

# 湖北省水利厅

---

鄂水利函〔2019〕157号

## 省水利厅关于做好湖北省开发区、工业园区水土保持方案编制审批工作的通知

各市、州、直管市、神农架林区水利和湖泊（水务）局：

为深入贯彻生产建设项目行政审批制度改革精神，加大“放管服”改革力度，持续推进政府职能转变，根据《省人民政府办公厅关于印发湖北省开发区、工业园区区域性统一评价试点工作方案和省投资项目在线审批监管平台与省政务服务网对接及推广应用工作方案的通知》（鄂政办发〔2018〕64号）要求，省水利厅组织编制了《湖北省开发区、工业园区水土保持方案编报审批工作操作规范》，现印发给你们，请遵照执行。



# 湖北省开发区、工业园区 水土保持方案编报审批工作操作规范

第一条 全省开发区、工业园区、产业功能区（以下简称“园区”）水土保持方案分为水土保持方案报告书和水土保持方案备案表（见附件1）。水土保持方案报告书由园区管理机构负责编报。水土保持方案备案表由建设项目的投资主体（以下简称投资主体）负责填报。

第二条 园区管理机构应当按照下列要求编制水土保持方案报告书。

（一）在“五通一平”之前依据经批准的规划编制水土保持方案报告书，分期建设的园区可分期编制水土保持方案报告书；

（二）扩建的园区，就扩建的部分依据批准的修编规划编制水土保持方案报告书。

第三条 园区水土保持方案经水行政主管部门许可后，入驻园区的新建、改建、扩建项目的水土保持方案实行承诺制管理，只填写《水土保持方案备案表》。

第四条 园区水土保持方案内容和格式应当符合《生产建设项目水土保持技术标准》（GB50433-2018）和有关法律法规的规定。



第五条 园区管理机构申请审批水土保持方案，应当提交下列材料：

（一）申请书；

（二）水土保持方案报告书纸质版、电子版各一份。

第六条 园区管理机构组织编制的水土保持方案报告书，报批准设立园区的同级水行政主管部门审批。水行政主管部门受理申请后，应当依据有关规定及时作出审批决定。

投资主体填写的《水土保持方案备案表》应当经园区管理机构签署符合园区整体规划和水土保持方案许可意见后，报批准设立园区的同级水行政主管部门备案。

第七条 园区管理机构和投资主体要按照批准（备案）的水土保持方案，落实预防和治理水土流失的措施，履行水土保持防治主体责任，确保水土保持设施安全运行，并依法依规缴纳水土保持补偿费。

第八条 园区管理机构应当按照批准的水土保持方案和相关规定，开展园区水土保持监测工作，并将监测情况定期报送当地水行政主管部门。

第九条 园区建成投入使用前，园区管理机构应当按照水土保持法律法规、标准规范、水土保持方案及其审批决定、水土保持后续设计等，组织第三方机构编制水土保持设施验收报告，开展水土保持设施自主验收，形成水土保持设施验收鉴定书，通过官方网站或其他公众知悉的方式向社会公开验收情况，并向批准

设立园区的同级水行政主管部门报备。

园区内的生产建设项目在投产或竣工验收前，投资主体应当按照水土保持法律法规、标准规范、水土保持方案等，自行组织水土保持设施验收，形成水土保持设施验收鉴定表（见附件2），向社会公开验收情况，向园区管理机构和批准设立园区的同级水行政主管部门报备。

第十条 园区管理机构和投资主体未按水土保持法律法规、规程规范落实水土保持防治措施，造成严重水土流失的，由园区所在地水行政主管部门依法处理。

附件：1. 园区生产建设项目水土保持方案备案表

2. 园区生产建设项目水土保持设施验收鉴定表

附件1

备案编号：\_\_\_\_\_

## 园区生产建设项目水土保持方案备案表

（附建设项目地理位置图和总平面布置图）

项目名称：\_\_\_\_\_

投资主体：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表：\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_

填写日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 填表说明

1. 本表适用于：园区内新建、改建、扩建生产建设项目。
2. 本表由投资主体按要求自行填报。
3. 本表可添加附件表述。
4. “对告知事项承诺意见”一栏，若无异议，填写“按上述要求执行”。
5. “备案编号”由水行政主管部门填写。
6. 本表一式三份，分别由水行政主管部门、园区管理机构、投资主体留存作为管理依据。



告知事项	依据批准的区域水土保持方案确定的防治目标和措施体系，结合本项目水土流失特点，细化水土保持设计，并与主体工程同时施工、同时投入使用。				
	将水土保持措施和要求纳入施工招标文件和施工合同中，督促施工单位落实水土流失防治责任。				
	项目建设过程中应控制和减少对原地貌、地表植被等水土保持设施的扰动和损毁。				
	建设范围内耕地、园地、林地、草地等的表土应在施工前剥离、保存并利用。				
	施工迹地应及时进行土地整治，采取水土保持措施，恢复水土保持功能。				
	项目建设地点变化或规模发生重大变更的，应重新填报水土保持方案备案表。				
	项目取土取石来源或弃土弃渣去向发生变化的，应重新填报水土保持方案备案表。				
	在项目开工前应当依法依规缴纳水土保持补偿费。				
	项目投产或竣工验收前，应当完成水土保持设施验收。				
对告知事项承诺意见					
建设地点				计划建设起止日期	
工程总投资 (万元)		土建投资 (万元)		水土保持投资 估算(万元)	
工程总占地面积 (m <sup>2</sup> )		永久占地面积 (m <sup>2</sup> )		临时占地面积 (m <sup>2</sup> )	
总土石方量 (m <sup>3</sup> )		开挖量 (m <sup>3</sup> )		填筑量(m <sup>3</sup> )	
建设过程 土石方量	取土取石量 (m <sup>3</sup> )		取土取石来源		
	弃土弃石量 (m <sup>3</sup> )		弃土弃渣去向		

采取的主要水土保持措施（如无该项填“无”）	
工程措施	①挡土墙防护（长度_____m，方量_____m <sup>3</sup> ）
	②护坡（长度_____m，方量_____m <sup>3</sup> ）
	③排水系统（长度_____m，方量_____m <sup>3</sup> ）
	④表土剥离，妥善堆放并防护（面积_____m <sup>2</sup> ，方量_____m <sup>3</sup> ）
	⑤土地整治（面积_____m <sup>2</sup> ）
	⑥其他
植物措施	①撒播草籽或种植林木恢复植被（面积_____m <sup>2</sup> ，株数_____株）
	②其他
临时措施	①临时排水沟（长度_____m，方量_____m <sup>3</sup> ），沉沙池（设计尺寸_____m，个数____个），水流经沉沙池后排入天然沟道（__）或市政管网（__）（用√表示）
	②临时拦挡（长度_____m，方量_____m <sup>3</sup> ），临时苫盖（面积_____m <sup>2</sup> ）
	③建设区域出口设置洗车平台，减少对周边道路影响
	④其他
园区管理机构意见	<div style="text-align: right;">           园区管理机构（盖章）            年 月 日         </div>



附件2

## 园区生产建设项目水土保持设施验收鉴定表

项目名称: \_\_\_\_\_

投资主体: \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表: \_\_\_\_\_

通讯地址: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_ 电话: \_\_\_\_\_

填写日期: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 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		行业类别	
主管部门 (或主要投资方)		项目性质	
水土保持方案备案机关、备案编号及时间			
水土保持方案变更备案机关、备案编号及时间			
水土保持初步设计批准单位、文号及时间			
项目建设起止时间			
水土保持初步设计单位			
水土保持施工单位			
水土保持监理单位			

## 二、验收意见

验收意见提纲:

介绍验收会议基本情况，包括主持单位、时间、地点、参加人员和验收组等。

介绍验收会议工作情况。

### （一）项目概况

说明项目建设地点、建设内容和开完工情况。

### （二）水土保持初步设计或施工图设计情况

说明水土保持初步设计（水土保持专章或水土保持部分）、施工图设计审核、审查情况。

### （三）落实水土保持措施的情况

说明项目水土保持工程、临时、植物等主要措施落实情况。

### （四）验收结论

说明项目实施过程中是否落实了备案的水土保持方案，是否完成了水土流失预防和治理任务，是否符合水土保持设施验收的条件，是否同意项目水土保持设施通过验收。

### （五）后续管护措施

提出水土保持设施后续管护措施。

### 三、验收组成员签字表

分工	姓 名	单 位	职务/职称	签字	备注
组长					建设单位
成员					设计单位
	...	...	...	...	
					监理单位
	...	...	...	...	
					施工单位
	...	...	...	...	
	...	...	...	...	...





