 A为本地主机(即用于控制其他主机的机器) 192.168.52.128;  
B为远程主机(即被控制的机器Server), 假如ip为192.168.52.133;  
A和B的系统都是Linux  
  
在A上运行命令:  
# ssh-keygen -t rsa (连续三次回车,即在本地生成了公钥和私钥,不设置密码)  
# ssh [root@192.168.52.1](mailto:root@192.168.60.110)33 "mkdir .ssh" (需要输入密码)  
# scp ~/.ssh/id\_rsa.pub [root@192.168.52.1](mailto:root@192.168.60.110)33:.ssh/id\_rsa.pub (需要输入密码)  
  
在B上的命令:  
# touch /root/.ssh/authorized\_keys (如果已经存在这个文件, 跳过这条)  
# cat /root/.ssh/id\_rsa.pub >> /root/.ssh/authorized\_keys (将id\_rsa.pub的内容追加到authorized\_keys 中)