

# 深圳市重点排污单位自动监 控设施验收表

企业名称：中山大学附属第七医院(深圳)

验收单位：中山大学附属第七医院(深圳)

环保部门	收到验收资料日期	
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”由排污单位填写。
- 2、 “联网情况”由验收单位填写，环保部门污染源监控机构审核确认。
- 3、 “现场比对”由有资质的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”由验收单位签署意见后报责任排污单位审核。
- 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	中山大学附属第七医院(深圳)		
地址	深圳市光明区光侨路圳源路北侧 邮编 518000		
排污口位置	东经：113度95分79秒 北纬：22度79分23秒		
环保负责人	郭德	电话 81206052 手机 1822648351	
主要产品情况	产品	设计生产能力	实际产量
	医疗废水	100	400~500
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 <sup>3</sup> /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	排放去向	
	处理设施设计处理能力(吨/日)	纳污水体功能区类别	/
	实际排放量(吨/日)	企业正常年运行天数	
执行标准			
污染物名称	标准值	标准名称及标准号	
COD	0-250mg/L		
自动监控设施情况			
设备安装位置	监测站房内		
安装位置是否规范	是	排污口是否规范化	是
设备供应商	正奇	设备型号及编号	COD : WQ-1000 SN:01021917
计量器具型式批准证书或生产许可证有效期		2021年12月24日	
环境监测仪器质量监督检验中心适用性检测证书有效期		2022年2月9日	
提交材料清单：	1、排污口规范化及点位确认的文件 2、安装调试与试运行报告 3、联网报告 4、环境监测仪器质量监督检验中心适用性检测报告 5、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)		

表四

## 验收组成员名单

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	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input 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	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	安装调试与试运行报告	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	联网报告	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	环境监测站比对监测报告	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input 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	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input 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	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	岗位责任制	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	定期校验制度	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完善 <input type="checkbox"/>	
	设备故障预防与处置制度	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input 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	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input 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	<input type="checkbox"/> 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	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	在线监控设施组成是否完整，辅助设备及备品、备件是否齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input 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	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	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	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
	是否具有多级安全认证功能	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
现场数据与传输数据是否一致	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
验收组意见	<p>污染源自动监控设施现场情况符合以上要求，同意验收 </p> <p>验收组长(签名): 郑锦 </p> <p>附属第一医院(深圳)有限公司</p>		

表六

验收责任单位验收意见

(01) 在线监测设备的安装、调试、运行及监测比对符合环保部门下发的相关技术要求,同意验收。

(三)

经办人(签字):



审核人(签字):



## 企业污染源自动监控设施联网情况

企业名称	中山大学附属第七医院 (深圳)		联网时间	2020年10月	
排放设施名称	废水在线监测系统		排放口名称	总排放口	
数据传输设置					
数据采集器序号	WWSZ0003090092				
终端服务地址码	203.91.44.2:2522				
数据上报间隔	5分钟				
通讯协议	HJ-212				
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
	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>
异常数据	有无标记		有无处理		有无备份
	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/>		<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	0-250mg/L		250mg/L	0
联网验收情况					
审查项目	核查情况				
与监控中心联网情况	联网情况良好				
数据传输安全性	数据加密与身份验证满足有关要求				
通信协议正确性	数采仪与上位机通讯协议符合要求				
数据传输正确性	数据传输一致性、有效性符合要求				
联网稳定性	联网稳定、可靠				
联网结论					
数据传输正常，符合《污染源在线自动监控（监测）系统数据传输标准》(HJ/T 212)					
					