

LinuxKernel开发加速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\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_LinuxKerne\\_c103\\_644772.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_LinuxKerne_c103_644772.htm) Linux基金会连续第二年发布了Linux Kernel开发现状报告(PDF)。报告跟踪了kernel 2.6.24到2.6.30之间的开发，报告显示Linux Kernel的开发在加速。报告称，自kernel 2.6.24以来，每天平均有5547行代码被移除，2243行代码被修改，10923行被加入。平均每小时有5.4个补丁加入到tree上，去年的报告是3.83次，增长了42%，这一比率远远高于其它开源项目。过去4.5年里，总共有4190位开发者捐赠了代码，代码捐赠最多的10个人占总数的12%，最多的30个人占25%。Linus Torvalds捐赠的补丁数没有进入TOP30，但他的贡献是无法用数目去衡量的：自2.6.24后Linus共捐赠了254个补丁，Bartlomiej Zolnierkiewicz最多捐赠了1,169个补丁；Red Hat kernel开发者Ingo Molnar其次，捐赠了1,164个补丁；之后是David S. Miller（851），Chris Mason（717），Takashi Iwai（711），Adrian Bunk（708），Harvey Harrison（669），Yinghai Lu（609），Greg Kroah-Hartman（608），Paul Mundt（579），Al Viro（550），Alan Cox（545）等。就公司而言，Red Hat占补丁总数的12.3%，IBM占7.6%，Novell为7.6%，Intel为5.3%，Oracle为2.4%，Linux基金会为1.6%，SGI为1.6%。本文来源:百考试题网 编辑特别推荐: Linux系统通过手机GPRS上网设置简介 提高Apache服务器性能的四个建议 Linux认证能帮助你找到一份好工作吗 linux面试题参考答案 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](http://www.100test.com)