

# NEC 中央研究所

## 「部門別見学会」

### (研究所別見学交流会)

安全、安心、効率的、公平で豊かな社会を実現するため、ICTにより世界中の社会インフラの高度化を支える社会ソリューション事業を行うNEC。その先頭を走る牽引者として社会を拓く**革新的な技術の創造に挑戦**しているのが中央研究所です。

**最先端技術を研究している研究者と直接話せるチャンスです！**

**幅広い専攻出身の研究者が多数活躍**しています！

ご興味のある方は是非お申し込みください。

日程・会場（会場はいずれも NEC 玉川事業場・神奈川県川崎市、14 時開始）

<b>データサイエンス研究所</b>	<b>3/5, 3/13, 3/25</b>
<b>バイオメトリクス研究所</b>	<b>2/17, 3/10, 3/17, 3/23</b>
<b>セキュリティ研究所</b>	<b>2/13, 3/5, 3/12, 3/19</b>
<b>システムプラットフォーム研究所</b>	<b>2/19, 3/13, 3/25</b>

※開催日により申込み開始日が異なります。

内容 先端の研究開発内容の紹介および研究者との交流・意見交換

申込先 [https://job.axol.jp/vb/s/necgroup\\_21/mypage/login](https://job.axol.jp/vb/s/necgroup_21/mypage/login)

NEC グループマイページに会員登録をお願いします（「登録はこちら」）。ログイン後グループマイページの「各社マイページはこちら」から「NEC」マイページにお進みください。  
「予約確認フォーム」より部門別見学会（研究所毎の見学交流会）にお申込みいただけます。

詳細はこちらから！



※上記イベントでの交通費支給はございませんので予めご了承ください。

# NEC 中央研究所

## 「部門別見学会（研究所別見学交流会）」

### NECの研究開発（R&D）

中央研究所の研究開発、学会・展示会・イベント情報、プレスリリースについては  
以下URLに掲載しています

<https://jpn.nec.com/rd/index.html>



データサイエンス研究所

<https://jpn.nec.com/rd/labs/datascience/index.html>

バイオメトリクス研究所

<https://jpn.nec.com/rd/labs/biometrics/index.html>

セキュリティ研究所

<https://jpn.nec.com/rd/labs/security/index.html>

システムプラットフォーム研究所

<https://jpn.nec.com/rd/labs/systemplatform/index.html>

見学交流会お申込み時にご記入、ご登録いただきました個人情報に関する当社のプライバシーポリシーは以下のとおりです。なお、所定のWEBサイトでの同意または所定宛先（Eメールアドレス）への送信をもって、以下の当社による個人情報の取り扱いについて承諾したものとみなします。

#### 【個人情報の利用目的】

当社は、記入・登録いただいた個人情報につきまして、以下の目的で利用いたします。

- ・キャリア支援
- ・インターンシップに関する各種情報提供
- ・統計資料作成

また、記入・登録いただいた内容をもとに、当社社員より連絡を取らせていただく場合があります。各記入項目にご記入がない場合、必要な情報提供を行うことができない場合がありますのであらかじめご了承ください。

#### 【個人情報の第三者への提供について】

当社は、記入・登録いただいた個人情報につきまして、採用活動に関する業務を委託している委託先に預託することができるものとします。また、当社は以下に該当する場合に限り、ご本人の同意なしに個人情報を第三者に提供する場合が

ございます。

- ・法令に基づく場合
- ・人の生命、身体又は財産保護のために必要で本人同意を得ることが困難な場合
- ・公衆衛生上のため特に必要で、本人同意を得ることが困難な場合

#### 【保管期間および廃棄について】

保管期間は1年間とし、保管期間終了後、速やかに適切な方法で廃棄します。

#### 【その他】

当社は、ご記入いただいた個人情報につきまして、ご本人から開示等（利用目的の通知、開示、内容の訂正・追加・削除、利用の停止または消去、第三者への提供の停止）の求めがあった場合には遅延なく対応いたします。

日本電気株式会社 人材組織開発部長 東京都港区芝5-7-1 044-431-7040