附件 1

2020年度废水、废气重点排污单位自动监控设备新增安装联网计划

序 号	地区	企业名称	所属行业	安装项目	联网国发、省监控平台 项目
1	泉港区	泉州桑德水务有限公司	污水处理 及其再生 利用	废水总排口: COD、氨氮、总 磷、总氮、pH、 水温、流量	废水总排口: COD、氨氮、 总磷、总氮、pH、水温、流 量
2	泉港区	福建联合石油化工有限公司	原油加工 及石油制 品制造	新建硫磺四收 装置废气排放口: 二氧化物、温度、流速、流量、湿度、压力	废气排放口:二氧化硫、氮 氧化物、温度、流速、流量、 氧量、湿度、压力
3	晋江市	晋江市维丰织造漂染有限公司	化纤织物 染整精加工	废水总排口: COD、氨氮、 pH、流量	废水总排口: COD、氨氮、pH、流量
4	晋江市	福建晋江良兴染织厂有限公司	化纤织物 染整精加工	废水总排口: COD、氨氮、 pH、流量	废水总排口: COD、氨氮、pH、流量
5	晋江市	福建省向兴纺织科技有限公司	化纤织物 染整精加 工	废水总排口: COD、氨氮、 pH、流量	废水总排口: COD、氨氮、pH、流量
6	晋江市	晋江市华天污水处理有限公司	污水处理 及其再生 利用	废水总排口: COD、氨氮、总 磷、 总氮 、pH、 水温 、流量	废水总排口: COD、氨氮、 总磷、总氮、pH、水温、流 量
7	晋江市	晋江市安然环保工程有限公司	污水处理 及其再生 利用	废水总排口: COD、氨氮、总 磷、总氮、pH、 水温、流量	废水总排口: COD、氨氮、 总磷、总氮、pH、水温、流 量
8	晋江市	晋江联兴农牧有限公司	猪的饲养	废水总排口: COD、氨氮、流 量	废水总排口: COD、氨氮、 流量
9	晋江市	晋江连捷纺织印染实业有限公司	化纤织物 染整精加 工	废水总排口: COD、氨氮、总 氮、pH、流量	废水总排口: COD、氨氮、 总氮、pH、流量

				废气排放口:二	
10	晋江市	福建省永葆新型建材有限公司	粘土砖瓦 及建筑砌 块制造	氧化硫、氮氧化物、颗粒物、温度、流速、流量、湿度、压力	废气排放口:二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、温度、流速、流量、氧量、湿度、压力
11	南安市	南安市晋鹏新型建材有限公司	粘土砖瓦 及建筑砌 块制造	废气排放口:二 氧化硫、氮氧化 物、颗粒物、温 度、流速、流量、 氧量、湿度、压 力	废气排放口:二氧化硫、氮 氧化物、颗粒物、温度、流 速、流量、氧量、湿度、压 力
12	南安市	福建省南安盈晟新型墙体材料有限公司	粘土砖瓦 及建筑砌 块制造	废气排放口:二 氧化硫、氮氧化 物、颗粒物、温 度、流速、流量、 氧量、湿度、压 力	废气排放口:二氧化硫、氮 氧化物、颗粒物、温度、流 速、流量、氧量、湿度、压 力
13	惠安县	惠安县泉惠环保工程有限公司	污水处理 及其再生 利用	废水总排口: COD、氨氮、总 磷、总氮、pH、 水温 、流量	废水总排口: COD、氨氮、 总磷、总氮、pH、水温、流 量
14	惠安县	中化泉州石化有限公司	原油加油制工制	常置置炉尾加加渣装装装炉氮度氧力减、()气氢氢油置置置废氧流量压粪炉催柴置化氢汽延制排物速湿缩整圆再液蜡置理加焦转口温量、发装整圆再液蜡置理加焦转口温量、压装装 生相油、	常減压蒸馏、连续重整油器 医囊肿 医囊肿 医囊肿 医囊肿 医鼻头
15	永春县	福建省三净环保科技有限公司	污水处理 及其再生 利用	皮水 总排口: COD 、氨氮、总 磷、总氮、pH、 水温 、流量	废水总排口: COD、氨氮、 总磷、总氮、pH、水温、流 量

注: 水温、压力参数仅联网省监控平台。

视频监控及人脸识别门禁参数要求

	心炎血江及八座以川一赤多致安木					
 字 号	名称	适用于	技术规格	备注		
1	全球机半像	站房	1) 具有 200 万像素 CMOS 传感器; 2) 具有 1 颗白光灯,白光补光距离不小于 15 米; 3) 最低照度彩色: 0.0005 lx ,灰度等级不小于 11 级; 4) 音频接口:1 对音频输入(Line in)/输出外部接口; 5) 支持 Micro SD(即 TF 卡)/Micro SDHC/Micro SDXC 卡(128G)断网本地存储及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS 均支持); 6) 需支持三码流技术,主码流最高 1920x1080@25fps,第三码流最大 1920x1080@25fps,子码流 704x576@25fps;7) 在 1920x1080 @ 30fps 下,清晰度不小于 1100TVL。8) 需具备区域入侵检测、越界检测、进入区域、离开区域等功能; 9) 需支持 DC12V/POE 供电;10) 在彩色模式下,当照度降低至一定值时,可自动开启白光补光; 11) 同一静止场景相同图像质量下,设备在 H.265 编码方式时,开启智能编码功能和不开启智能编码相比,码率节约 80%			
2	全戒摄像机	管烟明道气渠	1) 视频输出支持 1920×1080@25fps,分辨力不小于 1100TVL,红外距离可达 200 米,支持最低照度可达彩色 0.0003Lux,黑白 0.0001Lux; 2) 支持水平手控速度不小于 550°/S,垂直速度不小于 120°/S,云台定位精度为±0.1°,水平旋转范围为 360°连续旋转,垂直旋转范围为-20°~90°; 3) 球机应具备本机存储功能,支持 SD 卡热插拔,最大支持 256GB; 4) 支持采用 H.265、H.264 视频编码标准; 5) 支持雨刷功能; 6) 支持智能红外、透雾、强光抑制、电子防抖、数字降噪、防红外过曝功能; 7) 支持区域入侵、越界入侵、徘徊、并联动报警; 8) 具备较好的防护性能环境适应性,支持 IP67,8kV 防浪涌,工作温度范围可达-45℃-70,具备较好的电源适应性,电压在 AC24V±45%或 DC24V±45%范围内变化时,设备可正常工作; 9) 镜头采用 F1.2 大光圈,内置 GPU 芯片,对人进入警戒区域后,设备可发出白光警示、声音警示,并启动智能跟踪功能;			

3	人别机脸一	站門禁	1) 设备采用 7 英寸 LCD 触摸显示屏,分辨率不小于 1024*600,屏幕支持多点触控操作,屏幕防冲击防护等级 IK04; 2) 设备采用高清双目相机宽动态相机(1 路可见光摄像头,1 路红外摄像头),最大分辨率为 1920×1080,帧率 30 帧/s; 3) 设备支持红外及白光灯补光,并可设置红外及可见光补光灯亮度; 4) 设备本地人脸库存储容量 3000 张,本地卡存储容量 5000 张,本地出入记录存储容量 10000 条; 5) 设备支持人脸识别功能,现场抓拍人脸照片与本地人脸库照片进行比对,进行人员身份核验;支持人脸在画面内持续动态跟踪;支持本地离线人脸比对功能;支持用户人脸数据下载及人脸识别双线程同步工作;人脸识别水平区域范围可设置; 6) 设备支持防假体攻击功能,对视频、电子照片、打印照片中的人脸应不能进行人脸识别; 7) 设备支持节能功能,支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态,当物体靠近时自动唤醒待机设备,且唤醒距离可调节;支持不开启白光补光灯实现人脸识别;支持在 0.001lux 低照度或无补光环境下正常实现人脸识别;	
4	平台	平台	中国电信智能云平台	

自动监控督办工作联系人信息表

所属单位	姓名	职务	固定电话	联系手机	微信号	负责工作 (环境监察/自 动监控)