

Cisco SONA および Unified Communications 事例研究: ネットワークアーキテクチャの刷新により容易になった Unified Communications の展開



Cisco Information Technology January 23, 2006

概要

■ 課題

ネットワークをコンバージドネットワークに発展させ、IP ベースの音声・ ビデオソリューションを扱えるようにする

ソリューション

Cisco Service-Oriented Network Architecture (SONA) と Cisco Unified Communications ソリューション

■成果

ネットワークのインテリジェンスが向上、コストを削減、生産性が向上、 ビジネスプロセスを強化、新しいサービスやアプリケーションの導入ス ピードがアップ

■ 次のステップ

上記ソリューションの社内標準化をグローバルで推進

課題

コンバージドネットワークと IP コミュニケーションの導入

- 音声とデータで別々のネットワークを利用していた
- アプリケーションやネットワークリソースは 孤立していた
- シスコのネットワークの規模や複雑性では、 単なる再設計では対応しきれなかった
- ユーザやアプリケーションに再利用可能な サービスを提供できるコンバージドネットワークを構築したかった
- 同時に、Cisco Unified Communicationsソリューションを社内に展開したかった

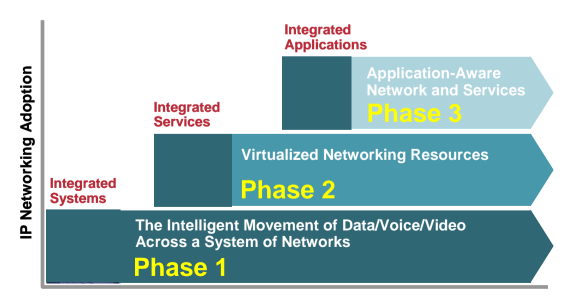


ソリューション

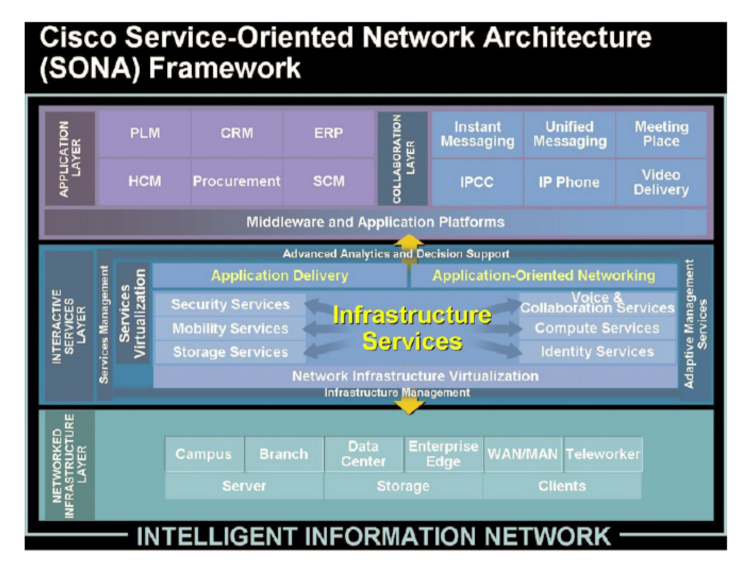
コンバージドネットワークと IP ベースのコミュニケーション

- 3段階で導入された Cisco SONA フレームワークがネット ワークの集約とサービス提供を実現
- Cisco Unified Communications ソリューション

基本的な通話サービスからはじめ、アドバンスドテクノロジーやカスタマイズされたアプリケーションを順次導入



ソリューション



成果

会社としての利益と導入の簡素化

- シスコネットワークのあらゆる部分でのコンバージェンス、インテリジェンス、セキュリティ、統合
- Cisco Unified Communications 導入時のコストを削減
- 音声・ビデオ通話用の新しいソリューションにより、従業員の生産性が向上
- ビジネスプロセスを強化
- ネットワークサービスやリソースの再利用による新規アプリケーションの素早い展開を実現



次のステップ

新しいソリューション展開のためのグローバルでの標準フレームワーク

- Cisco SONA フレームワークと Cisco Unified Communications ソリューショ ンの新しい拠点への導入
- Session Initiation Protocol(SIP)などのアドバンスドテクノロジーやTelePresence などの最新ソリューションのサポート
- シスコ IT のアップグレードサイクルを サポートすることによる従業員向け音 声・ビデオサービスの継続的な強化



その他、各ビジネスソリューションに対する Cisco IT の事例研究は、 Cisco IT @ Work をご覧ください

http://www.cisco.com/jp (シスコシステムズ→ Cisco IT @ Work)





Americas Headquarters

Cisco Systems, Inc. 170 West Tasman Drive San Jose, CA 95134-1706 USA www.cisco.com

Tel: 408 526-4000 800 553-NETS (6387) Fax: 408 527-0883 Asia Pacific Headquarters

Cisco Systems, Inc. 168 Robinson Road #28-01 Capital Tower Singapore 068912 www.cisco.com Tel: +65 6317 7777 Fax: +65 6317 7799 **Europe Headquarters**

Cisco Systems International BV
Haarlerbergpark
Haarlerbergweg 13-19
1101 CH Amsterdam
The Netherlands
www-europe.cisco.com
Tel: 431 0.800 0.20 0.721

Tel: +31 0 800 020 0791 Fax: +31 0 20 357 1100

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at www.cisco.com/go/offices.

©2006 Cisco Systems, Inc. All rights reserved. CCVP, the Cisco logo, and the Cisco Square Bridge logo are trademarks of Cisco Systems, Inc.; Changing the Way We Work, Live, Play, and Learn is a service mark of Cisco Systems, Inc.; and Access Registrar, Aironet, BPX, Catalyst, CCDA, CCDP, CCIE, CCIP, CCNA, CCNP, CCSP, Cisco, the Cisco Certified Internetwork Expert logo, Cisco IOS, Cisco Press, Cisco Systems, Capital, the Cisco Systems logo, Cisco Unity, Enterprise/Solver, EtherChannel, EtherFast, EtherSwitch, Fast Step, Follow Me Browsing, FormShare, GigaDrive, GigaStack, HomeLint, Internet Quotient, IOS, iPhone, IP/TV, IQ Expertise, the IQ logo, IQ Net Readiness Scorecard, IQuick Study, LightStream, Linksys, MeetingPlace, MGX, Networking Academy, Network Registrar, Packet, PIX, ProConnect, RateMUX, ScriptShare, SlideCast, SMARTnet, StackWise, The Fastest Way to Increase Your Internet Quotient, and TransPath are registered trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

All other trademarks mentioned in this document or Website are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (0612R)