

2011年造价工程师考试计量安装每日一练77 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E9_80_A0_c56_647514.htm 风管制作完毕后，其系统安装时的连接方法为（C）。 A．平咬口连接 B．铆钉连接 C．法兰连接 D．焊接连接 【考点】第五章管道工程安装第二节通风空调工程安装：通风工程 【思路】风管连接有法兰连接和无法兰连接。法兰连接主要用于风管与风管或风管与部、配件间的连接。圆形风管无法兰连接其连接形式有承插连接、芯管连接及抱箍连接；矩形风管无法兰连接其连接形式有插条连接、立咬口连接及薄钢材法兰弹簧夹连接；软管连接主要用于风管与部件（如散流器、静压箱、侧送风口等）的连接，安装时，软管两端套在连接的管外，然后用特制管卡把软管箍紧。 【易错】咬口连接、铆钉连接、焊接是风管制作（而非安装）的方法。 【拓展】熟悉风管制作与安装所涉及到的工艺要求，这部分是历年考核的常光顾之处。 【答案】C 相关推荐：#0000ff>2011年造价工程师考试计量安装每日一练汇总 特别推荐：#0000ff>2011年造价工程师考试计价控制模拟试题及答案汇总 #0000ff>2000年至2010年造价工程师考试真题汇总 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