

RedHat进军高性能计算市场即将发布HPCLinuxLinux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\\_ti2020/573/2021\\_2022\\_RedHat\\_E8\\_BF\\_9B\\_E5\\_c103\\_573289.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/573/2021_2022_RedHat_E8_BF_9B_E5_c103_573289.htm) Red Hat近日宣布将进军高性能计算领域,一个针对高性能计算优化的Linux的HPC节点系统已经准备完毕. Red Hat的HPC版本实际上是一个整合了大量密集计算工具和集群工具的版本,可以构建4个以上的集群系统,减少构建的复杂性和部署时间,降低软件集成的工作负担,减少了对资源的需求. 这套产品将在10月7日公布 红帽高性能计算足以为下列负载示例提供灵活的高性能计算资源: 工程 \* 计算流体力学 \* 有限元分析 \* 碰撞仿真分析 油气 \* 油藏模拟 \* 地震勘探分析 生命科学 \* 药物研究 \* 遗传学研究 金融服务 \* 财务分析 \* 统计分析 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)