化氢(HF): 小时浓度限值$\leq 4.0\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 2.0\text{mg}/\text{Nm}^3$; 砷及其化合物(以As计): 小时浓度限值$\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$; 一氧化碳: 小时浓度限值$\leq 100\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 80\text{mg}/\text{Nm}^3$; 氯化氢(HCl): 小时浓度限值$\leq 60\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 50\text{mg}/\text{Nm}^3$; 铈及其化合物(以Ti计)小时浓度限值$\leq 0.05\text{mg}/\text{Nm}^3$; 锡、锑、铜、锰、镍及其化合物(以Sn+Sb+Cu+Mn+Ni计): 小时浓度限值$\leq 2.0\text{mg}/\text{Nm}^3$; 颗粒物: 小时浓度限值$\leq 30\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 20\text{mg}/\text{Nm}^3$; 铅及其化合物(以Pb计): 小时浓度限值$\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$; 铬及其化合物(以Cr计): 小时浓度限值$\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$; 二噁英类(ng TEQ/Nm³): 小时浓度限值$\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$; 二氧化硫(SO₂): 小时浓度限值$\leq 100\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 80\text{mg}/\text{Nm}^3$; DA002: 铬及其化合物(以Cr计): 小时浓度限值$\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$; 二氧化硫(SO₂): 小时浓度限值$\leq 100\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 80\text{mg}/\text{Nm}^3$; 汞及其化合物(以Hg计): 小时浓度限值$\leq 0.05\text{mg}/\text{Nm}^3$; 一氧化碳: 小时浓度限值$\leq 100\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 80\text{mg}/\text{Nm}^3$; 铈及其化合物(以Ti计)小时浓度限值$\leq 0.05\text{mg}/\text{Nm}^3$; 氮氧化物(NO_x): 小时浓度限值$\leq 300\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 250\text{mg}/\text{Nm}^3$; 砷及其化合物(以As计): 小时浓度限值$\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$; 铅及其化合物(以Pb计): 小时浓度限值$\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$; 氯化氢(HCl): 小时浓度限值$\leq 60\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 50\text{mg}/\text{Nm}^3$; 二噁英类(ng TEQ/Nm³): 小时浓度限值$\leq 0.5\text{mg}/\text{Nm}^3$; 镉及其化合物(以Cd计): 小时浓度限值$\leq 0.05\text{mg}/\text{Nm}^3$; 颗粒物: 小时浓度限值$\leq 30\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 20\text{mg}/\text{Nm}^3$; 氟化氢(HF): 小时浓度限值$\leq 4.0\text{mg}/\text{Nm}^3$、日均浓度限值$\leq 2.0\text{mg}/\text{Nm}^3$; 锡、锑、铜、锰、镍及其化合物(以Sn+Sb+Cu+Mn+Ni计): 小时浓度限值$\leq 2.0\text{mg}/\text{Nm}^3$; DA003: 颗粒物$\leq 120\text{mg}/\text{Nm}^3$, 许可排放速率$\leq 1.75\text{kg}/\text{h}$; DA004: 氨(氨气)许可排放速率$\leq 4.9\text{kg}/\text{h}$; 臭气浓度$\leq 2000$无量纲; 硫化氢许可排放速率$\leq 0.33\text{kg}/\text{h}$;</p> <p>无组织: 厂界: 挥发性有机物$\leq 4\text{mg}/\text{Nm}^3$; 氟化物$\leq 0.02\text{mg}/\text{Nm}^3$; 氨(氨气)$\leq 1.5\text{mg}/\text{Nm}^3$; 臭气浓度$\leq 20$无量纲; 颗粒物$\leq 1\text{mg}/\text{Nm}^3$; 硫化氢$\leq 0.06\text{mg}/\text{Nm}^3$; 氯化氢$\leq 0.2\text{mg}/\text{Nm}^3$;</p> <p>第1年至第5年每年申请年排放量限值: 颗粒物: 1.0291t/a; SO₂: 2.6981t/a; NO_x: 6.143t/a</p>
6	泉州市洛江恒源工贸有限公司	排污单位变更名称、住所、法定代表人或者主要负责人, 排污许可证记载内容发生变化, 申请变更排污许可证(设区的市级权限)	9135050 4399575 876T001 P	2024-8-16	-	<p>废气: 有组织: DA001: 颗粒物$\leq 120\text{mg}/\text{Nm}^3$;</p> <p>无组织: 厂界: 非甲烷总烃$\leq 4.0\text{mg}/\text{Nm}^3$、颗粒物$\leq 1.0\text{mg}/\text{Nm}^3$; 厂区内: 非甲烷总烃$\leq 10\text{mg}/\text{Nm}^3$(监控点处1h平均浓度值), 非甲烷总烃$\leq 30\text{mg}/\text{Nm}^3$(监控点处任意一次浓度值)。</p>
7	泉州松伟建筑材料有限公司	首次申请排污许可证(设区的市级权限)	9135050 4MA33DD X520001	2024-12-11	-	<p>废气: 无组织: 厂界: 颗粒物$\leq 1.0\text{mg}/\text{Nm}^3$。</p>

8	泉州市洛江区副食品有限公司	排污单位变更名称、住所、法定代表人或者主要负责人, 排污许可证记载内容发生变化, 申请变更排污许可证(设区的市级权限)	9135050425997009X9001R	2024-8-22	<p>废水: DW002: pH值6.0-8.5、动植物油\leq60mg/L、氨氮(NH₃-N)\leq45mg/L、化学需氧量\leq500mg/L、悬浮物\leq400mg/L、五日生化需氧量\leq300mg/L、总氮(以N计)\leq70mg/L、总磷(以P计)\leq8mg/L</p> <p>申请年排放总量: 第一年CODcr5.9703吨、氨氮0.2985吨、总氮(以N计)1.9901吨; 第二年CODcr5.9703吨、氨氮0.2985吨、总氮(以N计)1.9901吨; 第三年CODcr5.9703吨、氨氮0.2985吨、总氮(以N计)1.9901吨; 第四年CODcr5.9703吨、氨氮0.2985吨、总氮(以N计)1.9901吨; 第五年CODcr5.9703吨、氨氮0.2985吨、总氮(以N计)1.9901吨。</p>	<p>废气: 有组织: DA001: 氨(氨气)\leq4.9mg/Nm³、臭气浓度\leq2000、硫化氢\leq0.33mg/Nm³; DA002: 氨(氨气)\leq4.9mg/Nm³、臭气浓度\leq2000、硫化氢\leq0.33mg/Nm³; DA003: 氨(氨气)\leq4.9mg/Nm³、硫化氢\leq0.33mg/Nm³;</p> <p>无组织: 厂界: 臭气浓度\leq20、硫化氢\leq0.06mg/Nm³、氨(氨气)\leq1.5mg/Nm³; 污水处理设施周边厂界下风侧或有臭气方位的边界线上: 臭气浓度\leq20、硫化氢\leq0.06mg/Nm³、氨(氨气)\leq1.5mg/Nm³。</p>
9	泉州兴发机械有限公司	首次申请排污许可证(设区的市级权限)	91350504MA8T3C0H6R001U	2024-12-31	<p>废水: DW002: pH值:6-9, 氨氮(NH₃-N)\leq45mg/L, 总磷(以P计)\leq8mg/L, 五日生化需氧量\leq300mg/L, 石油类\leq20mg/L, 总氮(以N计)\leq70mg/L, 阴离子表面活性剂\leq20mg/L, 悬浮物\leq400mg/L, 化学需氧量\leq500mg/L。</p>	<p>废气: 无组织: 厂界: 非甲烷总烃\leq4.0mg/Nm³; 厂区内: 非甲烷总烃\leq10mg/Nm³(监控点处1h平均浓度值), 非甲烷总烃\leq30mg/Nm³(监控点处任意一次浓度值)。</p>

10	福建创联建材有限公司	新建、改建、扩建排放污染物的项目，或者生产经营场所、污染物排放口位置或者污染物排放方式、排放去向发生变化，或者污染物排放口数量或者污染物排放种类、排放量、排放浓度增加，重新申请排污许可证（设区的市级权限）	91350504MA330PWU2L001U	2024-12-31	<p>废气：有组织：DA001：颗粒物\leq20mg/Nm³； 无组织：厂界：颗粒物\leq0.5mg/Nm³。</p>
----	------------	--	------------------------	------------	--