

高炉项目噪声伤害防护措施安全工程师考试 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__E9_AB_98_E7_82_89_E9_A1_B9_E7_c62_645925.htm (1) 各种大型除尘系统的风机设有专用风机减振垫出口设有消声器，使风机房外噪声小于85分贝；(2) 高炉鼓风机进、出口设有隔音墙，防风设有放散消声器，对鼓风机设置隔声罩，同时鼓风机室外进、出风管外壁设有吸音材料；(3) 水处理循环系统水泵设有专用泵房，在进出水管处设有减振接头；本文来源：百考试题网(4) 冷却塔风机设有隔音风筒，热风炉助燃机的吸气管、出气管和风机机体包有消声材料；(5) 冷风放风阀设有消声器，降低噪声；采集者退散(6) 炉顶均压发散均设有消声器；(7) 煤气透平压缩机组运转产生的噪声，设计考虑了隔声罩；(8) 空气机进气、放气口均有消声器控制室与空压机之间设有隔音双层窗；(9) 在噪声作业较高的区域作业时，工人采用了防噪声耳塞。2010年注册安全工程师网络辅导招生简章!!! 更多信息请访问：百考试题安全工程师网校 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