

楽ホールで開催できるようになりました。特に第20回、30回の節目の定期演奏会では、日本の「クラシック音楽の殿堂」である念願のサントリーホールで開催しました。写真は、第30回定期開演直前のサントリーホールステージでの役員・団員全員の集合写真です。

これまで共演したソリスト陣も、藤原真理氏（チェロ）、天満敦子氏（ヴァイオリン）、松崎裕氏（ホルン）、佐々木典子氏（ソプラノ）、朴久玲氏、宮谷理香氏（ピアノ）など超大物も多く、来場客にとって「お目当て」になるとともに、団員にとっても演奏技術向上のカンフル剤にもなりました。特に、藤原真理先生とは、過去4回も協奏曲で共演させて頂く「常任ソリスト」と言ったところです。



Nフィルは、非常に多くの方々の有形無形のご支援を頂き、実力的にも企業オケとして五本の指に入るようになってきました。2年後には「成人」を迎えます。これからも、活動全般や演奏技術面でその名に恥じない団体としてさらに発展していきたいと考えています。

なお、次回の定期演奏会（第34回）は、2013年11月30日（土）すみだトリフォニーホールで開催します。指揮は、角田鋼亮氏、演目はドヴォルザーク交響曲第7番ほかを予定しています。本拙文を読まれてご興味を持たれた方やご常連の方は是非ご来場下さい。会場でお待ちしております。

また、Nフィルでは、定期演奏会に定常的に足を運ぶことで団の活動に支援頂く「個人後援会」を組織し

ています。会員はチケットを割引価格で購入できる特典などがあります。近年、日比谷同友会の会員で後援会に加入したり、定期演奏会に足を運んで下さる方が増え、企業内オーケストラとして先輩OBの方々の応援は大変心強く感じております。なお、次回演奏会や個人後援会手続きなどの詳細は、Nフィルホームページをご覧ください。
(<http://www.nttphil.org/>)

NTTフィルハーモニー管弦楽団 第34回定期演奏会の案内

- ・ **日時** : 2013年11月30日（土） 開場：13:30 開演：14:00
- ・ **場所** : すみだトリフォニーホール 大ホール（JR錦糸町下車）
- ・ **指揮** : 角田 鋼亮
- ・ **曲目** : A.ドヴォルザーク／交響曲 第7番
L.ヤナーチェク／シンフォニエッタ
F.リスト／ハンガリー狂詩曲 第2番
- ・ チケット（全自由席 1,500円）のご購入について：チケットぴあにて
- ・ NTTフィルに関する問い合わせ：NTTフィル事務局 info@nttphil.org

同友会NTT施設見学 (NTT東日本ネットワークオペレーションセンタ) (NTTファシリティズオペレーションセンタ)

かねて要望が強かったNTT関係の施設見学第一弾として、7月4日にNTT東日本の通信ネットワークの設備やトラヒックを一元的に監視・制御しているNTT東日本ネットワークオペレーションセンタ及び電力設備と建物をトータルオペレーションしているNTTファシリティズオペレーションセンタの見学会を開催しました。

今回の参加者募集では早々に多くの申し込みがあり会場の関係から途中で締め切らせていただきましたが、当日参加いただいた31名の皆さんには2班に分かれ熱心に見学頂きました。

NTT東日本ネットワークオペレーションセンタ(NOC)では、まず河野ネットワークオペレーション事業部長のご挨拶のあと、ビデオによりNOCの業務概要、電話網や光IP網などの通信ネットワーク設備の監視制御オペレーション、輻輳時の規制や重要通信の確保などトラヒックの監視、制御オペレーションについてレクチャーを受けました。

ついで、2011年の東日本大震災の被災から応急復旧、全面復旧までのNTTグループあがての取り組みについて、生々しい当時の写真などがふんだんに入ったビデオで紹介いただきました。

震災発生時には300以上の通信ビルが被災し、広域停電をカバーするための移動電源車も燃料切れ寸前でタンクローリー車による綱渡りの燃料確保など緊迫した懸命の努力がなされ、本復旧までNTT各社並びに通信建設各社の6500人の総力をあがての結果、4月末には復旧完了まで成し遂げられたNTTグループの底力にあらためて感じ入りました。

説明の後、プレゼンテーションルームのスクリーンが開くと眼下にNOCオペレーションルームの全貌が見渡せます。

中央前方の24面の大スクリーンには通信設備や伝送回線のアラーム状態、トラヒックの推移、地震速報との連携などが表示され、ルーム内は設備コントロールやトラヒックコントロールなど業務分担別に分かれた各ゾーンで技術者が真剣に取り組んでいます。赤・黄・青のジャンパーで色分けした技術者がチームワークよく業務を進めている状況がわかります。ちなみに赤のジャンパーを着た方が一番上位のプロフェッショナル(社内資格)でチームの指揮をとります。

3000万のユーザを24時間365日支える重要拠点として、日夜業務に励んでいるNOCの現役の皆様の奮闘ぶりを頼もしく思えました。

ちなみに、大災害に備えてNOC社員190人が1か月籠城して復旧にあたるだけの食料や水などを当ビル内に備蓄しているそうです。

NTTファシリティズオペレーションセンタ(FOC)では、河内所長からスライドにより電力・エネルギー設備のオペレーション、建物の空調設備やセキュリティの建物オペレーションサービス、オンサイトの全国180ヶ所のサービスセンタとの連携・チームワークによる早期の復旧体制、そして実際にこれらのトータルオペレーションを実現するために一番重要な「人の力」の強みを生かすためエキスパートの皆さんが「SOKO力」(底力)を合言葉に業務に取り組んでおられる様子を説明いただきました。

また最近ではこのオペレーション技術をベースに



NTTグループ以外のお客様の設備監視サービスにも力を入れているとのことでした。

説明の後、オペレーションセンタ（ルーム）で電力、建物各オペレーションの各グループが業務を行っている状況を見せて頂きました。

未来の操縦席を思わせるコマンダーシートと呼ぶ指令席には、見学参加者も座らせていただき、非常時に緊迫感と責任感を持って指揮する実感を味わっていただけではないのでしょうか。

両センタでは参加者から多くの質問が出され、NOCにおけるNTT東日本とNTTコミュニケーションズとの全国オペレーションの役割・連携、NOCとFOCの協力体制例えば非常災害時の通信設備被災把握と移動電源車の適正配置手配の一体化など流石に専門家OBならではの内容でした。

トータル2時間の見学でしたが、参加者の皆様には最新のネットワークオペレーション、ファシリティー



ズオペレーションの現状を見学、体感いただき、通信ネットワークを守り続けるNTTグループの伝統的なDNAが引き継がれていることに安心感と信頼感を感じていただけましたものと思います。

（サービス委員 山本 武）

NUTRIMATE 700Win

- 栄養給食管理システム（ニュートリマイト） -

◇◇心身の健康は食事から◇◇

▶ニュートリマイトは、個人献立情報を一元管理し、一人一人に適した献立表を作成、病院の給食業務を強力にサポートします。

- ◆全個人対応型システムで様々な献立を作成
- ◆喫食率から栄養摂取量を容易に把握
- ◆アレルギー、禁忌食品指示へ自動対応
- ◆発注納品、在庫管理、資料作成などの各種業務サポート

全国500床以上の病院
シェア18%達成！！
（大学病院30%）



大和電設工業株式会社

〒980-0804 仙台市青葉区大町2-5-1 Tel (022) 216-3131

みんなを「つなぐ」と
未来はもっと明るく楽しい

トータル ICT ソリューションで、人と人、人と社会をつなぎ、笑顔あふれる未来の実現に貢献します。

EXEO 株式会社 協和エクシオ

〒1150-0002 東京都渋谷区渋谷3丁目29番20号 TEL.03-5778-1111 <http://www.exeo.co.jp>

営業品目

通信用市内外プラスチックケーブル、局内ケーブル、光ケーブル及加工
高周波同軸コード、通信用プラスチック線、通信機器用機ひも
電算機ケーブル、電子通信機器電線ケーブル及加工、フッ素樹脂電線ケーブル
LANケーブル、ロボット用ケーブル製造及び加工、各種電子機器装置組立



岡野電線株式会社

代表取締役社長 上倉 康弘

本社・工場 〒242-8501 神奈川県大和市深見西1-5-28 電話 大和 (046)261-1140 代表
FAX (046)264-8774