word导出测试

# 4 养护维修方案

## 4.1 设计思路及要点

## 4.2 主要施工工艺

一般性裂缝处治（表面封闭或压力注浆），保证结构的耐久性。即：

（1）对于裂缝宽度<0.15mm的裂缝，采用裂缝封闭胶进行裂缝表面封闭，封闭后应考虑构件表面的美观。

（2）对于裂缝宽度≥0.15mm的裂缝采用压力注浆封闭法。将灌缝胶压注入结构物内部裂缝中，以达到封闭裂缝，恢复并提高结构强度和耐久性的目的，使混凝土构件恢复整体性。

1、裂缝表面封闭施工工艺

（1）缝口表面处理

（2）封缝

（3）表观处理

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 学号 | 年级 | 数学 | 语文 | 英语 | 总和 |
| 1 | 严凯凯 | 123 | 二年级 | 80 | 90 | 70 | 240 |
| 2 | 王浩 | 124 | 70 | 80 | 90 | 240 |
| 3 | 张泰宁 | 126 | 56 | 67 | 67 | 190 |
| 4 | pant | 125 | 三年级 | 60 | 67 | 89 | 216 |
| 5 | 张泰宁 | 127 | 50 | 67 | 68 | 185 |
| 班主任: |  |  |  |  |  |  |  |