

NANOG Update



株式会社デジタル・マジック・ラボ

高田俊明

takada@zebra.org



Digital Magic Labs

NANOG16



- 開催期間

1999/5/23 (Sun) ~ 5/25 (Tue)

- 開催場所

Oregon州, Eugene

Hilton Eugene & Conference Center



NANOG16



■ ホスト

University of Oregon

Verio

■ 参加者

全体 414名

日本人 32名



会場のネットワーク

■ 外部への接続

Verio, University of Oregon 経由

■ ミーティングルーム

10Base-T x200ぐらい？

Wireless (2.4GHz, 915MHz) PCMCIAカード x30


■ ミーティングの中継

Real System

MBone



チュートリアル



- Introduction to MPLS

Peter Ashwood-Smith, Nortel

- Router Configuration Management Tools

Avi Freedman, AboveNet

Abha Ahuja, Merit



セッション(1)



- DNSSec and the New Version of BIND
- Spam Update
Paul Vixie, Internet Software Consortium
- SONET Technology Primer
Marty Schulman, Juniper



セッション(2)



- IP over Dense Wavelength Division Multiplexing
Larry McAdams, Cisco
- Packet Optimized Optical Transport Solutions
Marc Teichtahl, VersaTel Telecom
- Deploying a Greenfield Network using POS and MPLS
Alan Hannan, GlobalCenter



セッション(3)



- Industry Plans for Wireless Technologies

Erik Johnson, Lucent

- SURFnet and the GigaPort Project

Erik-Jan Bos, SURFNet

- Interconnection Strategies for ISPs

Bill Norton, Equinix



セッション(4)



- Y2K Status and NOC Contingency Planning

Sean Donelan, Data Research Associates

- IETF Y2K Investigations

Philip J. Nesser II, Nesser & Nesser Consulting




その他



- News from Exchange Points
- ARIN Update
- InterNIC Update



Beer-n-Gear



■ スポンサー

- Cabletron Systems
- Cisco Systems
- Nortel Networks
- Packet Engines
- Torrent Networking Technologies
- Lucent Technologies



感想



- 今回はあまりリサーチっぽいのはなかった。
- 今回は比較的レイヤの低い話が多かった。
- みんなWDM を使いはじめている。
- ヨーロッパ、特にオランダは元気がいい。
- アメリカではまだIXの市場があるようだ。

NANOG17



■ 開催期間

1999/10/3(Sun)～10/5(Tue)

■ 開催場所

Montreal, Canada

Hotel Wyndham Montreal

■ ホスト

Nortel Networks

