

東陽テクニカ主催:

ネットワークトラブルビフォー&アフターセミナー

～ネットワークトラブルの事前対策、事後対応策～

11月17日(木)13:00～17:00 博多バスターミナル 9F 第6会議室

近年、ビジネスにおけるネットワークの重要性はますます高まっております。

ネットワークのトラブルはビジネス機会の損失に直結する大きな問題です。

トラブルを未然に防ぐとともに、もしトラブルが起こってしまった場合には、できるだけ早くトラブルを解決することが重要になります。

本セミナーでは、ネットワークのトラブルの事前対策、事後対応策について、弊社ソリューションを交えてわかりやすくご紹介いたします。

日時	開催内容	費用	定員
2016年11月17日(木) 13:00～17:00	【福岡開催】ネットワークトラブルビフォー&アフターセミナー ～ネットワークトラブルの事前対策、事後対応策～	無料	30

開催概要

開催日	2016年11月17日(木) 13:00～17:00 (受付開始:12:30)
開催場所	博多バスターミナル 9F 第6会議室 福岡県福岡市博多区博多駅中央街2-1 【JR】博多駅(博多口)から徒歩1分
定員	30名(事前登録制) ※定員になり次第、申込受付を締め切ります。お早めにお申し込みください。
参加料	無料
お問合せ先	協栄エレクトロニクスセミナー担当吉村092-761-6657

プログラム

12:30～13:00	受付開始
13:00～13:05	ご挨拶
13:05～14:05	ネットワーク管理基本技術ご紹介と大容量キャプチャによるトラブルシューティング <ul style="list-style-type: none">• ネットワーク管理における基本的な技術(Ping、SNMP、NetFlow など)ご紹介• 基本的な技術を使ったネットワーク状況把握、トラブル対応• 大容量キャプチャツール「Synesis」によるトラブルシューティング事例
14:05～14:20	休憩
14:20～15:20	NetFlow 技術を活用した最新のトラフィック管理トレンドのご紹介 <ul style="list-style-type: none">• トラフィック管理の重要性について• NetFlow 技術を用いた最新トラフィック管理手法ご紹介• トラフィック管理ツール「FlowMon」ご紹介
15:20～15:35	休憩
15:35～16:35	ネットワーク監視の限界に挑む、統合監視ツール「SevOne」 <ul style="list-style-type: none">• 監視ツールのスケーラビリティについての考え方• NetFlow、SNMP、Pingなどを組み合わせた統合監視手法ご紹介• 統合監視ツール「SevOne」ご紹介
16:35～17:00	質疑応答

* 都合により予告なくセミナープログラムを変更することがありますので、予めご了承ください。