

生产建设项目水土保持设施  
验收鉴定书

项目名称： 广西建设职业技术学院新校区项目（第一批）

项目代码： 2019-450113-82-01-027316

建设地点： 南宁市武鸣区

验收单位： 广西建设职业技术学院

2024年9月30日

## 一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	广西建设职业技术学院新校区项目（第一批）	行业类别	教育工程
主管部门 （或主要投资方）	广西建设职业技术学院	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	2021年3月16日获得南宁市行政审批局水土保持方案批复（南审批农[2021]37号）。		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	\		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	\		
项目建设起止时间	2021年2月~2024年6月		
水土保持方案编制单位	钦州市水利电力勘测设计院		
水土保持初步设计单位	\		
水土保持监测单位	广西普惠环境技术有限公司		
水土保持施工单位	中建三局第一建设工程有限责任公司		
水土保持监理单位	南宁建晖工程管理有限责任公司		
水土保持设施验收报告编制单位	广西景鹏科技有限公司		

## 二、验收意见

根据《自治区水利厅关于印发<广西壮族自治区生产建设项目水土保持方案编报审批管理办法>等3个管理办法的通知》（桂水规范〔2020〕4号）的规定，广西建设职业技术学院于2024年9月30日在南宁市武鸣区召开了广西建设职业技术学院新校区项目（第一批）水土保持设施验收会。参加会议的有建设单位广西建设职业技术学院、施工单位中建三局第一建设工程有限责任公司、监理单位南宁建晖工程管理有限责任公司、水土保持方案编制单位钦州市水利电力勘测设计院、验收报告编制单位广西景鹏科技有限公司、水土保持监测单位广西普惠环境技术有限公司共6人，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组查阅了相关技术资料，听取了建设单位关于水土保持工作的汇报、水土保持监测单位关于水土保持监测情况的汇报和验收报告编制单位关于水土保持设施验收情况的汇报，以及施工、监理、方案编制等单位的补充说明，经讨论，形成广西建设职业技术学院新校区项目（第一批）水土保持设施验收意见。

### （一）项目概况

广西建设职业技术学院新校区项目（第一批）位于广西-东盟经济技术开发区发展大道与百威英博大道交界处东南侧。本次验收范围建设内容为：建设7#后勤及附属用房-2、8#后勤及附属用房-1、

11#~14#学生宿舍、16#学生宿舍、17#学生宿舍、24#~29#学生宿舍、51#风雨连廊、52#风雨连廊，以及配套道路、绿化、给排水、电气、通信等。工程总占地 10.06hm<sup>2</sup>，均为永久占地。本工程土石方开挖总量为 9.31 万 m<sup>3</sup>（其中表土剥离 1.51 万 m<sup>3</sup>），填方总量 9.31 万 m<sup>3</sup>（其中表土回覆 1.51 万 m<sup>3</sup>），无借方，无弃方。本工程总投资为 39812.64 万元，土建投资 29928.66 万元。

工程于 2021 年 2 月开工，2024 年 6 月完工，总工期为 41 个月。

#### （二）水土保持方案批复情况（含变更）

2021 年 3 月 16 日，《南宁市行政审批局关于广西建设职业技术学院新校区项目水土保持方案报告书的行政许可决定书》（南审批农〔2021〕37 号文）对本工程水土保持方案予以行政许可。本工程不涉及水土保持方案变更。

#### （三）水土保持初步设计或施工图设计情况

本项目无独立水土保持初步设计及水土保持施工图，相关内容包含于施工图中，广西城乡规划设计院对广西建设职业技术学院新校区项目进行总平图设计。

#### （四）水土保持监测情况

2023 年 4 月，建设单位委托广西普惠环境技术有限公司开展了本工程水土保持监测工作，通过现场调查及查阅有关资料，编制了《广西建设职业技术学院新校区项目（第一批）水土保持监测总结报告》。

监测报告主要结论为：落实的水土保持防治措施较好地控制和减少了施工过程中的水土流失，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值。其中水土流失治理度 98.11%、土壤流失控制比 1.0、渣土防护率 99.06%、表土保护率 93.25%、林草植被恢复率 98.37%、林草覆盖率 29.92%。

#### （五）验收报告编制情况和主要结论

2024 年 6 月，建设单位委托广西景鹏科技有限公司开展了水土保持设施验收工作。2024 年 9 月，广西景鹏科技有限公司编制完成了《广西建设职业技术学院新校区项目（第一批）水土保持设施验收报告》。验收报告主要结论：建设单位基本按照水土保持方案和批复要求落实了水土保持各项措施，水土保持措施布局合理，工程质量达到了设计标准，水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值。工程水土保持设施具备验收条件，同意组成验收。

#### （六）验收结论

工程在实施过程中基本落实了水土保持方案及批复文件要求的各项水土保持措施，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值，符合水土保持设施验收的条件，同意本工程水土保持设施通过验收。

#### （七）后续管护要求

建议建设单位进一步加强水土保持设施管护，确保其正常运行和发挥效益。

### 三、广西建设职业技术学院新校区项目（第一批）水土保持设施 验收组成员签字表

分 工	姓 名	单 位	职务/职称	签 名	备注
组 长	何祖强	广西建设职业技术学院	项目负责人		建设单位
组 员	谭明莹	广西景鹏科技有限公司	助 工		水土保持设施验收报告编制单位
	罗雪霞	广西普惠环境技术有限公司	项目负责人		水土保持监测单位
	周维平	中建三局第一建设工程有限责任公司	项目负责人		施工单位
	谢建国	南宁建晖工程管理有限责任公司	项目负责人		监理单位
	何奕新	钦州市水利电力勘测设计院	项目负责人		水土保持方案编制单位