

winter –

```
今年の冬季ワークショップは、<u>選べる3コース</u>!
みなさまのご応募ぜひお待ちしております!
```

```
【1 day オンライン型】
NTT-G 横断システム開発コース
NTTドコモG サービス開発コース
```

※両コースともチームを組んで、ワークショップに取り組んでいただきます。

【3 days 対面型】 3days DataScience 【現場体験】コース

- NTT-G横断システム開発コース -

コース説明

NTTグループ向けの超大規模案件に興味のある方必見!

半日という短時間で、NTTドコモソリューションズの強みであるソフトウェア開発のいろはを学べます。 NTTグループ79社が使う超大規模システムの開発案件の追体験ができるプログラムです。

当日は弊社特製システムを使用し、プロジェクトを進める楽しさ、そして難しさを体験していただきます。 オンラインながらも充実のサポートで、現在のスキルレベルを問わずご参加いただけるプログラムと なっており、文理・専攻不問でご参加いただけます。(プログラミングは実施しません。) 1dayお仕事体験といって侮るなかれ、主役であるみなさんと我々で、最高の経験を創り出しましょう!

日程

全4回開催/各回150名程度。エントリーシートにて希望日程を選択ください(複数選択可)

第 1 回 12/12(金) 14:30 - 18:00予定 第 2 回 12/13(土) 10:00 - 13:30予定 第 3 回 12/19(金) 14:30 - 18:00予定 第 4 回 12/20(土) 10:00 - 13:30予定

形式

オンライン形式 ご自宅等よりご参加いただけます

✓ カメラ・マイク対応のパソコンおよび安定した通信環境をご用意できる方(スマートフォン不可)

- NTTドコモG サービス開発コース -

コース説明

ドコモグループで注力しているスマートライフ事業のサービス開発に興味のある方必見!!

半日という短時間で、NTTドコモソリューションズ×NTTドコモの案件を追体験できます! 今回は、実際に行われている金融関連のサービス開発を追体験して頂き、企画や要件定義といった上流工程から設計に至るまで、**当社ならではの価値発揮や、若手のうちから裁量権をもって活躍できる環境**を学

んで頂きます。

皆さんの身近なサービスを支えている大規模なシステム開発を体験し、**新たな価値を生み出す難しさや面白さを、ぜひ感じてください!**

この冬は、NTTドコモソリューションズでしかできないコトを体験しましょう!

日程

全4回開催/各回150名程度。エントリーシートにて希望日程を選択ください(複数選択可)

第1回 12/12(金) 10:00-13:30予定 第2回 12/13(土) 14:30-18:00予定

第 3 回 12/19(金) 10:00 – 13:30予定 第 4 回 12/20(土)14:30 – 18:00予定

形式

オンライン形式 ご自宅等よりご参加いただけます

✓ カメラ・マイク対応のパソコンおよび安定した通信環境をご用意できる方(スマートフォン不可)

1dayオンライン型 -応募方法など-

応募資格

大学生・大学院生・専門学校生・高専生(学部・学科は不問です)

報酬

なし

応募方法

- ①まずは**エントリーシート**をご提出ください。
- ②エントリーシート提出後、**適性検査A・B2種類** (所要時間 A:約30分 / B:約60分)を受検ください。 <u>適性検査Bはエントリーシート提出後、原則翌営業日にID・PW通知いたします。また、受検未済についても翌営業日反映</u>となります。 マイページ上未反映でも、期限内に受検完了していれば応募受付は完了しておりますのでご安心ください。
- 上記①②両方が完了すれば、応募手続き完了です。完了時点の応募時期で書類選考を行います。

	エントリーシート提出締切	適性検査(A・B)完了締切	結果連絡タイミング
第一次募集期間	10/31(金) 13:00	11/03(月・祝) 23:59	11/10(月)以降順次合格配信
第二次募集期間	11/21(金) 13:00	11/24(月・祝) 23:59	12/01(月)以降順次合格配信

- ※各回定員に達し次第、応募受付を終了します。第二次募集では、満席のためご応募できない日程が出る可能性が高いため、なるべく第一次応募締切までにご応募いただくことをお勧めします。
- ※第1期でご応募いただいても、開催日程の都合上、審査結果連絡が 第2期募集の書類審査結果連絡と同じ時期でのご連絡となる可能性がございますのでご了承ください。

その他

- ・各コースは併願可能です。エントリーシート提出時に、希望コースと日程を全て選択してください。 (併願の場合も、合格は弊社が指定する1コース1日程のみとなります。重複合格はございません)
- ・社会情勢等の都合により、一部プログラム内容や形式が変更となる可能性がございます。ご了承ください。

- 3days DataScience 【現場体験】コース -

コース説明

データを基にした企業活動(マーケティング・コンサル・DX推進)への貢献に興味がある方!

「データサイエンティスト」ってデータを分析する人だと思っていませんか?

NTTドコモソリューションズがどのようにデータを活用し事業へ貢献しているのか、**実際のビジネスベースで体感**して頂きます。

NTTドコモソリューションズの強みである『ソフトウェア開発力』や注力しているデータ活用をリアルに体感して頂けるよう、現場の第一線で活躍中のチュータ社員と協働し、案件に取り組んで頂きます。 NTTドコモソリューションズのデータサイエンスに興味がある方、是非お待ちしてます!

日程

- 2025年12月10日(水) ~ 2025年12月12日(金)
 - ※MAX 9:30~18:00 (左記は最大所要時間となります)
 - ※3日間すべて参加いただく必要がございます
 - ※上記日程以外の開催はありません

募集人数

6名程度

形式

対面にて実施

(都内近郊、詳細は参加者のみにご連絡します)

3days対面型 –応募方法など-

応募資格

- ·大学生・大学院生・専門学校生・高専生(学部・学科は不問です)
- ・データを基にした企業活動(マーケティング・コンサル・DX推進)への貢献に興味がある方
- ・Pythonのプログラミング経験がある(参考書やインターネットで調べながらある程度実装が進められる)方
- ・ExcelやPower Point、Wordを利用したことがある方
- ·Office Onlineが利用可能な方
 - ※本コースではExcelやPowerPointを操作する予定です。無料のMicrosoftアカウントを作成頂ければOKです。

報酬

なし

- ・対象者へ交通費補助あり(対象者:往復交通費(定期区間除く)が2万円以上の方に対し、一律2万円を補助)
- ・対象者へ宿泊費補助あり(対象者:片道1.5時間を超える方に対し、宿泊費実費(上限1万円)を補助)

応募方法

- ①まずは**エントリーシート**をご提出ください。
- ②エントリーシート提出後、**適性検査A・B2種類** (所要時間 A:約30分 / B:約60分)を受検ください。 <u>適性検査Bはエントリーシート提出後、原則翌営業日にID・PW通知いたします。また、受検未済についても翌営業日反映</u>となります。 マイページ上未反映でも、期限内に受検完了していれば応募受付は完了しておりますのでご安心ください。
- 上記①②両方が完了すれば、応募手続き完了です。完了時点の応募時期で書類選考を行います。

	エントリーシート提出締切	適性検査(A・B)完了締切	結果連絡タイミング
第一次募集期間	10/31(金) 13:00	11/03(月・祝) 23:59	11/10(月)以降順次合格配信

※3days DataScience 【現場体験】コースは第一次募集のみです。第二次募集はありません。

その他

- ・**各コースは併願可能**です。エントリーシート提出時に、希望コースと日程を全て選択してください。 (併願の場合も、合格は弊社が指定する1コース1日程のみとなります。重複合格はございません)
- ・社会情勢等の都合により、一部プログラム内容や形式が変更となる可能性がございます。ご了承ください。