

SUSE Open Forum 2013

1 Day. Everything you need to Know
about Linux. Open Source and Cloud.

2013 年 12 月 6 日 周五 成都



SUSE Open Forum 2013

1 Day. Everything you need to Know
about Linux. Open Source and Cloud.

SUSE® 技术更新

Ralf Flaxa

Vice President of Engineering
SUSE



为何选择SUSE®



No Vendor
Lock-in



Maximum Choice
and Flexibility



Enterprise
Quality

SUSE愿景 – 以服务为中心

服务创建

镜像创建

构建

测试与
质量保证

配置与部署

管理与监控



资源库



服务

足够小而敏捷 – 足够
大而有执行力



SUSE® 战略



云基础设施



企业计算



集成系统

A fluffy white chick is shown in profile, facing right, against a solid blue background. The chick is very soft and downy. At the bottom of the image, there is a dark blue horizontal banner containing white text.

介绍 SUSE Cloud

SUSE Cloud 2

“零影响的云安装程序”

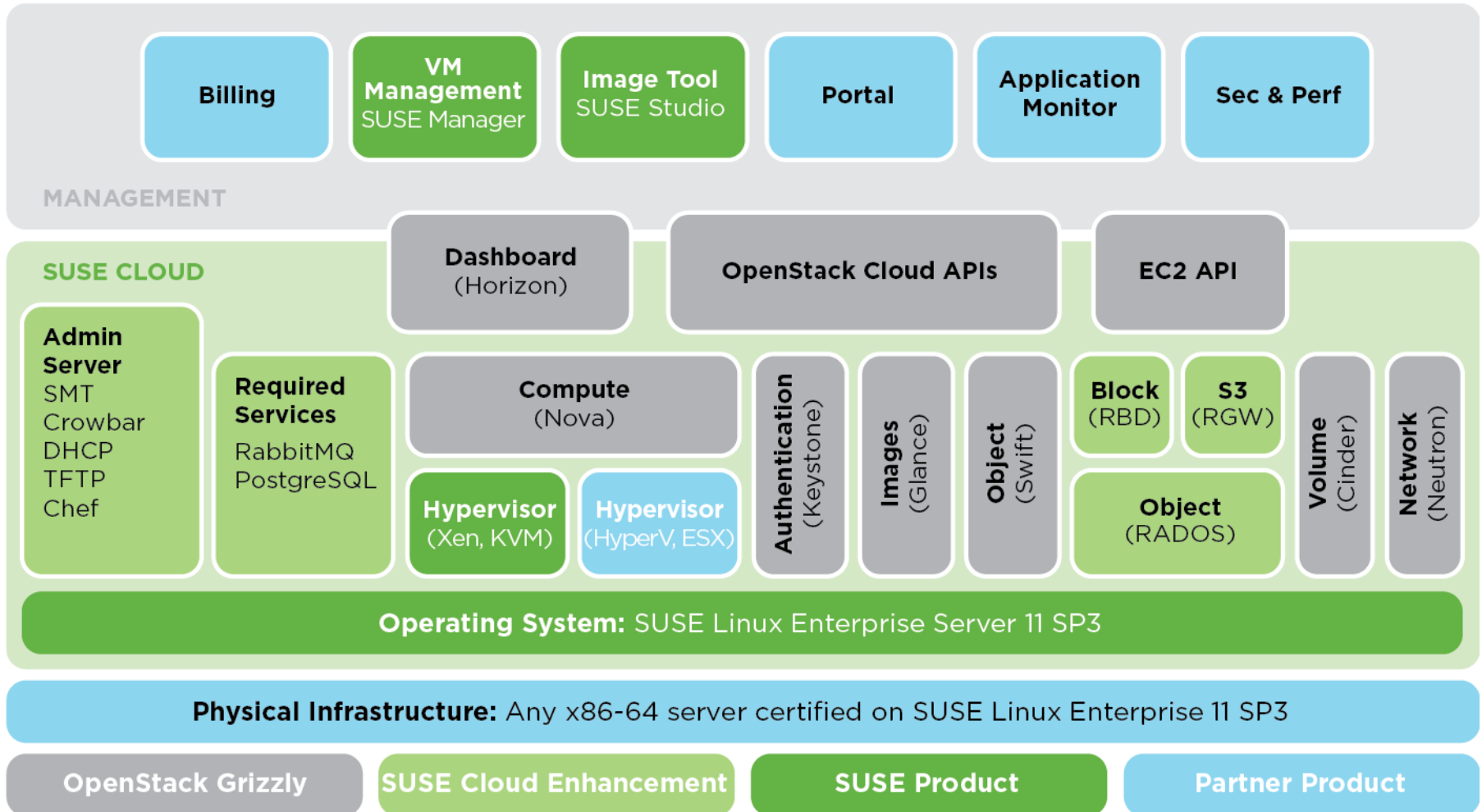
Hyper-V, VMware, Xen, KVM

插件模型

网络: **Cisco**, Open vSwitch, ...

块储存: **EMC**, NetApp, Dell, Ceph

SUSE Cloud 2



1229

参数

11

组件

2

小时

混合的超級管理程序



早期采纳者的教训：

技术不是（唯一）的问题

成功需要

- 来自 IT 和业务组的支持
- 关于自助服务含义的一致认识
- 简化的自动化流程



SUSE Manager



SUSE Manager

SUSE Linux Enterprise 和
Red Hat Enterprise Linux

跨物理、虚拟和云环境

管理、供应和监视



使用 SUSE 进行生命周期管理®

构建
您的工作负载



SUSE Studio
构建工作负载，
针对任何平台
和云

管理
您的环境



SUSE Manager
管理 Linux
跨平台的
工作负载

部署
您的云环境



SUSE Cloud
私有云中的
管理和供应
工作负载



持续
运行
系统



最佳管理

SUSE® Linux Enterprise 12



针对云而打造



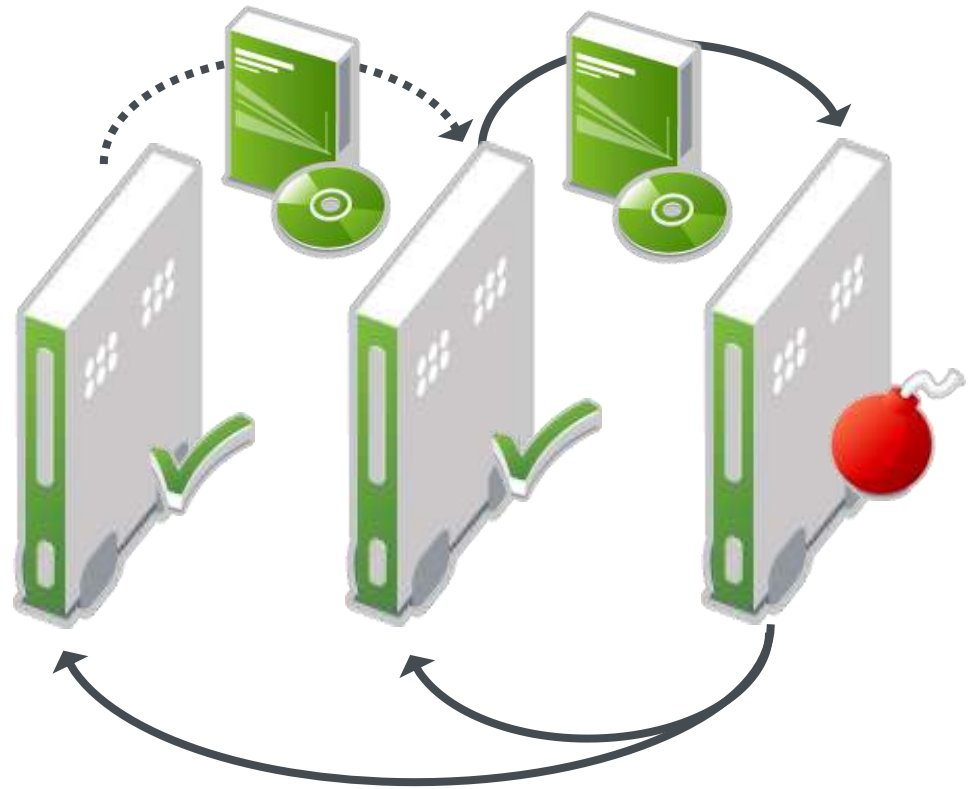
最佳
互操作性
操作系统

SUSE Linux Enterprise
持续运行系统

**最大程度缩短停机时间，
包括计划停机时间和非计划停机时间**

整个系统的快照和回滚

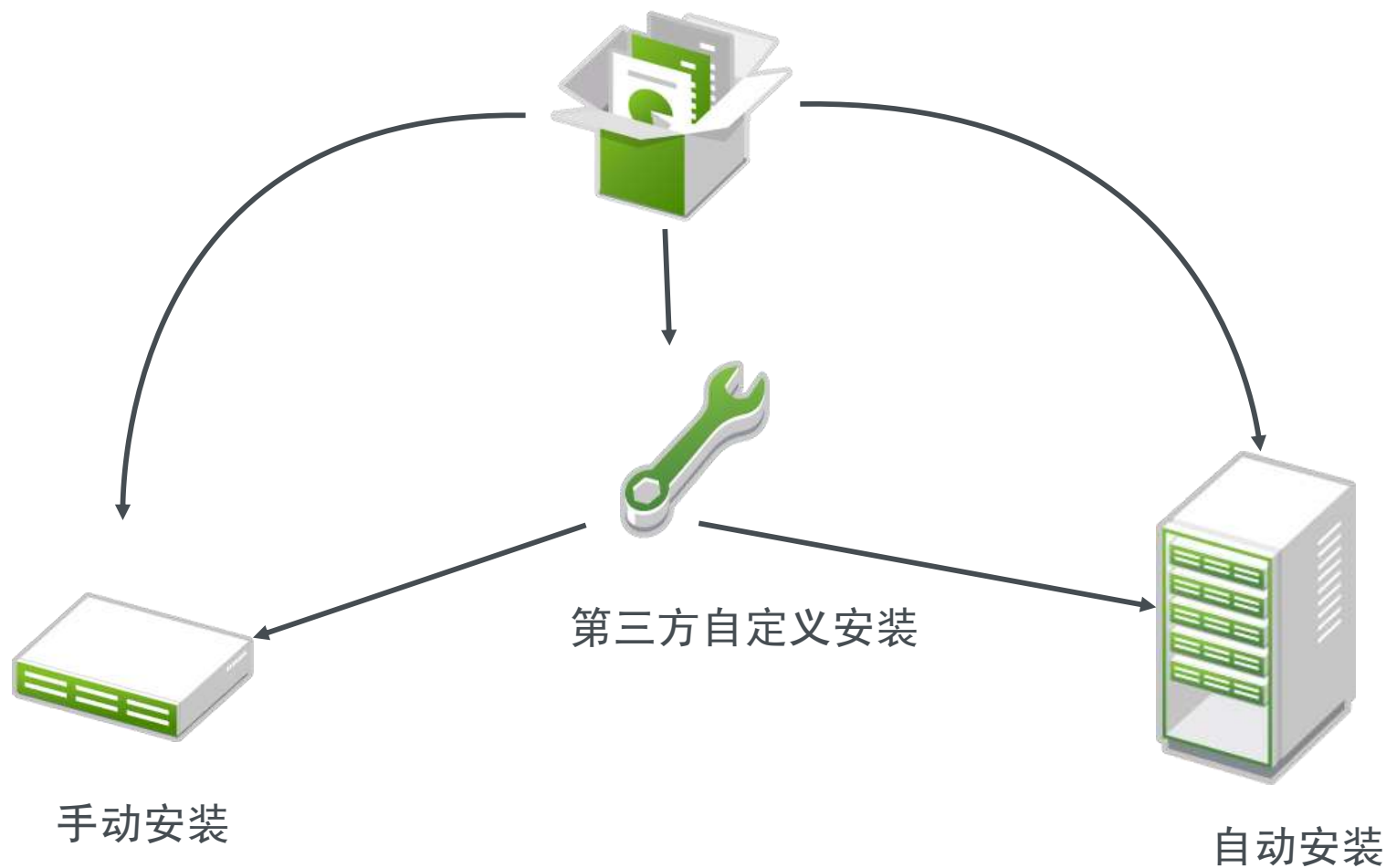
将整个系统恢复到一个
已知的良好状态。



SUSE Linux Enterprise
本地系统管理

最佳管理的 Linux 操作系统

SUSE Linux Enterprise 安装程序



SUSE Linux Enterprise 针对云而打造

在您的数据中心中

在云中

客户



完美的虚拟机



在公共云中可用

主机

KVM 和 XEN

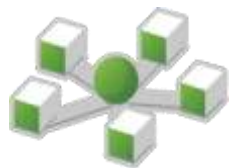


双超级管理程序支持



云主机

互操作性



- **网络**
 - IPv6 (USGv6)



- **虚拟化和云**



- **操作系统**
 - Windows
 - UNIX
 - Linux



- **标准合规性**
 - 辅助功能
 - 安全性（通用标准、FIPS...）

SUSE® Linux Enterprise

今天

Solaris 竞争

在 SAP 和 System
z 中领先

明天

超越 Unix 和其他操
作系统

在任务关键型基础设
施中领先

企业中的 SUSE®

第一个 领先的操作系统：可伸缩性、IPv6...

21 年以上 的 Linux

70% SAP 在 Linux 上

80% Linux 在 IBM System z 上

后续行动

1 要求演示

2 免费下载和试用

<https://www.suse.com/downloads>

3 保持联系

关注 @SUSE



请访问 <https://www.suse.com/communities/>





SUSE 的非出版发行文档。 保留所有权利。

本文档属于非出版发行文档，包含 SUSE 的机密、专有和商业秘密信息。

只有在工作范围内需要了解平台任务的 SUSE 员工才能使用本文档。 未经 SUSE 事先书面同意，不得实践、执行、复制、分发、修订、修改、翻译、删减、缩减、扩展、收集或改编本文档的任何部分。

任何擅自使用或利用本文档的个人或团体都将承担刑事和民事责任。

免责声明

本文档不应视为任何合作公司开发、交付或推广某一产品的承诺。 它不是交付任何材料、代码或功能的承诺，客户不应依赖本文档做出购买决定。 SUSE 对本文档的内容不作任何声明或担保，尤其不对适销性或适于某一特定用途作任何明示或暗示的担保。 SUSE 产品中描述的各项特性或功能的开发、发布及时间安排均由 SUSE 自行决定。 另外，SUSE 保留随时修订本文档和更改其内容的权利，并且无义务向任何个人或团体通知此类修订或更改。 本演示文稿中引用的所有 SUSE 标志均为 Novell, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。 所有第三方商标均为其各自所有者的财产。

