

プログラム日程表

定員	12月2日(火)			12月3日(水)			12月4日(木)			12月5日(金)			
	10:00~13:00	14:30~17:30	18-21	10:00~13:00	14:30~17:30	18-21	10:00~13:00	14:30~17:30	18-21	10:00~13:00	14:30~17:30	18-21	
T1002							M9 IP Meeting 2003 [JEPG/IP, JPNIC] 9:30-17:30						
T394	M1 DNS DAY [JPNIC] 9:30-17:00			M6 IPv6 Technical Summit 2003 [IPv6 Summit] 9:45-21:00									
180	T1 ISPバックボーンネットワークにおける経路制御設計 - 理論編 前村 昌紀[FT] 10:00-13:00	T4 ISPバックボーンネットワークにおける経路制御設計 - 実践編 吉田 友哉[NTTコミュニケーションズ(株)] 14:30-17:30	BoF1 18:00-20:30	M7 Security Day ~ 技術だけでは守れない~ (仮題) [JNSA, JPCERT/CC] 10:00-17:00			T14 LAN Switch技術 - 冗長化手法と最新技術 - 安藤 雅人[PWD]	T19 MPLS - 基礎、実現するサービス、そして最新動向 - 石井 秀雄[AsiaNetCom] 松嶋 聡[JT]			T24 負荷分散装置 - その役割と実践的な導入手法 - 泊 正和[ネットワークシステムズ(株)]	T27 インターネット技術者のためのストレージネットワーク入門 佐野 正和[日本IBM]	
180	T2 インテリジェントレベルによる多段階防御 - セキュリティ監視を主軸とした防御とインシデントレスポンス - 西本 逸郎[ラック JSOC]	T5 企業におけるIPv6ネットワーク利用 月岡 陽一[(株)日立製作所 NS事 IPセ] 西田 明宏[リコー ソフト研 熊本 MM研 MM研究C]	BoF2 18:00-20:30	T8 メールシステムの現状 - 迷惑メールを受けない、投げない為に - 安藤 一憲	T11 BIND9によるDNSサーバの構築と運用 - 基礎から学ぶ正しいDNS - 伊藤 高一[IRI]	BoF6 18:00-20:30	T15 ユービキタスネットワーク時代のモバイルインターネット技術最新動向 石山 政浩[(株)東芝 研究開発センター]	T20 ファイアウォール - その考え方と今後の動向 - 二木 真明[SSE]		T25 IPv6設定ノウハウ2003 宮川 晋[NTTコム] 白崎 泰弘[NTTコム]	T28 無線 LAN のセキュリティ - WEP, WPA そして 802.11i へ - 連藤 資訓[プロキシム]		
150	M2 インターネット上の法律勉強会 (午前の部) インターネット関連法律セミナー [JAIPA] 10:00-13:00	M3 インターネット上の法律勉強会 (午後の部) あの法律は今!! [JAIPA] 14:30-17:00	M4 [夜の部]地域 ISP の集い [JAIPA] 17:30-19:00	T9 SIP入門 - プロトコル概要からSIPの適用、将来像まで - 飯口 克彦[ソフトフロント]	T12 企業向けIP電話 = IPセントラルボックス - 大企業モデルの仕組みと導入・設計のポイント - 松田 次博[(株)NTTデータ]	BoF7 18:00-20:30	T16 PKI - 基礎と応用 - 福田 龍[富士ゼロックス(株) DPSC サービス開発部] 松本 泰[セコム(株) ISL]	T21 管理者が注意したいネットワークの法律の最新動向 2003 岡村 久道[弁護士法人 英知法律事務所 (旧名称: 岡村・堀・中道法律事務所)]		M11 Open Source Way 2003 [OSDN-J] 10:00-17:00			
150	B1 インターネットのしくみ - TCP/IPとアプリケーション - 宇井 隆晴[JPRS]	B3 インターネットセキュリティ30の疑問 白橋 明弘[ネットワークシステムズ(株)]	BoF3 18:00-20:30	B4 ネットワーク構築 A to Z [I] - 知っているようで知らないネットワークの基礎 - 山口 二郎[IJJ]	B5 ネットワーク構築 A to Z [II] - ネットワーク構築の、次の一手 - 山口 二郎[IJJ]	BoF8 18:00-20:30	M10 IAjapanフォーラム2003 [IAjapan] 9:30-17:00			M12 第5回JPNIC オープンポリシーミーティング [JPNIC] 9:30-17:30			
100	M5 BSD/Linux Day [jus] 9:30-17:00			M8 ドメイン名に関する最新動向 [JPNIC] 9:30-17:00			T17 ネットワーク監視 - 考え方とオープンソースソフトウェアによる実践 - 矢萩 茂樹[eAccess]	T22 ネットワーク管理者のためのP2P入門 梅田 英和[(株)スカイリー ネットワークス] 川崎 裕一[ネットイヤーグループ(株)]		T26 Windows Server 2003 の新機能 - ネットワークとセキュリティ機能 - (仮) 奥天 陽司[HAL] 野坂 昌己[NPD]	T29 Webサービスの基礎と、標準セキュリティメカニズム (XML署名、暗号および XMS、SAML、XACMLなど)の動向 鈴木 優一[EJ]		
100	B2 IPv6入門 藤澤 圭[NTT PF研]	T7 サブマ・アタックは他人ゴトにアラス - 加害者に仕立てあげられないための予防とインシデント対応 - 三ツ木 絹子[MEX]	BoF4 18:00-20:30	T10 IPSec - 技術概要とセキュアなネットワークの実現手法 - 山田 英史[dit] 松島 正明[NSSOL]	T13 セキュアなWEBアプリケーション開発・構築 - ユーザーに不安を感じさせないサイトとは - 岡田 良太郎[TechStyle]	BoF9 18:00-20:30	T18 大規模サイトにおけるユーザ認証 - LDAPの概要と認証システムへの適用 - 樽石 将人[VAJ]	T23 WindowsとUNIXの共存 - Sambaを中心としたUNIX-Windows連携の実践 - 高橋 基信[(株)NTTデータ]					
60	T3 ストリーミングシステム (I) プロトコルとコンテンツ制作 森出 茂樹[富士通(株)] 渡辺 敦[(有)クロスエッジシステムズ]	T6 ストリーミングシステム (II) 配信技術 - マルチキャストとP2P型CDN - 藤井 直人[IJJ-WC] 鍋島 公章[kosoh.org]	BoF5 18:00-20:30										
	S1 NTTコミュニケーションズ株式会社 (OCN) 11:00-12:00	S2 ネットワークシステムズ株式会社 15:00-16:00		S3 株式会社日本レジストリサービス 13:00-14:00	S4 ネットワークシステムズ株式会社 15:00-16:00								
										K1 懇親会 18:00-20:00			

定員はスクール形式の人数です。「T」とあるものはシアター形式