

假山施工准备质量管理二级建造师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E5\\_81\\_87\\_E5\\_B1\\_B1\\_E6\\_96\\_BD\\_E5\\_c55\\_645894.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_81_87_E5_B1_B1_E6_96_BD_E5_c55_645894.htm)

假山施工准备质量管理  
假山施工前，应根据假山的设计，确定石料，并运抵施工现场，根据山石的尺度、石形、山石皱纹、石态、石质、颜色选择石料，同时准备好水泥、石灰、砂石、钢丝、铁爬钉、银锭扣等辅助材料以及倒链、支架、铁吊架、铁扁担、桅杆、撬棒、卷扬机、起重机、绳索等施工工具，并应注意检查起重用具的安全性能，以确保山石吊运和施工人员安全。

一、一般规定 (1)施工前应由设计单位提供完整的假山叠石工程施丁图及必要的文字说明，进行设计交底。(2)施工人员必须熟悉设计，明确要求，必要时应根据需要制作定比例的假山模型小样，并审定确认。采集者退散 (3)根据设计构思和造景要求对山石的质地、纹理、石色进行挑选，山石的块径、大小、色泽应符合设计要求和叠山需要。湖石形态宜“透、漏、皱、瘦”，其他种类山石形态宜“平、正、角、皱”。各种山石必须坚实，无损伤、裂痕，表面无剥落。特殊用途的山石可用墨笔编号标记。百考试题论坛 (4)山石在装运过程中，应轻装、轻卸，有特殊用途的山石要用草包、木板围绑保护，防止磕碰损坏。(5)根据施工条件备好吊装机具，做好堆料及搬运场地、道路的准备。吊具一般应配有吊车、叉车、吊链、绳索、卡具、撬棍、手推车、震捣器、搅拌机、灰浆桶、水桶、铁锹、水管、大小锤子、鍬子、抹子、柳叶抹、鸭嘴抹、笤帚等。

二、假山石质量要求 (1)假山叠石工程常用的自然山石，如太湖石、黄石、英石、斧劈石、石笋石及

其他各类山石的块面、大小、色泽应符合设计要求。(2)孤赏石、峰石的造型和姿态，必须达到设计构思和艺术要求。(3)选用的假山石必须坚实、无损伤、无裂痕，表面无剥落。

三、假山石运输 (1)假山石在装运过程中，应轻装、轻卸。www.Examda.CoM考试就到百考试题 (2)特殊用途的假山石，如孤赏石、峰石、斧劈石、石笋等，要轻吊、轻卸；在运输时，应用草包、草绳绑扎，防止损坏。(3)假山石运到施工现场后，应进行检查，凡有损伤或裂缝的假山石不得作面掌石使用。

四、假山石选石 施工前，应进行选石；对山石的质地、纹理、石色按同类集中的原则进行清理、挑选、堆放，不宜混用。

五、假山石清洗 施工前，必须对施工现场的假山石进行清洗，除去山石表面积土、尘埃和杂物。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)