

2010年Linux认证考试培训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_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_B4Lin_c103_645423.htm 培训Linux之后所具备的能力 拓林思认证工程师谙熟Internet原理、精通用户管理、系统管理、网络管理，能够熟练执行网络配置、安全配置、故障排除任务。TLCE不仅能够胜任Linux相关的工作，如果再稍加培训，也很容易转到Unix平台工作。学习红旗，得益于红旗如果说与一家商业公司的研发能力相比，即使Linux创始人是一个超乎寻常的天才，但他个人的能力也是弱小的。与此类似，在全世界所有Linux研发爱好者面前，一个商业公司的研发队伍同样是弱小的。Linux最初版本0.0.2的功能不是很强大，甚至只能完成一些极基本的操作。但是经过爱好者自发的参与和不断的改善，Linux以很短的时间即走入了实用阶段，具备了无比强大的功能。2001年1月4日，Linux的最新内核已经升级到2.4.0。业界目前对Linux在服务器端的地位已经不容置疑，而且随着应用软件不断丰富，Linux在桌面的应用也开始飞速发展。像KOffice、Hancm、Star Office等办公套件的推出，Kylix与各种数据库系统开发工具的引入，Linux必将形成燎原之势。 考试须知 Linux介绍考试时间科目设置报名时间报考条件考试费用考试内容考试地点答题时间成绩查询考试构成Linux培训 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