

MicrosoftAcce 中文帮助BUG PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/251/2021_2022_MicrosoftA_c97_251784.htm Format 属性 原文给定的颜色名是错误，使用错误颜色名，得不到想要的结果，且会出现显示“[颜色名]”字符。原文: 可以使用 Format 属性自定义数字、日期、时间和文本的显示方式。String 型，可读/写。 expression.Format expression 必需。返回“应用于”列表中的一个对象的表达式。说明 可以使用预定义的格式，或者可以使用格式符号创建自定义格式。Format 对不同的数据类型使用不同的设置。有关特定数据类型的信息，请参见以下主题：“时间/日期”数据类型 “数字”和“货币”数据类型 “文本”和“备注”数据类型 “是/否”数据类型 对于控件，可以在控件的属性表中设置该属性。对于字段，可以在表“设计”视图（“字段属性”节中）或“查询”窗口的“设计”视图中（“字段属性”的属性表>中）设置该该属性。也可以使用宏或Visual Basic。注释 在 Visual Basic 中，可输入对应预定义格式的子字符串表达式或者输入自定义格式。Format 属性只影响数据的显示方式，不影响数据的存储方式。Microsoft Access 为“时间/日期”、“数字”和“货币”、“文本”和“备注”和“是/否”数据类型提供预定义格式。预定义格式与国家/地区设置（通过双击 Windows “控制面板”中的“区域设置”设定）有关。Microsoft Access 显示对应于所选国家/地区的格式。例如，如果在“常规”选项卡中选取“英语（美国）”，则 1234.56 的“货币”格式是 \$1,234.56，如果在“常规”选项卡中选取“英语（英国）”，该数字将显示为 £1,234.56

。如果在表“设计”字视图中设置字段的 Format 属性，Microsoft Access 使用该格式在数据表中显示数据。对窗体和报表上的新控件也应用字段的 Format 属性。在任意数据类型的自定义格式中都可以使用以下符号：符号意义空格将空格显示为原义字符。“ABC”将双引号内的字符显示为原义字符。!实施左对齐而不是右对齐。*用下一个字符填满可用的空格。\
将下一个字符显示为原义字符。也可以通过在左右放置双引号的方式将其显示为原义字符。[color]在方括号之间用指定颜色显示已设置了格式的数据。可用的颜色有：黑、兰、绿、青、红、紫红、黄、白。不能将“数字”和“货币”型的数据类型的自定义格式符号与“日期/时间”、“是/否”或“文本”和“备注”格式符号混合使用。如果在数据上定义了输入掩码同时又设置了 Format 属性，在显示数据时，Format 属性将优先，而忽略输入掩码。例如，如果在表“设计”视图中创建了“密码”输入掩码，同时又为字段设置了 Format 属性，则无论是在表或在窗体上的控件中，数据都将根据 Format 属性来显示，而“密码”输入掩码则被忽略。正确:[color] 在方括号之间用指定颜色显示已设置了格式的数据。可用的颜色有：“黑色，蓝色，绿色，蓝绿色，红色，洋红，黄色，白色” 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