

## 71 如何共享大容量的教学资源

网络硬盘又称网盘或网络 U 盘，是一些网络公司推出的在线存储服务，向用户提供文件的存储、访问、备份、共享等文件管理功能。网络硬盘使用起来十分方便，是不花钱的移动硬盘。用户可以把网络硬盘看成一个放在网络上的硬盘或 U 盘，不管你是在家中、单位或其它任何地方，只要你连接到因特网，你就可以管理、编辑网盘里的文件。不需要随身携带，更不怕丢失。

目前我国常见的网盘有 115 网盘、华为网盘、126 网盘、纳米盘等，因为一些免费网盘的存活期比较短，用户重要的文件资料最好不要放在免费网盘里，以免网盘提供商停止服务后，造成用户文件永久性的丢失。下面以华为网盘（<http://www.dbank.com>）为例，简要介绍如何通过网络硬盘共享大容量的教学资源。

在华为网盘上注册用户并登录后，就进入了用户操作界面（图 7.7）。



图 7.1 华为网盘用户操作界面

点击“上传文件”按钮，就可以打开文档上传页面（图 7.8）。在这个页面上点击“添加文件”按钮后，选择您本地需要上传的文件，系统就进入了文件上传操作。



图 7.2 网盘上传文件页面

上传结束后，单击图 7.7 所示的网盘按钮，就可以打开用户上传资源列表（图 7.9）。在刚刚上传的资源上单击右键，在右键菜单中选择“发布外链”，系统就会弹出图 7.10 所示的页面，并在这个页面上给出文件的外部访问地址，您只需将这个访问地址告诉资源用户，资源用户就可以通过这个访问地址访问您的共享资源，这样也就实现了大容量教学资源的共享。

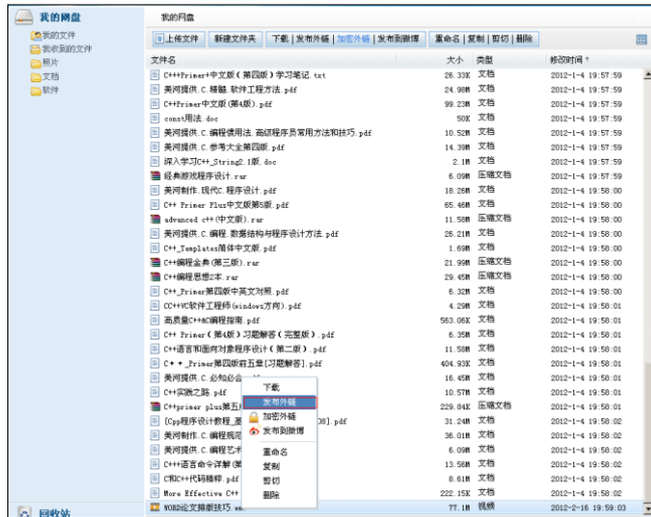


图 7.3 用户上传的资源列表



图 7.4 发布文件外链

by 基于问题的高校教师信息化教学能力提升. 科学出版社, 2014:145-147