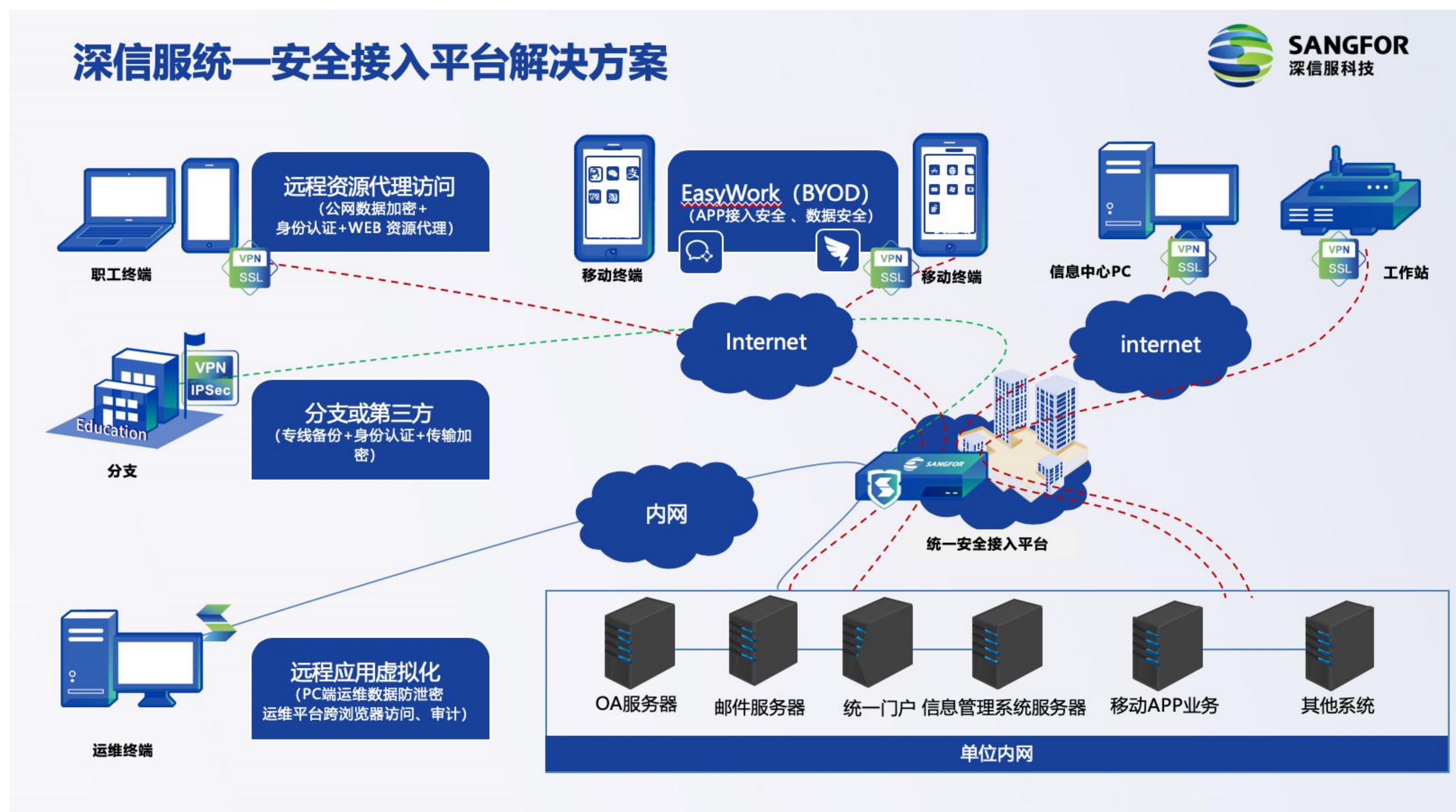


抗击疫情！深信服推出六大方案携手广大用户共渡难关！

为防止疫情扩散，广东省人民政府提出“延期开工、开学”的工作要求。如何保障全体企事业单位职工、学校师生的远程办公、在线开展工作的安全性、稳定性、高效性，成为各行业用户的共同关注点。深信服基于多年在各行业的技术沉淀，提供多种产品及解决方案帮助用户广大用户共渡难关。

方案一：移动安全接入方案——VPN

疫情当前，为帮助用户快速、便利、安全、稳定、低成本地实现远程办公，现深信服为广大用户免费提供快速远程接入方案，帮助用户快速上线、扩容VPN接入。



获取方式



已采购深信服硬件VPN 且性能足够：在线提交申请VPN授权license



硬件VPN 性能不足或无硬件 VPN 的客户：推荐部署虚拟化vSSL 方案



可在线申请临时在线授权(3个月)



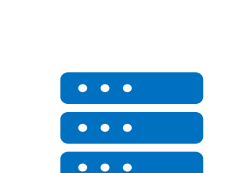
面向企事业单位、学校师生



门户业务资源及图书馆资源，内外网环境下，均可无插件、无感知访问的接入访体验，一次认证，所有业务均可实现免认证，直接登录访问-（与校园CAS系统实现单点登录），同时通过泛域名技术，可以实现无论数据库站点地址如何变更，接入用户均可无感知



用户可“无感知”接入微信公众号内置的OA及单位相关资源



面向移动门户APP：提供APP调用easyapp SDK的方案，实现APP无感知建立VPN，进行外网访问。（EMM方案）



信息中心及第三方运维



关键业务资产的校外运维，TCP资源发布远程桌面资源，支持终端安全性检查，检查远程终端的漏洞补丁更新情况、防病毒软件安装、运行、更新情况等，防止违规终端接入运维，造成数据泄露



接入平台可与堡垒机实现单点登录，通过堡垒机记录远程运维人员的行为轨迹



方案优势



快速上线：通过虚拟化组件方式，无需到现场便可轻松完成远程接入平台的部署和调试



轻量建设：通过vSSL方案上线，建设成本极低，方案更简洁，无需额外硬件，也无需复杂规划



弹性拓展：按需扩展虚拟化资源即可满足更多用户同时接入，规避高并发所带来的问题

抗击疫情！深信服推出六大方案携手广大用户共渡难关！

方案二：远程办公桌面云方案——aDesk

疫情期间，大多数企事业单位的员工、学校师生选择远程办公，但是远程办公终端安全水平参差不齐、终端硬件配置及系统版本不一，办公应用如单位OA、CRM、财务系统等无法安全有效使用。深信服推出远程办公桌面云方案，保障企事业单位办公应用安全、稳定、高效地运行。



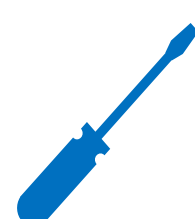
需求分析



疫情期期间，大部分单位员工、学校教职工无法返校办公，单位应用、财务应用、研发软件以及大量数据存储在单位办公电脑上，急需桌面云远程办公



单位个人电脑硬件配置不同，操作系统版本不同，终端安全防护水平参差不齐，使用个人电脑远程办公可能出现软件无法使用，电脑中毒以致数据泄露等问题。



由于疫情，个人电脑出现问题，运维人员无法进行线下维护，而员工操作水平大多比较落后，线上维护也不太可行。



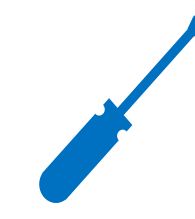
获取方式



对于已购买桌面云，后端资源充足（不需要增加服务器）的单位：可以跟VPN一样在线申请新授权序列号



对于原有内网访问桌面云单位，需通过出口设备（路由器、VPN、防火墙等）将虚拟桌面控制器（VDC）IP地址以及TCP的443端口映射到互联网，验证登录方式建议采用原有验证登录策略



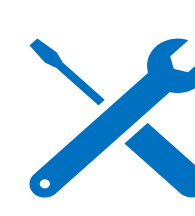
未采购深信服桌面云，可免费申请深信服VDI授权



面向企事业单位员工



远程办公：应用和数据放在云端，只需电脑安装VDI客户端即可实现远程办公，无需担心个人终端安全性、系统版本是否匹配。



数据安全：通过桌面云远程办公，数据和应用不落地，单位重要财务数据、生产数据以及员工个人隐私信息零泄露。



方案优势



体验流畅：采用深度融合方案，多种加速技术如HEDC桌面解码、SRAP高效传输协议，以及保留零总线外设通道使云桌面如电脑般流畅



安全稳定：虚拟机安装分布式防火墙，平台底层内置WAF，平台出口部署下一代防火墙，以及多种数据保护机制全方位保护移动办公

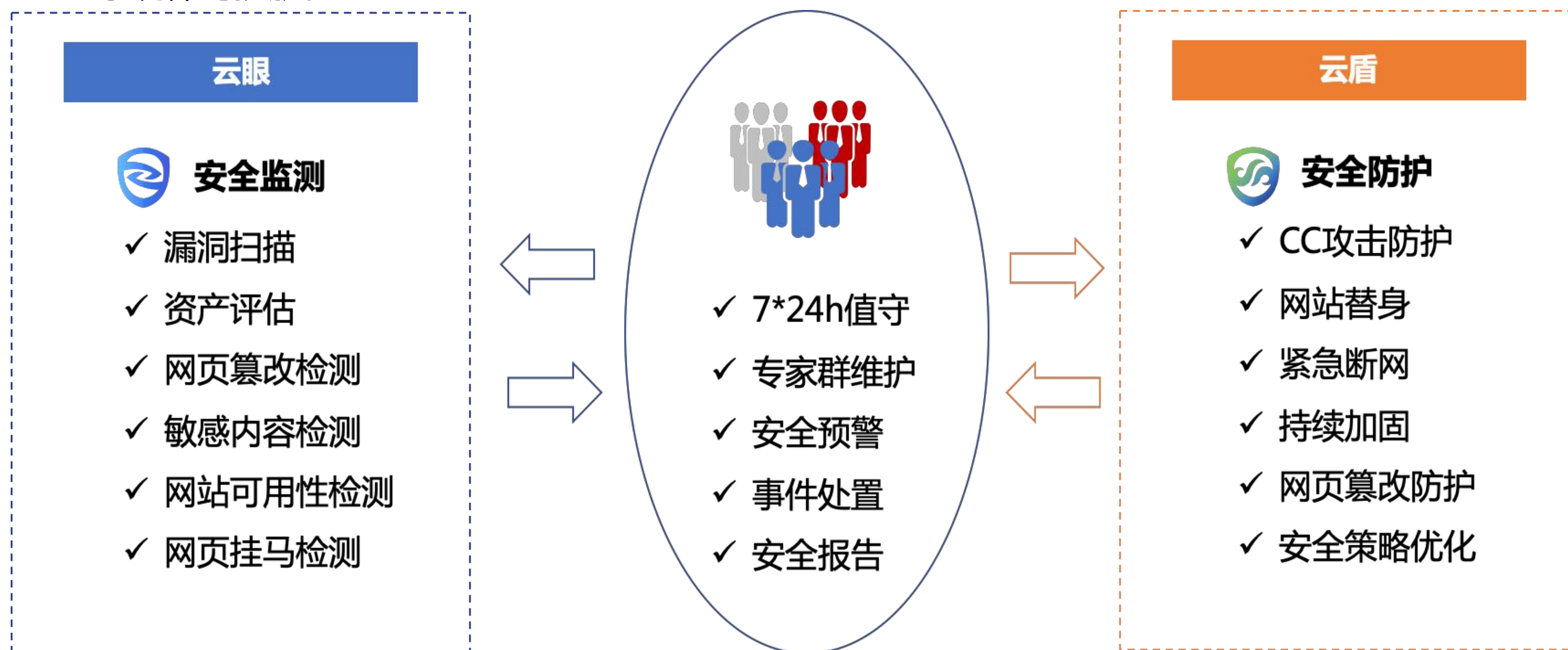


运维方便：支持软件在线分发，以及各种镜像模板复用，同时平台自带故障自诊功能，解决运维困难

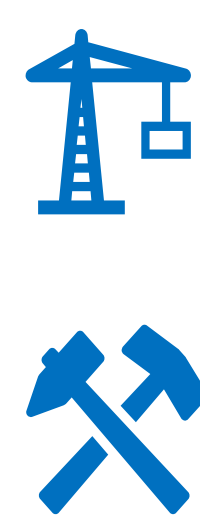
抗击疫情！深信服推出六大方案携手广大用户共渡难关！

方案三：门户系统网站安全防护方案

疫情期间，企事业单位运维人员大多在家办公，单位内外网业务系统无运维人员值守或只有少数运维人员值守，因此深信服推出SaaS化安全防护方案（云眼+云盾），为广大用户业务系统保驾护航。



需求分析

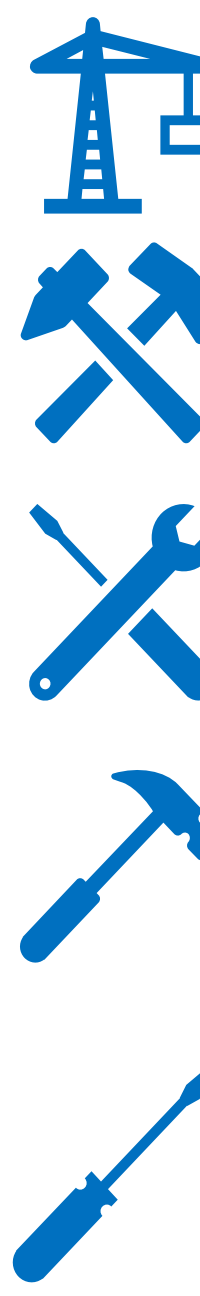


疫情期间，单位门户网站维护人员无法到现场维护，网站是否受到攻击，受到攻击是否配置相应安全策略不可知

近日境外黑客组织发现国内目前疫情形势严峻，各单位缺少门户网站运维人员的漏洞，欲对国内重要单位发起黑客攻击，外网业务系统急需云端防护



网站安全监测 - SaaS云眼



通报压力：政府、教育、医疗类网站面临严峻安全挑战，同时面临被上级监管部门通报的压力

网站可用性检测：单位网站作为门户/对外发布的主要平台，网站可用性需重点保障

内容检测：错别字、敏感词、敏感图片识别，语义不完整判断，专家审核提高准确率

安全检测：web安全威胁全面检测，智能调度仿攻击负荷 (payload) 的检测插件检测安全威胁。覆盖“信息泄露”、“配置隐患”、“SQL注入”、“XSS注入”等全面的安全漏洞以及对外业务风险；

互联网暴露面监控：行业单位网站数量庞大，未知网站资产众多，很多入侵都与未知资产暴露面相关，人工检测和维护成本高。网站资产发现、资产识别、资产可视与管理等亟需重点高效解决



网站安全防护 - SaaS云盾



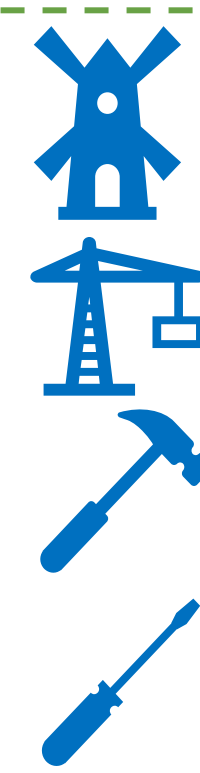
安全防护：黑客利用恶意篡改、代码植入、DDOS攻击等方式，对各行业单位网站进行攻击

一键断网、网站替身：云盾通过页面缓存及替身机制，提供网站替身、整站锁、后台锁、一键断网等应急处置功能，以达到防篡改和防中断的效果

网站安全托管：部分单位网站数量庞大，未知网站资产众多，很多入侵都与未知资产暴露面相关，人工检测和维护成本高。网站资产发现、资产识别、资产可视与管理等亟需重点高效解决。



方案价值



防扫描：深信服安全云能帮助企事业单位网站风险自查、识别扫描、封锁扫描

防篡改：深信服安全云能帮助企事业单位网站持续加固、实时监测、篡改处置

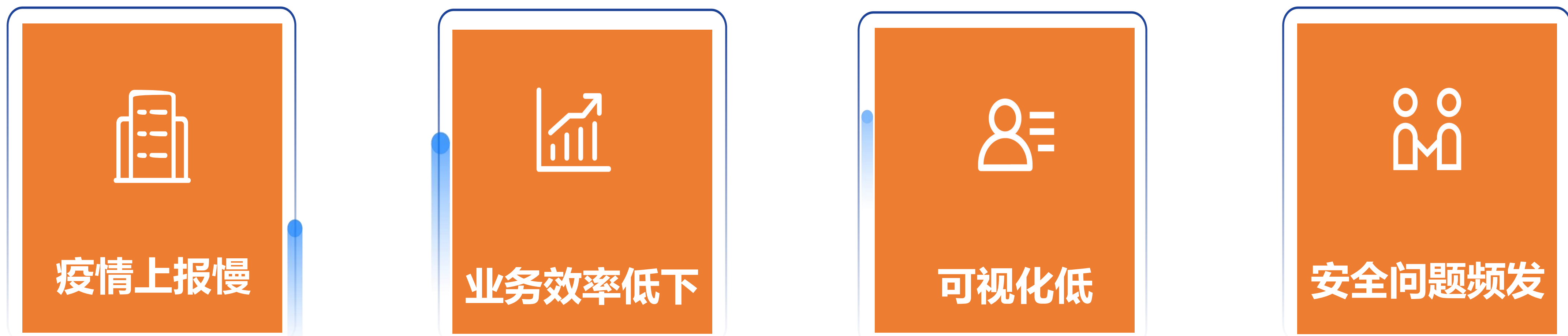
防入侵：深信服安全云能帮助企事业单位网站专家对抗、持续优化、精准拦截

安全省心：深信服安全云能帮助企事业单位网站实现全托管，解决疫期缺少线下运维人员；同时能够让业务安全可视化、服务可视化，使单位更放心

抗击疫情！深信服推出六大方案携手广大用户共渡难关！

方案四：移动办公/智能CRM应用解决方案

需求分析



企事业单位员工发热等异常情况统计上报慢，缺少便捷的采集的快速上报系统

人员、分支多流程审批、协同办公效率低。管理无法及时了解下属工作情况，业务管控难度大，成单率低。

销售人员和客户、商机、订单无法完成可视化，操作复杂，员工使用不便

由于移动办公/智能CRM应用与诸多内部系统对接，涉及很多的敏感信息，一旦泄露会造成非常大影响。

解决方案



优势功能介绍：

- 1、疫情期间每日健康打卡功能**
远程办公的环境下，每日健康打卡代替考勤是最好的选择。能准确统计企业员工的**春节所在地、返程时间、接触人群、身体状况**等数据，建立防疫风险的工作机制，并据此提供应急措施与支持。
- 2、协调办公、流程审批效率提升**
口袋助理移动OA解决方案集合数十项功能，包括即时通讯、通知、考勤、工作汇报、流程、网盘等管理工具，深入而全面的功能帮助企业提升办公效率，打通上下游沟通协同、规范管理制度。
- 3、智能CRM系统提升可视化能力**
无需员工逐一汇报，主管在远程通过成交订单、商品、回款等分析报表，就能掌握公司完整的销售数据。哪些商品卖得好，哪些订单可能有回款风险，都能在报表里全面展现。报表自动汇总每日的跟进数据。即使销售远程办公，在家跟进了哪些客户，哪些客户有进展，联系了哪些客户，都能一清二楚。员工在家办公效率如何，作为管理者可轻松掌握。
- 4、强化安全能力**
在深信服安全技术基础上开发的移动办公应用，支持公有云、私有云、内网多种部署方式，用户自主掌控数据。APP端，数据缓存启用了加密，每个用户密钥不同；服务端，缓存和数据库都启用了独立密钥来加密，公有云版本平台安全级别达到三级等保护以上，支持与单位业务系统（Web和APP）通过API接口打通，实现数据交付的同时，保障安全性。

实现效果



每日健康打卡

群聊天高效沟通

每日工作汇报，建立日复盘机制

数据分析结果实时同步

电话数据统计

抗击疫情！深信服推出六大方案携手广大用户共渡难关！

方案五：单位疫情统计和隔离区建设方案

需求分析



企事业单位发热等异常情况统计上报慢，缺少智能采集的快速上报系统



流动人员多，逐个进行症状排查方式效率低，且病情发现不及时，延误诊治



区域内疫情趋势掌控缺乏强有力的数据支撑，无法引导管理者做出正确决策

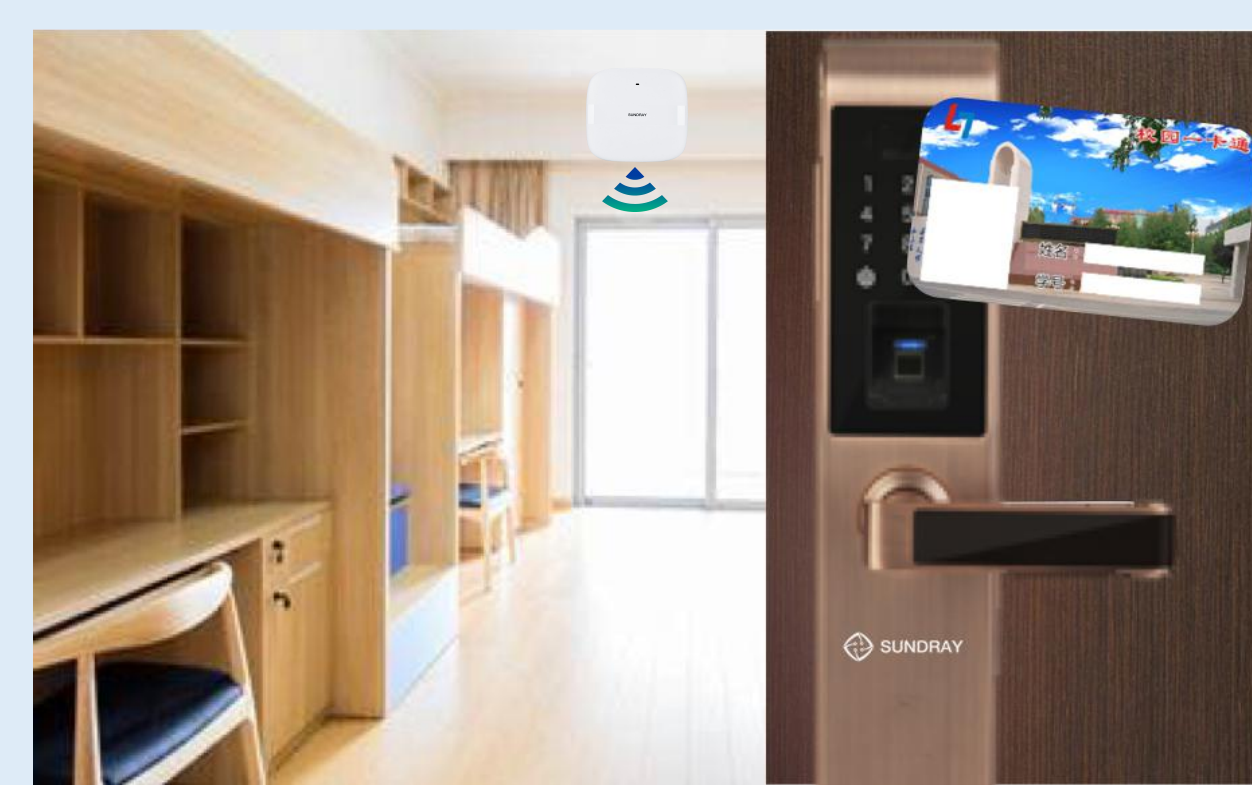


隔离区内人数较多、出入管控难，隔离人员私自出入，导致病毒扩散

解决方案



第三方测温热像仪



智能门锁

企事业单位疫情统计和隔离区建设方案主要包括**每日健康打卡**、**疫情实况**、进入企事业单位员工、学校教职工的**智能体温检测**和**单位隔离区管理**。

1、**每日健康打卡和疫情实况**：每日定位所有是员工地理位置，收集健康状况，每日输出统计报表，便于单位决策。

2、**智能体温检测**使用测温热像仪对通过的人群进行实时体温检测，**检测数据统一**回传到物联平台进行分析、辅助决策。

3、**隔离区管理**包括无线Wi-Fi覆盖和智能门锁的建设。Wi-Fi覆盖保障隔离区的工作学习用网需求，智能门锁/门磁对出入人员进行记录、管理及告警

实现效果



每日健康打卡



疫情实况



隔离区体温异常告警、智能门锁告警

疫情期间，如需要免费使用深信服VPN（含vSSL）授权、VDI授权、网络课程、在线学习支撑平台以及云端安全防护服务、每日健康打卡，可以联系深信服当地销售人员或联系400-806-6868，深信服将与您携手共战疫情！

抗击疫情！深信服推出六大方案携手广大用户共渡难关！

方案六：深信服学院开放免费网课

2020年2月3日-2020年5月3日，深信服免费开放网络基础知识培训、产品知识培训课程，为有需求的企事业单位、院校师生提供免费教学平台及优质教学资源，帮助提升IT知识和运维管理能力。



获取方式



企事业单位员工、师生在线登录
<http://learning.sangfor.com.cn/#/course>注册，同时向当地同事提交在线学习权限申请即可



面向师生



课程涉及云计算、桌面云、负载均衡等多门产品和技术，内容丰富、课程专业



学习时间2020年2月3日--2020年5月3日，各学院可根据自身规划组织各单位员工、学校师生进行相关学习



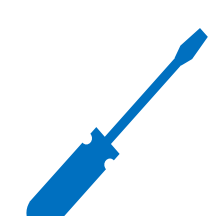
方案价值



课程全面：学院积累了深信服众多广受客户好评的网络产品的技术原理知识，满足企事业单位运维人员、计算机及相关专业老师和同学的学习需要



培训完善：课程内容从底层原理到入门认证再到高级认证培训一应俱全，任何阶段学习人员都能得到体系化提升



学习方便：无需下载任何插件，网页登录，在线视频学习即可