

设备及管道防腐蚀的施工方法一级建造师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/642/2021\\_2022\\_\\_E8\\_AE\\_BE\\_E5\\_A4\\_87\\_E5\\_8F\\_8A\\_E7\\_c54\\_642652.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/642/2021_2022__E8_AE_BE_E5_A4_87_E5_8F_8A_E7_c54_642652.htm)

一、金属表面预处理

(一) 金属表面预处理方法 主要有人工、机械、喷射、化学

方法 (二) 金属表面预处理的质量等级 1. 手工或动力工具

除锈，二级，用St2、St3表示。 2. 喷射或抛射除锈，四级，

用Sa1、Sa2、Sa2 1/2、Sa3表示。 3. 火焰除锈，一级，用F1表

示。 4. 化学除锈，一级，用Pi表示。 二、防腐蚀涂层的施

工方法 刷涂、刮涂、浸涂、淋涂和喷涂方法 三、防腐蚀衬里

的施工方法 (一) 聚氯乙烯塑料衬里 (二) 铅衬里 (三) 玻

璃钢衬里 (四) 橡胶衬里 (五) 砖板衬里 把一级建造师设为

首页，尽情收藏你的好资料！更多信息请访问：百考试题一

级建造师网校 一级建造师免费题库 一级建造师论坛 100Test

下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

[www.100test.com](http://www.100test.com)