

### 生产建设项目水土保持监测季度报告表

监测时段：2022年1月1日至2022年3月31日

|                              |                       |                           |   |        |            |
|------------------------------|-----------------------|---------------------------|---|--------|------------|
| 项目名称                         | 曲阜市综合文化中心             |                           |   |        |            |
| 建设单位联系人及电话                   | 赵守成/13954776032       | 总监测工程师（签字）                | 生产建设单位（盖章）  |        |            |
| 填表人及电话                       | 渠伟奉/15064775682       | 张进                        |  |        |            |
| 主体工程进度                       | 完成总工程量的38%。           |                           |   |        | 2022年4月21日 |
| 指标                           |                       | 设计总量                      | 本季度新增   | 累计     |            |
| 扰动土地面积 (hm <sup>2</sup> )    | 合计                    | 1.36                      | 0.00  | 1.36   |            |
|                              | 建筑工程区                 | 0.70                      | 0.00  | 0.70   |            |
|                              | 道路工程及绿化区              | 0.66                      | 0.00  | 0.66   |            |
| 取土（石、料）场数量（个）                |                       | 0.00                      | 0.00  | 0.00   |            |
| 弃土（石、渣）场数量（个）                |                       | 0.00                      | 0.00  | 0.00   |            |
| 余土（石、渣）情况（万 m <sup>3</sup> ） |                       | 5.63                      | 0.00  | 5.63   |            |
| 水土保持工<br>程进度                 | 工程措施                  | 表土剥离 (hm <sup>2</sup> )   | 1.36  | 0.00   | 1.36       |
|                              |                       | 表土回覆 (万 m <sup>3</sup> )  | 0.41  | 0.00   | 0.00       |
|                              |                       | 土地整治 (hm <sup>2</sup> )   | 0.21  | 0.00   | 0.00       |
|                              |                       | 雨水管线 (m)                  | 305.00  | 0.00   | 0.00       |
|                              |                       | 透水砖 (m <sup>2</sup> )     | 406.00  | 0.00   | 0.00       |
|                              | 植物措施                  | 栽植乔木 (株)                  | 133.00  | 0.00   | 0.00       |
|                              |                       | 栽植灌木 (株)                  | 3238.00   | 0.00   | 0.00       |
|                              |                       | 撒播种草 (hm <sup>2</sup> )   | 0.05  | 0.00   | 0.00       |
|                              | 临时措施                  | 彩钢板围挡 (m <sup>2</sup> )   | 1160.00   | 0.00   | 1200.00    |
|                              |                       | 临时防尘网覆盖 (m <sup>2</sup> ) | 6080.00   | 180.00 | 6120.00    |
|                              |                       | 临时排水沟 (m)                 | 130.00  | 0.00   | 130.00     |
|                              |                       | 编织袋装土拦挡 (m <sup>3</sup> ) | 92.00   | 0.00   | 92.00      |
|                              |                       | 临时沉沙池 (座)                 | 1.00  | 0.00   | 1.00       |
|                              |                       | 临时洗车池 (座)                 | 1.00  | 0.00   | 1.00       |
| 水土流失影<br>响因子                 | 降雨量 (mm)              |                           |   | 32     |            |
|                              | 最大二十四小时降雨 (mm)        |                           |   | 5.5    |            |
|                              | 最大风速 (m/s)            |                           |   | 2.9    |            |
| 土壤流失量<br>(m <sup>3</sup> )   | 土壤流失量 (t)             |                           | 1   | 26.00  |            |
|                              | 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                     | 进行各项措施实施情况监测，临时堆土监测。  |                           |   |        |            |
| 存在问题与建议                      | 现场少许裸露地面未覆盖，建议及时覆盖    |                           |   |        |            |
| 监测评价结论                       | 绿☑ 黄□ 红□              |                           |   |        |            |