Windows2000音量控制 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅 读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/646/2021\_2022\_Windows200 \_c97\_646881.htm Windows 2000提供的音量调节功能能够使用 户方便地改变声音回放、录音和语音输入时的音量,如果安 装的声卡能够支持Windows 2000的音量控制功能,那么在启 动Windows 2000之后就会在任务栏右边的状态栏部分显示音 量控制图标。在该图标上双击就可以打开Windows 2000的" 音量控制"窗口(如图7-21所示)。在"音量控制"窗口中

, 很直观地列出了用户可以调节的音量控制单元, 它包括音 量控制、线路输入、波形、CD音频、迷笛与PC扬声器等音 量控制单元。在每个单元中,上下拖动"音量"部分的滑块 可以改变该单元的音量,左右拖动"均衡"部分的滑块可以 在两个场声器之间进行音量平衡。由于"音量平衡"单元可 以调节所有其他单元的音量,用户可以拖动"音量平衡"单 元的滑块改变所有的音量效果。启用"音量平衡"单元的" 全部静音"复选框之后,可以使带有所有单元处于静音状态 。如果需要某几个单元处于静音状态,可在对应单元下启用 "静音"复选框。在"音量控制"窗口单击"高级"按钮之 后,打开如图7-22所示的"属性"对话框。用户可以指定调 节音量的方式,有"重放"、"录音"和"其他"三个选项 。如果选择"重放"单选按钮,那么音量平衡就是调节重放 系统的音量。如果选择"录音"单选按钮,那么就可以使用 音量平衡来调节录音时的音量。如果选择"其他"单选按钮 ,就可以使用音量平衡来调节语音输入的音量。 在"音量控 制 " 窗口内出现的单元是可调整的 , 所选的单元名称出现在

"显示下列音量控制"列表框内。当与单元对应的复选框处 于启用状态时,该单元将出现在"音量控制"窗口内,否则 用户无法通过该窗口对某单元的音量、均衡进行调整。相关 链接:#0000ff>2008年下半年全国计算机等级考试报名信息汇 总更多信息请访问:#0000ff>计算机等级考试站#0000ff>计算 机等级考试在线题库#0000ff>计算机等级考试论坛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