

市政公用工程管理与实务命题点解读(71)二级建造师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_B8_82_E6_94_BF_E5_85_AC_E7_c55_644959.htm 2K318000生活垃圾填埋处理工程 命题规律解读

本章的命题规律主要体现在

：HDPE膜防渗层施工程序控制是本章最主要的命题点，但在考试试卷中不会占很大的分值。命题点解读 命题点1 泥质防渗层施工控制要求

1. 泥质防水技术的核心是掺加膨润土的拌和土层的施工技术，最佳做法是：选择出最佳配比；保证压实度；分层施工同步检验。2. 施工程序 验收场地基础

选择防渗层土源 做多组不同掺量的试拌土样 做多组土样试件的渗水试验 选择抗渗达标，又最为经济的配比为施工配比 在取土场，按确定的配比掺加膨润土拌和均匀 将拌和好的混合膨润土运至填埋场摊铺碾压 分层施工同步检验

做工序检验达标完成渗透系数 $K \leq 1.0 \times 10^{-9} \text{mm/s}$ 。3.

控制要求 (1)审查施工队伍的资质：保证有相应资质、作业能力的施工队伍进行施工。(2)膨润土进货质量：应采用材料招标方法选择供货商；确保关键原材料合格。(3)膨润土掺加量的确定(选择最佳配合比)：通过对多组配合比土样的对比分析，优选出最佳配合比。(4)拌和均匀度、含水量及碾压压实度：机拌不能少于2遍，含水量最大偏差不宜超过2%，振动碾压控制在4~6遍。(5)控制检验频率和质量标准：应严格按照合同约定的检验频率和质量检验标准同步进行。检验包括压实密度试验和渗水试验两项。把二级建造师设为首页，尽情收藏你的好资料！更多信息请访问：百考试题二级建造师网校 二级建造师免费题库 二级建造师论坛 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