インターネットの歴史

情報科学の世界II

只木 進一(工学系研究科)

コンピュータの誕生

- 第2次世界大戦中
 - 一暗号解読
 - ABC (1942), COLOSSUS(1943)
- − 1945 von Neumanの論文
- 1946 ENIAC 弹道計算
- **-** 1950 UNICAC-1 最初の商用コンピュータ

ARPANET: Advanced Research Project Agency Network

- 1961 Leonard Kleinrock (MIT) packet switching 理論
- − 1962 J. C. R. Licklider (MIT)のメモ
 - →世界中のコンピュータを結び、誰でもが dataやprogramを利用できる
 - Lickliderは、DARPA (Defense Advanced Research Project Agency、国防高騰研究計画局)のcomputer research programの初代リーダー

- → 1966 Lawrence G. Robert ARPANETの計画書作成
 - ▶計画イメージ
 - <u>http://personalpages.manchester.ac.uk/staff/m.d</u> <u>odge/cybergeography/atlas/roberts_arpanet_larg</u> <u>e.gif</u>
- ► 1969 ARPANET開始
 - UCLA, SRI (Stanford Research Institute), UC Santa Barbara, Univ. Utah
 - <u>http://personalpages.manchester.ac.uk/staff/m.dodg</u> <u>e/cybergeography/atlas/arpanet2.gif</u>

TCP/IPの採用

- → NCP (Network Control Protocol) が最初 のプロトコル
- → 1972 Roy Tomlinson 最初の電子メール アプリケーション
- ■小さなネットワークの集合体に成長
 - 有効な相互接続方式が必要
- → 1983 ARPANETがTCP/IPを採用

ARPANETからNSFNETへ

- ▶ 1970年代中盤以降にネットワークの有用性が認識され、拡大開始
 - DoE (Department of Energy)
 - MFENet (Magnetic Fusion Energy)
 - HEPNet
 - CSNet
 - USENET
 - BITNET
 - http://personalpages.manchester.ac.uk/staff/m.dodge/cybergeography/atlas/arpanet1987_large.gif

- → 研究のためのopen network
 - → JANET (UK, 1984) ∠NFSNET (USA, 1985)
- → 1990 ARPANETが消滅し、NSFNETへ統合

公開文書の重要性

- インターネットに関する文書は、最初 から公開されてきた
- ■論文では、公開までに時間がかかる
- RFC (Request for Comments)
 - ▶1969から開始
 - −最初は紙のレター
 - ►FTPでの配布→WEB公開

RFCの例

- TRANSMISSION CONTROL PROTOCOL (1981, RFC-793)
 - https://www.ietf.org/rfc/rfc793.txt
- Hypertext Transfer Protocol -- HTTP/1.1 (1999, RFC-2616)
 - https://www.ietf.org/rfc/rfc2616.txt

日本のインターネットの歴史

- 1974 N-1network稼働
 - ▶東大と京大の大型計算機を接続
 - ▶1981正式運用開始
- 1984 HEPNET-J運用開始
 - ►KEK、筑波大、東大、東京農工大、京大、 広大、名大、中央大
- 1984 JUNET 学術用
 - ▶東大、東工大、慶大

- ▶海外との接続
 - →JUNETとUSENET(1985)、BITNET-J(1985)、 JUNETとCSNET(1986)
- → 学術情報センター(現国立情報学研究 所)のネットワーク運用開始
- 1988 JAIN
- 1988 WIDE project
- 1988 始めてIPパケットが太平洋を渡る

- **1989 DNSサービス**
 - ■IPアドレス割り当てサービス開始
- 1992 日本初のWebページ(KEK)
- ▶ 1993 郵政省がインターネットの商用 利用を許可
- ▶1994 文部省・通商産業省の「100校プロジェクト」

注目点

- 最初は国防省のプロジェクトであった
- ■技術開発は公開で行われた
 - −多様な人が関与
 - −ボランティア的寄与
 - ■自律的ネットワークが発生
- 文書公開を通して、仕様統一
 - →世界共通の方式の形成、継続的改善

- Brief History of the Internet
 - <u>http://www.internetsociety.org/internet/what-internet/history-internet/brief-history-internet</u>
- インターネット歴史年表
 - https://www.nic.ad.jp/timeline/
- An Atlas of Cyberspaces- Historical Maps
 - <u>http://personalpages.manchester.ac.uk/staff/m.d</u> <u>odge/cybergeography/atlas/historical.html</u>