

2024年12月15日

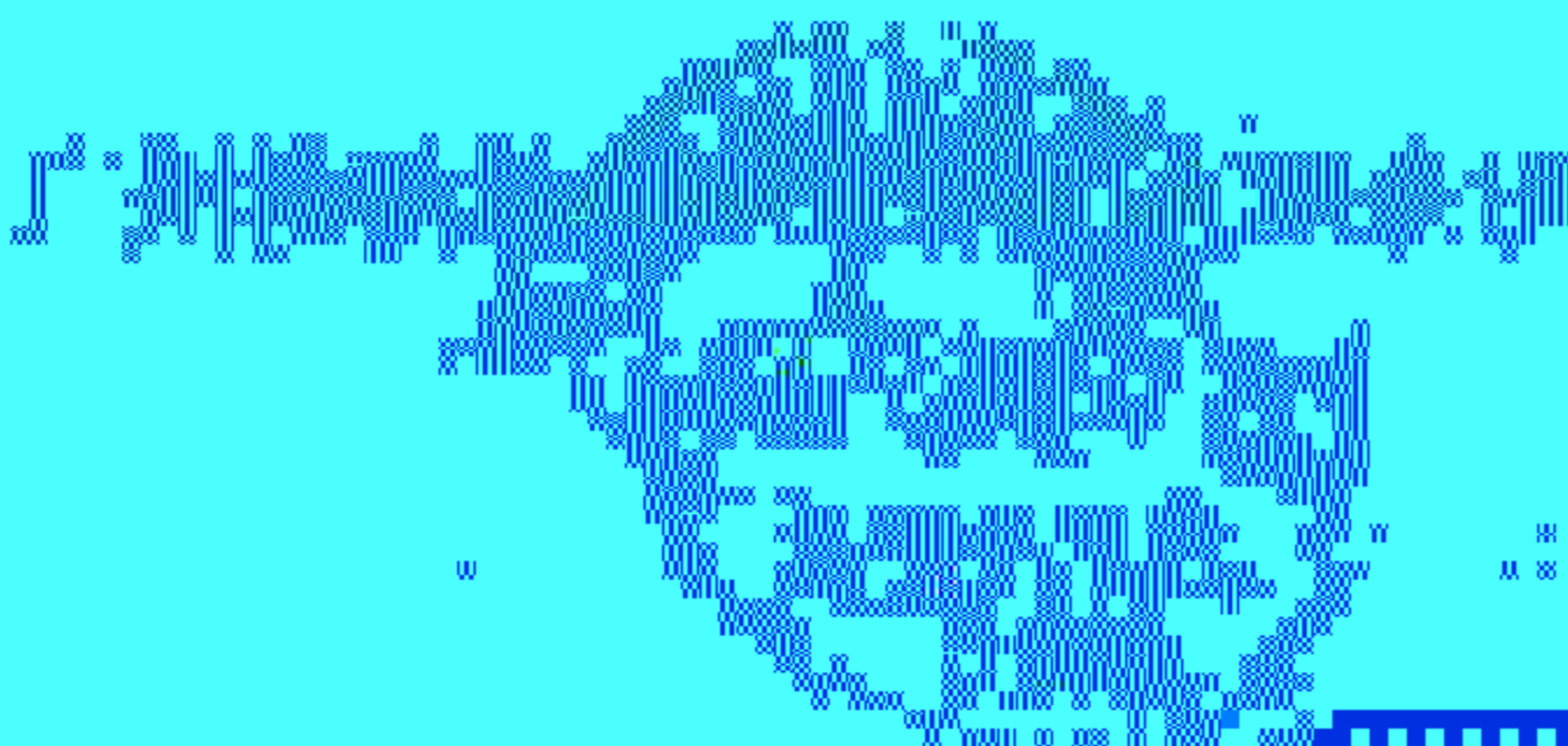
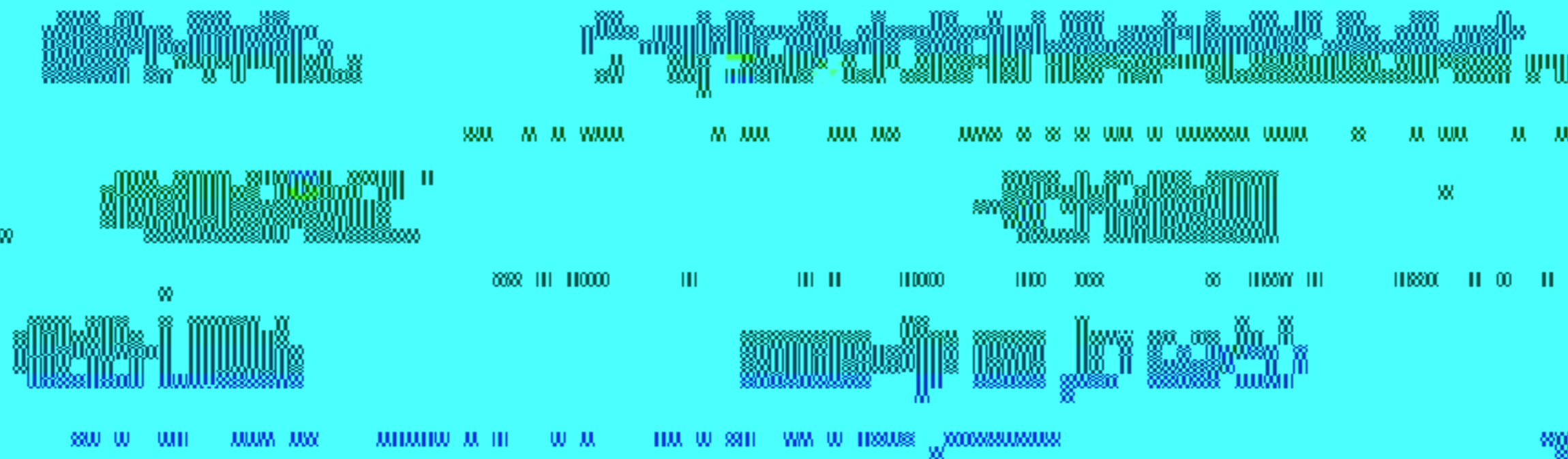




图 1 机械装配图

图 2 机械装配图

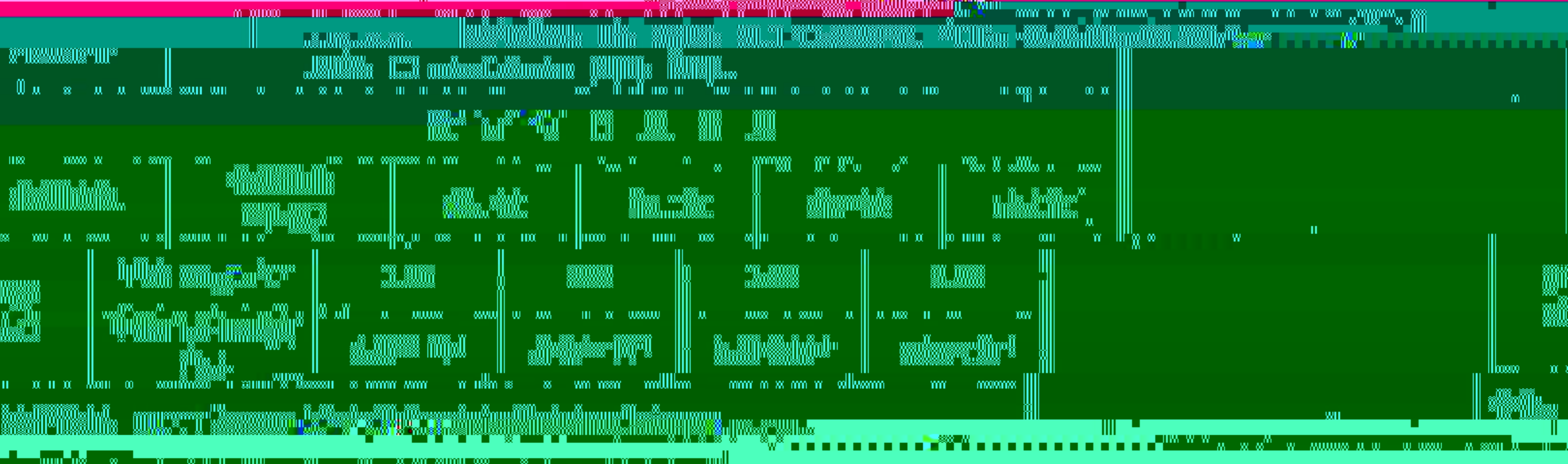


图 3 机械装配图

表 2-2 无组织废气检测结果

环境条件	天气状况: 晴, 温度: 31.1 °C~33.8 °C, 气压: 99.34 kPa~99.52 kPa, 风速: 1.3 m/s~1.6 m/s, 风向: 西北
------	--

检测点	无组织废气检测结果			
	PM ₁₀ (mg/m ³)	PM _{2.5} (mg/m ³)	SO ₂ (mg/m ³)	NO _x (mg/m ³)
1	0.15	0.08	0.02	0.05
2	0.18	0.09	0.02	0.06
3	0.16	0.07	0.02	0.04
4	0.14	0.06	0.02	0.03
5	0.17	0.08	0.02	0.05
6	0.19	0.10	0.02	0.07
7	0.16	0.07	0.02	0.04
8	0.15	0.08	0.02	0.05
9	0.17	0.09	0.02	0.06
10	0.18	0.10	0.02	0.07
11	0.16	0.08	0.02	0.05
12	0.15	0.07	0.02	0.04
13	0.17	0.09	0.02	0.06
14	0.18	0.10	0.02	0.07
15	0.16	0.08	0.02	0.05
16	0.15	0.07	0.02	0.04
17	0.17	0.09	0.02	0.06
18	0.18	0.10	0.02	0.07
19	0.16	0.08	0.02	0.05
20	0.15	0.07	0.02	0.04
21	0.17	0.09	0.02	0.06
22	0.18	0.10	0.02	0.07
23	0.16	0.08	0.02	0.05
24	0.15	0.07	0.02	0.04
25	0.17	0.09	0.02	0.06
26	0.18	0.10	0.02	0.07
27	0.16	0.08	0.02	0.05
28	0.15	0.07	0.02	0.04
29	0.17	0.09	0.02	0.06
30	0.18	0.10	0.02	0.07

表 2-3 有组织废气检测结果

检测项目及结果			
点位编号及名称	有组织废气排放口		
检测结果			
	氨	1.28	mg/m ³
	硫化氢	0.063	mg/m ³
	臭气浓度	11	无量纲

附件 1

31

