

安全工程师安全技术模拟试题五 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/286/2021\\_2022\\_\\_E5\\_AE\\_89\\_E5\\_85\\_A8\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c67\\_286699.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/286/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E5_B7_A5_E7_c67_286699.htm) 第五章职业危害控制技术

参考答案一、单项选择题1.在生产中，与生产过程有关而产生的粉尘，称为\_\_。 A.生产性粉尘B.无机性粉尘C.有机性粉尘D.混合性粉尘2.生产性粉尘的危害程度与下列\_\_因素无关。 A.理化性质B.生物学作用C.防尘措施D.地域3.下列\_\_措施是防止尘肺发生的根本措施。 A.工程技术B.个体防护C.教育培训D.加大处罚4.含游离二氧化硅10%以上的粉尘，称为\_\_。 A.矽尘B.石棉尘C.电焊烟尘D.铸造尘5.危害最严重的粉尘是\_\_。 A.煤尘B.石墨尘C.水泥尘D.矽尘6.矽尘导致的职业病称为\_\_。 A.矽肺B.石棉肺C.电焊工尘肺D.其他尘肺7.各类企业中的电焊工，以造船厂、锅炉厂中密闭场所作业的电焊工最易发的职业病为A.铝尘肺B.矽肺C.电焊工尘肺D.铸工尘肺8.煤矿的采矿工、选煤工、煤炭运输工最易发的职业病为\_\_。 A.矽肺B.石棉肺C.电焊工尘肺D.煤工尘肺9.尘肺是由于吸人生产性粉尘引起的以肺的纤维化为主的\_\_。 A.职业危害B.职业病C.职业危害因素D.传染病10.2002年卫生部、劳动和社会保障部公布的《职业病目录》中列出的法定尘肺有\_\_\_\_\_种。 A. 10 B. 12 C. 13 D. 15 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)