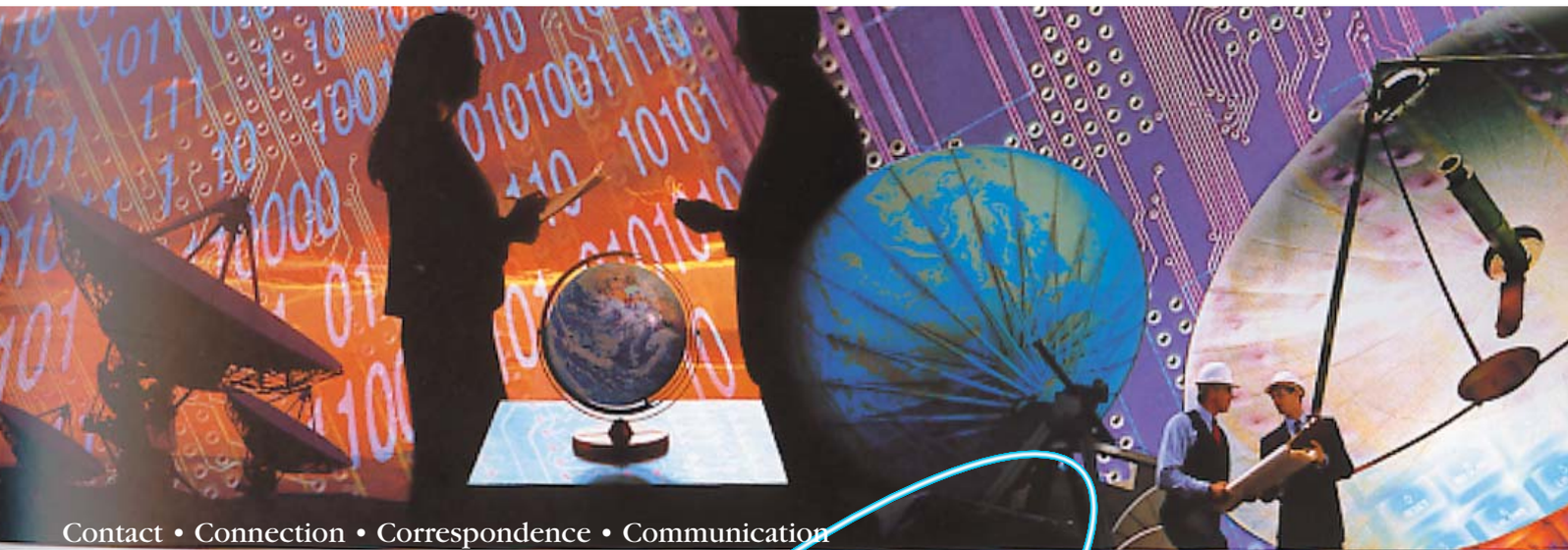


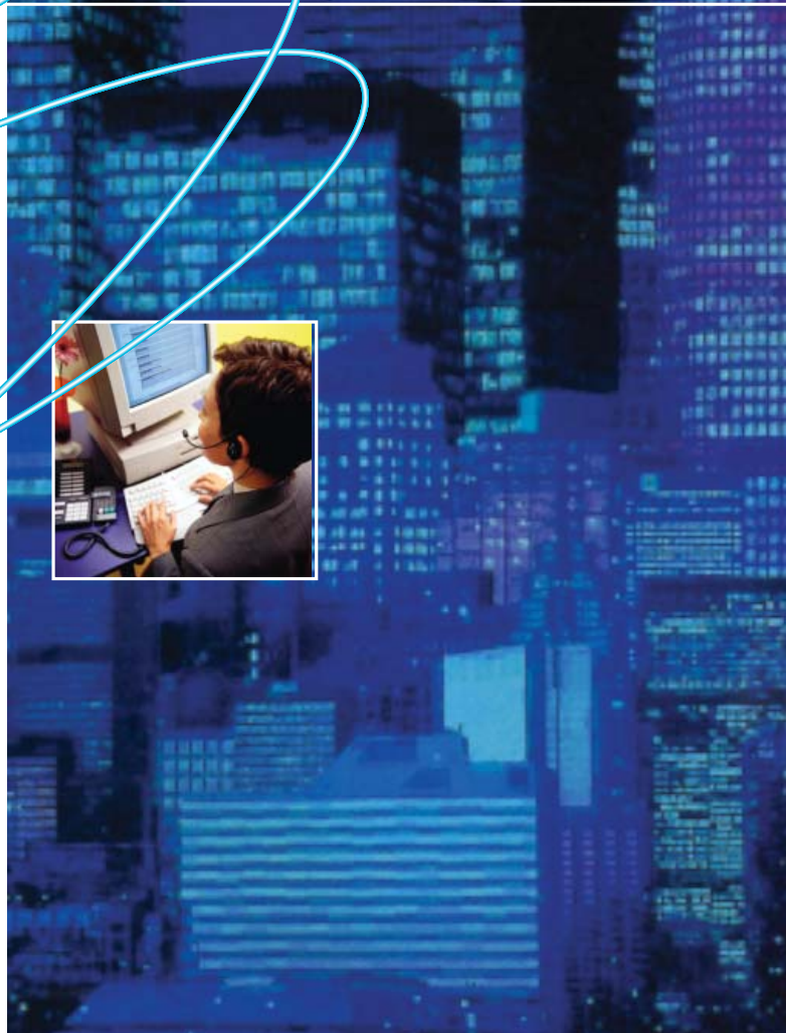
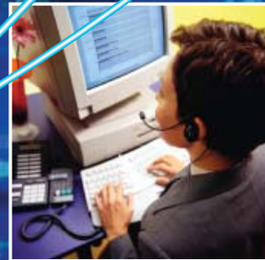
Welcome to the New NEC Communication Systems



Contact • Connection • Correspondence • Communication



会社案内





一世紀前、人々は果たして現代この高度情報化社会を想像しえたでしょうか・・・この想像をこえる激動のエレクトロニクス革新の嵐の中にあつて、日本電気通信システム株式会社は、設立以来一貫して“技術のNCOS”をモットーに、常に社会の求めるニーズ、人々の暮らしのニーズに応じて、より高度な商品、より高度なシステム開発に情熱をつぎ込んで半世紀以上の歴史を刻んでまいりました。この度、関連7社との合併によりNew NCOSとして生まれ変わり、豊富な技術力と培われたノウハウ、結集されたパワーをもとに、さらに飛躍に向けチャレンジするのがNCOSの使命と考えます。

代表取締役社長
下條 佑一



■会社概要

設立年月日 1980年1月14日
 代表者 下條 佑一
 資本金 3億円
 (全額 日本電気〔株〕出資)
 本社 〒108-0073
 東京都港区三田1丁目4-28
 (三田国際ビル)
 売上高 535億円(平成13年度)
 従業員数 3,800名

人と技術の融合へ



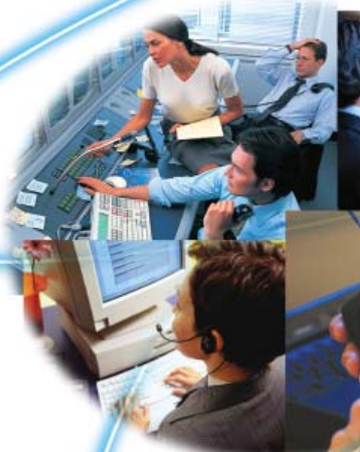
次のソリューションは、NCOSから。

新しいシステムを飛躍させるキー・テクノロジーの開発と提供。これこそ日本電気通信システム (NCOS) が追求し、いまもチャレンジをつづける企業目的です。

キャリア向けソリューション、モバイルキャリア向けソリューション、通信企業向けソリューション、これら3つの分野に展開してきた独自の製品やシステムは、確固とした高い評価をいただいています。新世紀は、人と環境にやさしいハイテク革命の時代。その中樞を担うキー・テクノロジーの開発に、NCOS は果敢に取り組んでまいります。

モバイルキャリア向けソリューション

- WCDMA / IMT-2000ソリューション
制御・シーケンス制御を行うコントロールステーションとを制御 LAN で
- モバイルIPソリューション
制御・シーケンス制御を行うコントロールステーションとを 制御 LAN で
- モバイルターミナルソフトウェア





私たちはテクノ開発の力を拓きつづけます。

■事業概要

NEC通信システムは、ネットワーク・オペレータ及び企業通信向けにインターネット・ソリューションを提供し、これからの通信新時代を創造します。

業通信向けソリューション

- Windows NT をプラットフォームに、PC/AT 互換パソコンとループ制御・シーケンス制御を行うコントロールステーションとを制御 LAN で結合した監視制御システム
- Windows NT をプラットフォームに、PC/AT 互換パソコンとループ制御・シーケンス制御を行う
- 制御・シーケンス制御を行うコントロールステーションとを制御 LAN
- 制御・シーケンス制御を行うコントロールステーションとを制御 LAN



企業通信向けソリューション

- 音声 / データ / 画像統合ソリューション

制御・シーケンス制御を行うコントロールステーションとを制御 LAN で

- P&ATM統合ソリューション

制御・シーケンス制御を行うコントロールステーションとを制御 LAN で

- IPセキュリティソリューション

制御・シーケンス制御を行うコントロールステーションとを制御 LAN で



沿革

- 1980.01 NEC100% 出資により設立
資本金 5,000 万円
- 04 三田国際ビルにて営業開始
- 1982.11 NEC 我孫子事業場内に我孫子事業所開設
- 1983.11 資本金 1 億円に増資
- 1985.07 大阪に事業所開設
- 1987.02 福岡に事業所開設
- 09 神戸に事業所開設
- 1989.01 仙台に事業所開設
- 10 大阪・神戸事業所が NEC 通信システム関西として分離
- 1990.04 福岡事業所が NEC 通信システム九州として分離
資本金を 2 億円に増資
- 07 札幌に事業所開設
- 1991.04 特定建設業 (電気通信) の許可を取得
仙台事業所が NEC 通信システム東北として分離
- 1994.11 ISO9001 認証取得
- 1999.07 CMM レベル 2 達成
- 2000.04 CMM レベル 3 達成 (当時、国内日本企業で初)
- 2002.04 横浜に事業所開設
- 2002.10 CMM レベル 4 達成
- 2003.01 日本電気通信システム / 日本電気テレコムシステム /
宮城日本電気株式会社 / 関西日本電気通信システム /
九州日本電気通信システム / 東北日本電気通信システム /
日本電気ロボットエンジニアリングの 7 社と合併



交通 JR 田町駅より徒歩 13 分 地下鉄都営三田線芝公園駅より徒歩 7 分
地下鉄都営大江戸線赤羽橋駅より徒歩 3 分

日本電気通信システム株式会社

本社 〒108-0073 東京都港区三田 1-4-28 三田国際ビル
TEL.03-5232-6300 FAX.03-5232-6350

<http://www.ncos.co.jp>

支店・事業部

- 川崎支店 川崎市中原区小杉町 1-403
- 宮城支店 宮城県黒川郡大和町吉岡字雷神 2 番地
- 九州支店 福岡市早良区百道浜 2-4-1
- 関西支店 大阪市中央区城見 1-4-24
- 東北支店 宮城県仙台市青葉区一番町 1-10-23
- ロボットエンジニア事業部 横浜市神奈川区新浦島町 1-1-25