

## 华为BYOD解决方案与蓝凌移动EKP互通测试报告

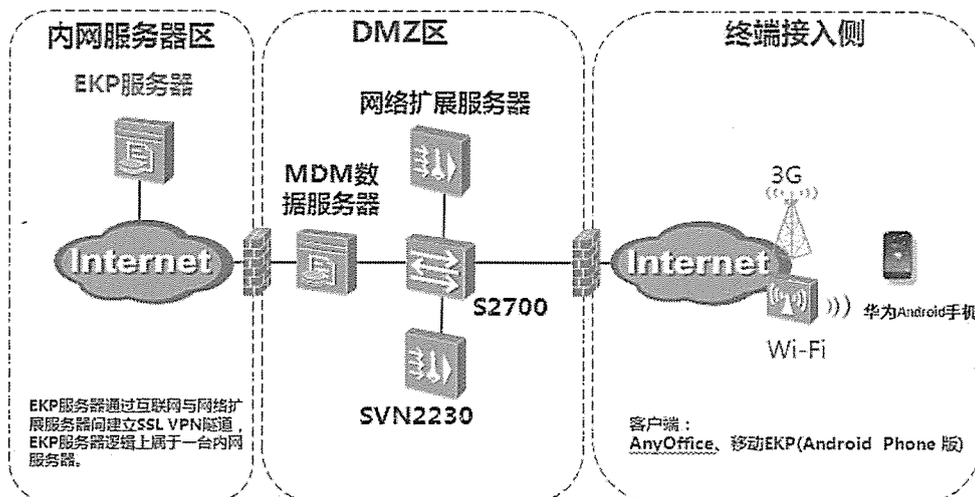
编号: HWEBGOPLAB00C131219001

### 1 互通测试简介

华为 BYOD 解决方案集安全、管理、网络、协作、终端等多个领域的优势和端到端的产品于一体,可以帮助政府、企业客户随时随地通过主流智能终端访问多种应用、处理核心业务和提升办公效率,打造创新型政府、高效型企业,与此同时,员工满意度也得到提高。

蓝凌是国内知名的大平台 OA 服务商和国内领先的知识管理解决方案提供商,是专业从事组织知识化咨询、软件研发、实施、技术服务的国家级高新技术企业。

本次互通测试中,蓝凌的移动 EKP 客户端在 AnyOffice 平台上启动运行,它集成了华为 BYOD 解决方案中的 SSL VPN 加密隧道 SDK,移动 EKP 所有业务数据均在 SSL VPN 隧道中传输,以保障通信及业务数据的安全性。华为提供 AnyOffice 平台,包括基础网络、SVN 移动安全接入网关、MDM 数据服务器和 AnyOffice 客户端;蓝凌提供移动知识化工作平台 EKP,包括 EKP 客户端、EKP 服务器。测试组网图如下:



### 2 互通环境信息

公司名称	设备/软件名称	设备型号	软件版本	互通端口
华为	SVN 移动接入安全网关	SVN2230	V200R002C10L00001	ETH 口
	AnyOffice 客户端	/	2.2.1037	/
	MDM 数据服务器	/	2.2.1037	ETH 口
	华为手机	HUAWEI U9510E	Android 4.0.4	Wi-Fi 空口
蓝凌	EKP 客户端(Android Phone)	/	3.1.6	/
	EKP 服务器	/	1.0	ETH 口

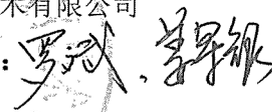


### 3 互通主要功能测试

测试项	功能及场景描述	互通关系	结果
MDM 功能	Anyoffice 安全工 作平台	1)华为提供 AnyOffice 平台,包括 基础网络、 SVN 移动安 全接入网 关、MDM数据 服务器和 AnyOffice 客户端。 2)蓝凌提供 移动知识化 工作平台 EKP,包括 EKP 客户 端、EKP服 务器。	通过
	终端资产管理		通过
	终端策略管理		通过
	管理员远程控制		通过
	用户自助服务		通过
	企业应用商店		通过
移 动 EKP	移动EKP集成SDK		通过
	待办事宜		通过
	公文管理		通过
	新闻管理		通过
	会议管理		通过
	通讯录		通过
	工作总结		通过
	流程管理		通过
工作沟通		通过	

### 4 结论

华为BYOD解决方案与蓝凌移动EKP互通测试项全部通过，能够实现移动终端资产管理、终端策略管理、管理员远程控制、用户自助服务、企业应用商店、移动EKP集成华为VPN加密隧道SDK等功能，基于SSL VPN安全隧道承载的移动EKP业务功能（含待办事宜、公文管理、新闻管理、会议管理、通讯录、工作总结、流程管理、工作沟通）正常可用，且响应及时，体验良好。详细测试结果见附件：

  
 华为BYOD解决方案  
与蓝凌移动EKP互通  
 公司名称：华为技术有限公司  
 测试人员（签字）：  
 公司盖章：  
 日期：2013年12月19日

  
 深圳蓝凌软件股份有限公司  
 测试人员（签字）：  
 公司盖章：  
 日期：2013年12月19日