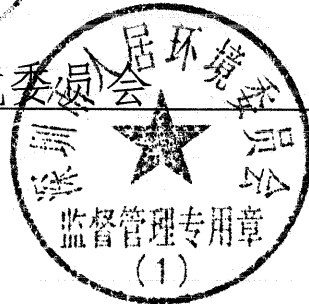


国家重点监控企业 污染源自动监控设施验收表

企业名称：富泰华工业(深圳)有限公司

验收单位：深圳市人居环境委员会



环保部门	收到验收申请表日期	2012.11.2.5
填写	编号	

中华人民共和国环境保护部制

填写说明:

该表分“基本情况表”、“联网情况表”、“比对监测情况表”、“验收组成员名单”、“现场验收表”“环保审批表”六部分组成。

- 1、“基本情况”由国控企业填写。
- 2、“联网情况”由责任环保部门污染源监控机构填写。
- 3、“现场比对”由责任环保部门污染源监测机构填写。
- 4、“现场验收”由验收组在现场检查后填写。
- 5、“环保审批”由地方环保部门签署意见后报责任环保部门审批。
- 6、填写时一律使用蓝黑钢笔或签字笔，字迹清晰、不得涂改。

表一：

国控企业污染源自动监控设施基本情况表

企业名称	富泰华工业（深圳）有限公司				
地址	深圳市宝安区观澜街道大水坑大三小区	邮编	518110		
排污口位置	东经： 114 度 0 分 25 秒； 北纬： 22 度 44 分 27 秒				
环保负责人	杨民发	电话	27708000-19209	手机	15999600612
主要产品情况	产品	设计生产能力	实际产量		
	通信终端设备	8000 万台/年	7500 万台/年		
废气	污染源编号及规模		燃料含硫量（%）		
	脱硫工艺及效率		设计处理风量（m ³ /h）		
	燃料消耗量（吨/日）		企业正常年运行天数		
	除尘工艺及效率		脱硝工艺及效率		
废水	废水处理工艺	物化生化	排放去向	观澜河	
	处理设施设计处理能力（吨/日）	3800	纳污水体功能区类别	III类	
	实际排放量（吨/日）	1500	企业正常年运行天数	365	
执行标准					
污染物名称		标准值	标准名称及标准号		
COD		90mg/L	广东省地方标准水污染物排放限值 DB4426-2001		
氨氮		10 mg/L	广东省地方标准水污染物排放限值 DB4426-2001		
自动监控设施情况					
设备安装位置	企业总排口				
安装位置是否规范	是	排污口是否规范化	是		
设备供应商	日本岛津 意大利希思迪	设备型号及编号	TOC-4200 u MACC NH3-N		
计量器具型式批准证书或生产许可证有效期					
环境监测仪器质量监督检验中心适用性检测证书有效期					
提交材料清单：	<ol style="list-style-type: none"> 1、 环保部门关于安装污染源自动监控设施批复的文件 2、 排污口规范化及点位确认的文件 3、 安装调试与试运行报告 4、 联网报告 5、 环境监测仪器质量监督检验中心适用性检测报告 6、 相关的管理制度（仪器设备操作、使用和维护规程；岗位责任制；定期校验制度；设备故障预防与处置制度） 7、 不具备自运行能力的企业需提供与第三方运营商签订的委托运营合同。 				

表二


企业污染源自动监控设施联网情况

企业名称	富泰华工业(深圳)有限公司(工业污水)			联网时间	2012年10月17日	
排放设施名称	废水排放口			排放口名称	总排口	
数据传输设置						
数据采集器序号	520202160					
终端服务地址码	203.91.44.3					
数据上报间隔	5分钟					
通讯协议	4-20mA (注: 监控设备与数据采集仪的通信协议)					
现场数据与传输数据是否一致	是					
数据报表	排放浓度	排放流量	排放总量	日报	月报	季报
	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>
异常数据	有无标记		有无处理		有无备份	
	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>		有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>		有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	
报警设置	污染物名称	排放浓度标准值	浓度报警上限	浓度报警下限		
	COD	0-90mg/L	90mg/L	0		
	氨氮	0-10mg/L	10mg/L	0		
	以下无内容					
联网验收情况						
审查项目			核查情况			
与监控中心联网情况			正常			
数据传输安全性			正常			
通信协议正确性			100%			
数据传输正确性			100%			
联网稳定性			良好 (>95%)			
联网结论						
联网正常。						



表五

国家重点监控企业污染源自动监控设施现场验收表

资料 审核 情况	环保部门关于安装污染源自动监控设施批复的文件	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	排污口规范化及点位确认的文件	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	安装调试与试运行报告	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	联网报告	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	环境监测站比对监测报告	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	环境监测仪器质量监督检验中心适用性检测证书	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
制度 制定 情况	仪器设备操作、使用和维护规程	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	岗位责任制	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	定期校验制度	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	设备故障预防与处置制度	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
现场 检查	现场检查内容	判断	说明
	排污口是否规范、排污口标志牌安装位置	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	安装位置监测值能否代表污染物浓度和总量的排放水平	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	探头、管线和采样管路是否按设计安装	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	在线监控设施组成是否完整, 辅助设备、备品、备件是否齐全	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	是否有预处理设施、校准设施、防雷设施及自动清洗功能	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	无预处理
	手工监测孔开孔位置, 监控平台设置是否能满足手工监测的需要	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	是否具有多级安全认证功能	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	是否具备数据历史存储功能和查询功能、可查阅污染物排放浓度、排放流量、排放总量的日报、月报、季报和年报	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	是否合理设置排放浓度和排放总量的超标报警	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
现场数据与传输数据是否一致	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
验收 组 意 见	 验收组组长(签名):  2012 年 10 月 5 日		

表六

责任环保部门验收意见

环验 [] 号

同意



经办人(签字):

[Handwritten signature]

审批人(签字):

[Handwritten signature]

2012年12月5日