



云从五个方面帮助您做好准备，迎接未来成功

企业越多地利用云优势，就越能做好应对未来的准备。

IDC 未来就绪性指数显示，大多数具有前瞻性的企业采用云技术来实现以下目标：

1 | 解决各种业务挑战

大约 32% 的未来就绪的组织采用三种以上云技术。为什么？采用多种云技术的战略有助于他们使用适当的云解决方案来应对特定挑战。

2 | 加快推出应用程序

过去，应用程序开发过程往往繁琐而复杂。而现在，这种情况将不复存在。借助云技术，一半以上未来就绪的组织能够更快速地构建并推出应用程序

3 | 提供足够的工作负载容量

过去，IT 经理为了避免容量不足，通常会购买多余的容量。50% 的未来就绪的组织随着需求变化增减云服务，从而降低了业务风险。

4 | 支持移动设备

许多未来就绪的组织采用云技术来提高工作场所的灵活性。这些组织中有一半以上依靠云计算来支持日益增加的移动设备类型。

5 | 提高业务绩效

未来就绪的组织将他们在资源利用率、数据分析和业务敏捷性等领域实现的绩效改善归功于云战略。实际上，与未采用云计算的组织相比，提前采用云计算的组织在关键指标方面的绩效要高 25-30%。

从容应对未来任何情况

显然，云技术可以提高业务敏捷性、客户响应速度和员工满意度，这在以前是不可能的。使用适当的云技术来应对您的特定业务挑战。由英特尔® 提供支持的戴尔云解决方案提供各种基于标准的托管云、私有云和混合云。并且，无论您选择哪家供应商，您都可以获得戴尔指导和生命周期支持。英特尔®，让云计算更强大。

有关详情，请访问戴尔专用云解决方案网站

资料来源：戴尔赞助的 IDC 专项研究报告：“The Future-Ready Enterprise: Driving Business Results Today While Preparing for the Challenges of Tomorrow”（面向未来的企业：今日推动业务成果，明日从容迎接挑战），2015 年 9 月

Intel 和 Intel 徽标是 Intel Corporation 在美国和 / 或其他国家 / 地区的商标。

Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel、Intel 徽标、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside 徽标、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi 和 Xeon Inside 是 Intel Corporation 在美国和 / 或其他国家 / 地区的商标。

