

通风系统不完善、不可靠的几种情况安全工程师考试 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_80_9A_E9_A3_8E_E7_B3_BB_E7_c62_645692.htm “通风系统不完善、不可靠”的几种情况：（1）矿井总风量不足的；（2）没有备用主要通风机或者两台主要通风机能力不匹配的；来源：考试大（3）违反规定串联通风的；（4）采掘工作面等主要用风地点风量不足的；采集者退散（5）没有按正规设计形成通风系统的；（6）采区进回风巷未贯穿整个采区，或者贯穿整个采区，但一段进风、一段回风的。百考试题论坛百考试题相关新闻：做好事故隐患排查治理实现煤矿安全生产把安全工程师设为首页，尽情收藏你的好资料！2009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 安全工程师免费题库 安全工程师论坛 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