

承德市中心医院

信息公开内容

根据国家环保部《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法》（环发[2013]81号）文件要求，承德市中心医院按照国家及地方环境保护法律法规、环境监测技术规范要求和实际情况，编制污染源自行监测方案，规范开展自行监测活动及信息公开，掌握污染物排放状况及其对周边环境质量的影响等情况。

一、医院基本情况

承德市中心医院始建于1952年，历经70余年的沧桑巨变和几代人的不懈努力，已发展成为集医疗、教学、科研、预防、保健为一体的综合性三级甲等医院，承德医学院第二临床学院，中国医师人文医学执业技能培训基地，全国脑卒中筛查与防治基地医院，国家级胸痛中心，国家级高级卒中中心，国家级住院医师规范化培训基地，承德市全科医生临床培养基地，红十字承德市急救中心，承德市放化疗中心，承德市临床检验中心，承德市第一司法医学鉴定中心。

医院建筑面积8万平方米，总资产12亿元，开放床位968张。拥有价值100万元以上的医疗设备35台（件），10万元以上的医疗设备345台（件）。2018年服务门诊患者76.43万余人次，出院病人2.8万人次，危重病人抢救成功率90.3%，年手术量2万台次。

。

现有职工 1615 人，其中卫生技术人员 1358 人，正高职 115 人，副高职 225 人；博士、硕士 322 人；硕士研究生导师 76 人；省市级学术技术带头人及名医 64 名。

设临床科室 36 个，医技科室 11 个。2012 年起，急诊科被批准为省级临床重点专科建设项目单位；心胸外科、消化内科、心血管内科、神经外科 4 个学科被评为省级重点发展学科；呼吸内科、肿瘤外科、妇产科等 16 个市级医学重点学科，皮肤科、口腔科、麻醉科 3 个市级医学重点发展学科，消化内科、内分泌科、普外科等 9 个市级名科

二、编制依据

2.1 《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法》和《国家重点监控企业污染源监督性监测及信息公开办法（试行）》的通知环发[2013]81 号

2.2 《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）

2.3 河北省《锅炉大气污染物排放标准》DB13/5161-2020

三、基础信息

医院名称	组织机构代码	法定代表人	地址	排污许可证编号
承德市中心医院	12130800401 942760B	李建华	承德市 广仁大 街 11 号	Hb130800300000014B 001R

四、监测信息

主要污染物名称	排放方式	排放浓度和总量	执行标准	监测点位
COD		<250mg/L	《医疗机构水污染物排放标准》(GB18466-2005)	E117°55'35.38590" N40°58'48.97435"
PH		6-9		
大肠杆菌		<5000MPN		
氨氮		-		

五、主要处理工艺流程图：

化粪池--调节池--10 级生化接触氧化池--污泥沉淀池--消毒池--市政污水管网

六、主要环保设施运行情况

医疗废物处置方式：分类收集后置于医疗废物暂存间暂存，由承德市嘉恒医疗废弃物处置有限公司转运处理。医疗废物暂存点建筑面积为 15 平方米，地面采用防渗漏地板，下面铺设防水结构。

危险废物处置方式：分类收集后置于危废间，由承德双然环保科

技有限公司转运处置。

医疗废水中特殊废水经在产生点预处理后经污水管道收集后进入项目自建污水处理站处理，经污水处理站处理后，废水中各项目污染物浓度满足《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表 2 污染物排放限值要求，同时满足承德市污水处理厂进水水质指标要求，经污水处理站处理的污水经区域污水管网收集，最终进入承德市污水处理厂进行处理。

在线监测间新安装动态管控系统。

七、季度性监督监测

我院严格按照信息公开要求，委托第三方安特环境检测技术服务有限公司做好 2023 年度监测。



八、在线设施运行情况

主要监测设备有在线 COD 测定仪、在线 PH 测定仪、流量计、在线氨氮测定仪，设备运行稳定。

九、突发环境应急预案

为保障院区及周边的环保安全,有效预防、及时控制和消除突发性环境污染事故的危害,确保迅速有效地处理突发性环境污染和生态破坏等原因造成的局部或区域环境污染事故,我院组织召开专业人员编制了环境应急处置预案,此预案已向承德市双桥区生态环境局备案。

为使我院环保工作符合国家要求,委托河北圣泓环保科技有限责

任公司编制完成了《承德市中心医院环境后评价》，并按照其整改方案要求进行整改。2020年8月，承德市中心医院各项整改工作完成。2020年8月6日至2020年8月12日建设单位委托承德圣合环境检测有限公司进行监测废水、废气、噪声的排放情况进行现场监测，各项污染物均能实现达标排放。2020年8月，编制完成项目竣工环境保护验收监测报告。2020年8月21日，取得承德市中心医院环境保护设施整改验收工作组验收。

2023年2月14日