

生产建设项目水土保持监测季度报告表

监测时段：2021年7月1日至2021年9月30日

项目名称		曲阜市科创孵化中心项目			
建设单位联系人及电话		杨庶/13954776032	总监测工程师(签字) 张程	生产建设单位(盖章)	
填表人及电话		孟祥登/17865213070	2021年10月11日	年 月 日	
主体工程进度		完成总工程量的72%			
指标		设计总量	本季度新增	累计	
扰动土地面积(hm ²)	合计		11.62	0	11.03
	已建区		4.43	0	4.43
	在建区		4.40	0	4.40
	待建区		2.79	0	2.20
取土(石、料)场数量(个)		0	0	0	
弃土(石、渣)场数量(个)		0	0	0	
弃土(石、渣)情况(万 m ³)		0	0	0	
水土保持工程进度	工程措施	雨水管线(m)	1301	0	716
		植草砖(m ²)	2310	0	0
		表土剥离(万m ³)	0.84	0	0.66
		表土回覆(万m ³)	0.84	0	0.27
		土地整治(hm ²)	3.75	0	0.50
	植物措施	栽植乔木(株)	260	0	143
		栽植灌木(株)	626	0	253
		栽植小灌木(株)	16251	0	5652
		撒播植草(hm ²)	2.81	0	0.10
		穴播植草(hm ²)	0.11	0	0
	临时措施	临时防尘网覆盖(m ²)	68410	4000	66220
		彩钢板围挡(m ²)	3390	0	3608
		临时排水沟(m ³)	1010	0	1090
		临时沉沙池(座)	2	0	2
		临时洗车池(座)	1	0	2
		临时拦挡(m ³)	40	0	70
	临时撒播植草(hm ²)		0.50	0	0.53
水土流失影响因素	降雨量(mm)			442	
	最大二十四小时降雨(mm)			129.5	
	最大风速(m/s)			2.8	
土壤流失量(m ³)	土壤流失量(t)		29	90	
	取土(石、料)弃土(石、渣)潜在土壤流失量		0	0	
水土流失灾害事件		无			
监测工作开展情况		根据现场实地监测、巡查及资料分析			
存在问题与建议		现场少许裸露地面已覆盖防尘网			
监测评价结论		绿 <input checked="" type="checkbox"/> 黄 <input type="checkbox"/> 红 <input type="checkbox"/>			

