

株式会社NTTデータ 2017年度新卒採用募集要項

1. 会社概要

社名	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ
設立	1988年5月23日
資本金	1,425億2,000万円(2014年3月31日現在)
売上高	1兆5,118億円(2015年3月期 連結)
従業員数	11,110名(2015年3月31日現在 単独)
代表者	代表取締役社長 岩本 敏男
事業内容	■システムインテグレーション事業 ■ネットワークシステムサービス事業 ■その他これらに関する一切の事業
海外拠点	42カ国・地域、180都市(2015年9月30日現在)

2. 募集職種

SE(システムエンジニア)、営業、R&D(研究開発)、ファシリティマネジメント(建築系・電力系)、本社スタッフ(財務、法務、人事等)

3. 応募資格

2016年4月から2017年3月末までに国内外の高等専門学校または、4年制以上の大学学部・修士・博士課程を卒業・修了(見込み)の方。

※学部・学科不問

4. 待遇と勤務(実績)

初任給	博士了 291,870円 修士了 243,320円 学士卒 216,820円 高専卒 187,610円
諸手当	通勤手当(全額支給)、扶養手当 ほか
昇給	随時(評価等に基づき昇給)
賞与	年2回(6月、12月)
勤務地	主に首都圏(東京、神奈川、千葉など) 業務内容により一部関西などの国内拠点及び海外拠点
勤務時間	標準労働時間帯は、9:00~17:30(職場によりフレックスタイム制、裁量労働制の導入あり)
休日休暇	完全週休2日制、祝日、年末年始休暇、夏季休暇、年次有給休暇20日、特別休暇(慶弔ほか)、ライフプラン休暇、アンバーサリー休暇、産前・産後休暇、介護休暇、看護休暇など
保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険
福利厚生	健康管理/定期健康診断、健康相談、人間ドックなど その他/財形貯蓄、社員持株会、持家取得支援、住宅補助、育児・介護支援、リゾート施設・スポーツ施設利用、企業年金など ※カフェテリアプラン(選択型福利厚生)
研修制度	新入社員研修、トレーナー制度、ビジネススキルトレーニング、プロフェッショナルスキルトレーニング、自己啓発支援、海外留学制度 など

5. 募集人数

380名

6. 応募、選考

応募方法、選考方法については、別途連絡いたします。

問い合わせ先 株式会社NTTデータ 人事部 人事担当 採用グループ
〒135-6033 東京都江東区豊洲3-3-3 豊洲センタービル
TEL 03-5560-8888

障がい者ご応募にあたってのお願い

NTTデータは就労機会の拡大に向け、障がい者がその能力を存分に発揮できるよう、職場環境および福利厚生面でのサポート体制の充実を進めており、障がいをお持ちの方々の採用を実施しております。

NTTデータに興味がある方、情報システムの構築から社会を変えていこうと考えている方、やる気のある方がいらっしゃいましたら、下記の要領にて、ご応募いただけるよう、ご案内願います。

お忙しい折大変恐縮ではございますが、よろしくお願い申し上げます。

記

1. 障がい者の方の弊社へのエントリーについて

- ① WebSana (ウェブ・サーナ) へアクセスしていただきます。
<http://www.web-sana.com/>
- ② 新規会員登録を押下し、情報を登録していただきます。(既に登録されている方は必要ありません)
- ③ IDとパスワードを取得します。
- ④ WebSanaから弊社へのエントリーを行ってください。
- ⑤ 弊社採用ホームページからもエントリーをお願いいたします。
<https://nttdata.saiyo.jp/newgraduates/>
(別紙「採用ホームページ登録のご案内」を学生へご案内ください)

2. 障がい者採用に関する補足情報

NTTデータの新卒採用ホームページに雇用実績やQ&Aを掲載しています。
<https://nttdata.saiyo.jp/newgraduates/utility/handicapped/>

3. 障がい者採用に関する問い合わせ先

株式会社NTTデータ 人事部 障がい者採用グループ
cml-saiyo@am.nttdata.co.jp

以上

ご応募される皆様へ

株式会社NTTデータ

採用ホームページ登録のご案内

こんにちは、NTTデータ人事部です。
弊社にご応募いただく前に以下の手順で初期登録をしていただき、応募用紙にID番号のご記入をお願いしております。

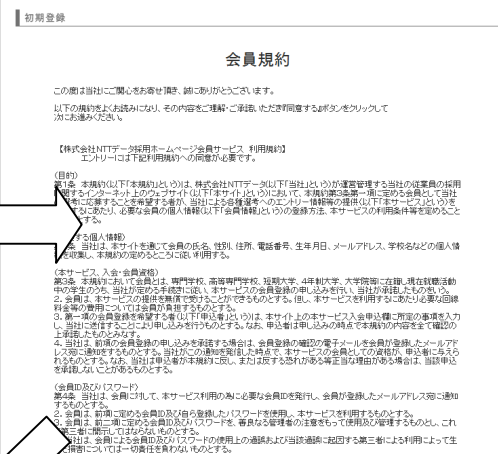
【初期登録手順】（ID番号取得）

- (1) 弊社ホームページにアクセス URL: <https://nttdata.saiyo.jp/newgraduates/>
- (2) 採用ホームページ以降は以下の画面遷移に従ってご登録をお願いいたします。

① 採用ホームページにて「初期登録」ボタンをクリック



② 利用規約についてご理解頂き「同意する」を押下



② 学校情報・氏名等を登録

初期登録

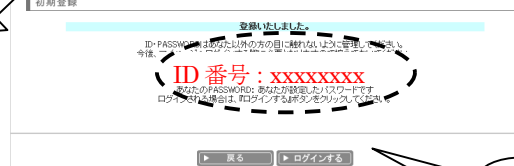
個人情報登録の注意:

- 全ての入力に半角カタカナを使用してください。
- 必須項目は必須項目です。必ず入力してください。
- 必須項目は半角カタカナで入力してください。
- 必須項目に入力できなかった場合は、会員登録の申し込みができません。
- 必須項目の一方に入力できなかった場合は、会員登録の申し込みができません。
- その他の登録項目に入力しない場合でも、サービス利用に問題なくご利用いただけます。

現在日本国外にお住まいの方は、こちらから入力ください。

● お名前
● 漢字氏名 (全角入力のみ) 例 (姓: 日本 名: 次郎)
姓: _____ 名: _____
● カナ氏名 (全角入力のみ) 例 (姓: ニホン 名: ジロウ)
姓: _____ 名: _____
● 生年月日・性別
● 生年月日
▼ 年 ▼ 月 ▼ 日
● 性別
男: 女:
● 現住所
● 郵便番号 (半角数字7桁のみ) 例 111-0000
郵便番号を入力した後、郵便番号を自動変換してください。
〒市の郵便番号が分かれば、市は 区は
郵便番号の検索が出来なかった場合は入力が行っていません。
〒 _____
● 郵便局
▼ 以下から選択
● 市区郡・地名・番地 (全角入力のみ) 例 (千代田区九の内1-1-1)

③ 登録完了とともにID番号を発行



この番号が応募に必要です。

※ 既に初期登録済みの方は、改めて初期登録して頂く必要はありませんので、発行済みのID番号をご使用ください。

お問い合わせ先 : NTTデータ採用事務局 03-5560-8888

応募の流れ

当社への就職希望につきましては、メールにてご連絡願います。

(FAX可)

連絡内容：ID番号・氏名・学部・学科・学年・
連絡方法（先生のお名前・連絡先電話番号）

期 限：2016年 月 日

学生に書類選考の「受検案内メール」を送信いたします。

■筆記試験（適性検査A、Bの受検）

採用HPからプレビューシートの提出後、適性検査A・BをWebで受検していただきます。

学生に筆記結果をご連絡し、合格者にはその後のステップ（面接等）についてご案内いたします。

■面接（6月1日以降）

東京にて面接を実施する予定です。

持ち物：
・履歴書
・成績証明書
（大学院生は学部の成績証明書も併せて提出）
・健康証明書
・筆記用具

学生に面接結果をご連絡いたします。

必要な書類を人事担当までお送りください。

必要書類：推薦状、卒業（修了）見込証明書

内定（10月1日）

2016年2月吉日

首都大学東京
就職担当殿

株式会社 NTT データ

INFORIUM 豊洲イノベーションセンター見学と OB 面談について

3月7日(月)の INFORIUM 豊洲イノベーションセンター見学と、その後の OB 面談についてスケジュール、集合場所と集合時間、当日の連絡先をお知らせします。ご確認よろしくお願いいたします。

1. スケジュール

3月7日(月)の INFORIUM 豊洲イノベーションセンター見学と OB 面談のスケジュールは以下のとおりです。初めに弊社施設の INFORIUM 豊洲イノベーションセンターにて弊社の取り組みを紹介させていただき、その後、OB 面談を実施いたします。

時間	内容	場所
13:15	集合	豊洲センタビル B1 壁面前
13:15-13:30	移動	—
13:30-14:30	見学	INFORIUM 豊洲イノベーションセンター
14:30-14:45	移動	—
14:45-17:00	OB 面談	豊洲センタビル会議室
17:00※	解散	豊洲センタビル受付

※表記の時間は最大時間となります。当日の参加人数等により早めに終了する可能性があります。

2. 集合場所と集合時間

- ・ 集合場所 東京メトロ有楽町線 豊洲駅
豊洲センタビル B1 壁面前
- ・ 集合時間 13:15

3. 当日の連絡先

3月7日(月)の当日、緊急の連絡等ございましたら下記までお願いいたします。

連絡先：石津

電話番号 090-2304-5889

—以上—

【参考】INFORIUM 豊洲イノベーションセンター見学内容

INFORIUM 豊洲イノベーションセンターでは、下記を見学いただく予定です。

<映像>

- ・会社紹介

<デモ>

- ・決済インフラを活用したショッピングの新スタイル提案
- ・センサーを活用した高齢化社会対応
- ・3D プリンターの活用によるイノベーションの実現 など

<INFORIUM 豊洲イノベーションセンターの HP>

<http://www.nttdata.com/jp/ja/inforium/>