

Ubuntu8.04设置CompizFusion_3D桌面Linux认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/582/2021_2022_Ubuntu804_c103_582593.htm 点击 系统-gt.Advanced Desktop Effects Settings 打开CompizConfig设置管理器(即CCSM) 1、3D桌面设置：点击General options，把Desktop Size选项卡里的“Horizontal Virtual Size(水平虚拟大小)”设置为4，“Vertical Virtual Size(垂直虚拟大小)”设置为1，“Number of Desktop(桌面数)”设置为4(论坛中有很多人提到这一点做不到，我的体会是这一点和上一点，默认设置是1，不用修改)，后退，勾选“Desktop Cube(桌面立方体)”、“Rotate Cube(旋转立方体)”、“立方体倒映”、“Cube Caps”几项，按住Ctrl alt，再按住鼠标左键移动，3D桌面效果出现。(“立方体倒映”、“Cube Caps”并不是必须的，是为了增加效果) 2、立方体变透明：在Cube Gears(立方体齿轮)(在特效类别中)前面打钩，然后点击Desktop Cube(桌面立方体)，选择Transparent Cube，将Opacity During Rotation降到50左右，再将3D桌面调出来，立方体成半透明的了，并且里面有三个齿轮在滚动! 3、调节立方体的大小等：点击Rotate Cube(旋转立方体)(在桌面类别中)-gt. Bindings 点击Initiate Window Picker For All Window 项目右边的选择按钮，用鼠标点击弹出窗口的左下角，然后“确定”，按钮变为“Bottom Left”。将鼠标移动到桌面的左下角，窗口在自动排列在屏幕上(类似Mac os X的Expose特效)。 5、自动把桌面排列在屏幕上：在Expo(在桌面类别中)前面打钩，点击Expo，点击“按键组合”页框，点击Expo Edgo项目右边的选项按钮，用鼠标点击弹出窗口的右上角，然后“确

定”，按钮变为“Top Right”。将鼠标移动到桌面的右上角，4个桌面整齐排列在一个3D空间内(同super E效果)，可以将窗口从一个桌面拖动到另一个桌面，甚至放在两个桌面中间!再将鼠标移动到桌面的右上角，恢复正常桌面。

6、添加立方体的背景：点击Desktop Cube(桌面立方体)(在桌面类别中)，进入其属性，在Appearance选项中，点击Skydome,选中Skydome，并在Skydome image中添加图片(即3D桌面旋转时的天空背景图片).选中Animate Skydome，可以使天空图片随立方体桌面移动。

7、自动最小化桌面：点击General options，一般选项中 Show Desktop，点右边选择钮(默认显示为“无”)，用鼠标点击弹出窗口的左下角，然后“确定”，按钮变为“BottomLeft”。将鼠标移动到桌面的左下角，桌面上的窗口则自动最小化。

8、预览窗口内容：勾选Windows Previews(在额外功能类别中)，这样将鼠标移动到任务栏会出现预览窗口。

9、在屏幕上绘制火焰：勾选“在屏幕上绘制火焰”(在特效类别中)，直接按住 Super shift键，然后用鼠标左键在屏幕写了。火焰的默认颜色是红色，可以直接进入“在屏幕上绘制火焰”设置项里，调整火焰颜色，或者干脆“随机”，取消火焰的时候同时按Super Shift C。

10、水纹特效：勾选Water Effect(在特效类别中)-gt.Opacity Settings，点击新建，在OpacityWindows 中输入Dock(任务栏、系统栏或系统托盘)，OpacityWIndow Values输入数值80，再以同样的方式新建DropDownMenu(下拉菜单)和PopupMenu(即弹出菜单)，数值都为80。输入完毕之后，不管是什么菜单，现在都是以半透明的方式显示了，包括右键菜单。

12、窗口开启、关闭、最小化时动画效果：勾选动画(Animations)(在特效类别中)-gt.

组合按键 -gt. Appearance -gt. 外观 把Top image files和Bottom image files里的默认图片删除，再把需要的图片“新建”进去。

15、把旋转立方体的上、下面作为桌面：Rotate Cube(旋转立方体)(在桌面类别中) -> 一般，将Snap To Top Face和Snap To Bottom Face 选中，具体放置桌面时，窗口处于最小化状态效果最好。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 linux认证更多详细资料 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