湛霞环〔2019〕号

关于广东医科大学附属医院医技大楼项目

环境影响报告书的批复

广东医科大学附属医院：

你单位报批的《广东医科大学附属医院医技大楼项目环境影响报告书》（以下简称“报告书”）等材料收悉。经研究，批复如下：

一、广东医科大学附属医院医技大楼项目位于湛江市霞山区人民大道南57号广东医科大学附属医院内。本项目是在附属医院原有停车场的位置进行建设，占地面积约3599m2，新建1 幢地上二十层、地下二层的医技大楼，并设有连廊与现已住院大楼连通。本项目建筑面积约43995.5m2，其中，计算容积率的建筑面积为40026.4m2，地下建筑面积为3969.1m2。本项目不设传染门诊和传染病房。本项目拟设床位1000 张，医院拆除部分旧楼后，搬迁部分病床到本项目，医院总床位增加500 张，整个医院床位约为2700 张。

本项目总投资约2.64 亿元，其中，环保投资约为2300 万元，环保投资主要用于排污管线建设、绿化工程、固体废物处理、降噪工程等。

本项目首层：北侧为住院办理大堂，其余部分架空，作为休闲活动场所。二层：主要为中心供应和病理科，其中，中心供应分为无菌区、清洁区、污染区，病理科主要包括档案区、病案分析区。三层：主要为手术室、ICU 室、血液科；四层：主要为病理科和层流设备区(注：层流设备是指洁净净化设备)，其中病理科病理科的功能主要用于病例解剖、去片、制片、镜检、洗涤消毒，标本陈列，主要开展标本存放、冰冻切片检查、免疫组织化学检查、细胞学检查、特殊染色检查、免疫荧光检查、穿刺细胞学病理分析等。五层：主要为产房。六至八层：产科及产房。九层：儿科及其病房，NICU 室；十层：儿科及其病房，PICU 室；十一至十六层：儿科及其病房；十七至二十层：妇科及其病房；地下一层：车库、配电房、柴油发电机房、太平间、中心供氧间、中心吸引间等；地下二层：车库、设备用房等；整个地下室可提供车位约204 个。

二、原湛江市环境保护局总工程师室于2019年5月31日出具的《关于广东医科大学附属医院医技大楼项目环境影响报告书的技术评估意见》（湛环技书〔2019〕8 号）认为，根据环评结论及专家评审意见，在严格落实报告书提出的各项环保措施和建议、风险防范措施的前提下，从环境保护角度分析，该项目建设的环境影响可接受。我局原则通过对报告书的审查。你单位应按照报告书内容组织实施。

三、项目建设必须严格执行配套的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目竣工后，你单位须按规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，验收合格后方可投入使用。

 湛江市生态环境局霞山分局

 2019年7月19日

抄送：湛江市环境科学技术研究所（由建设单位送达）。