

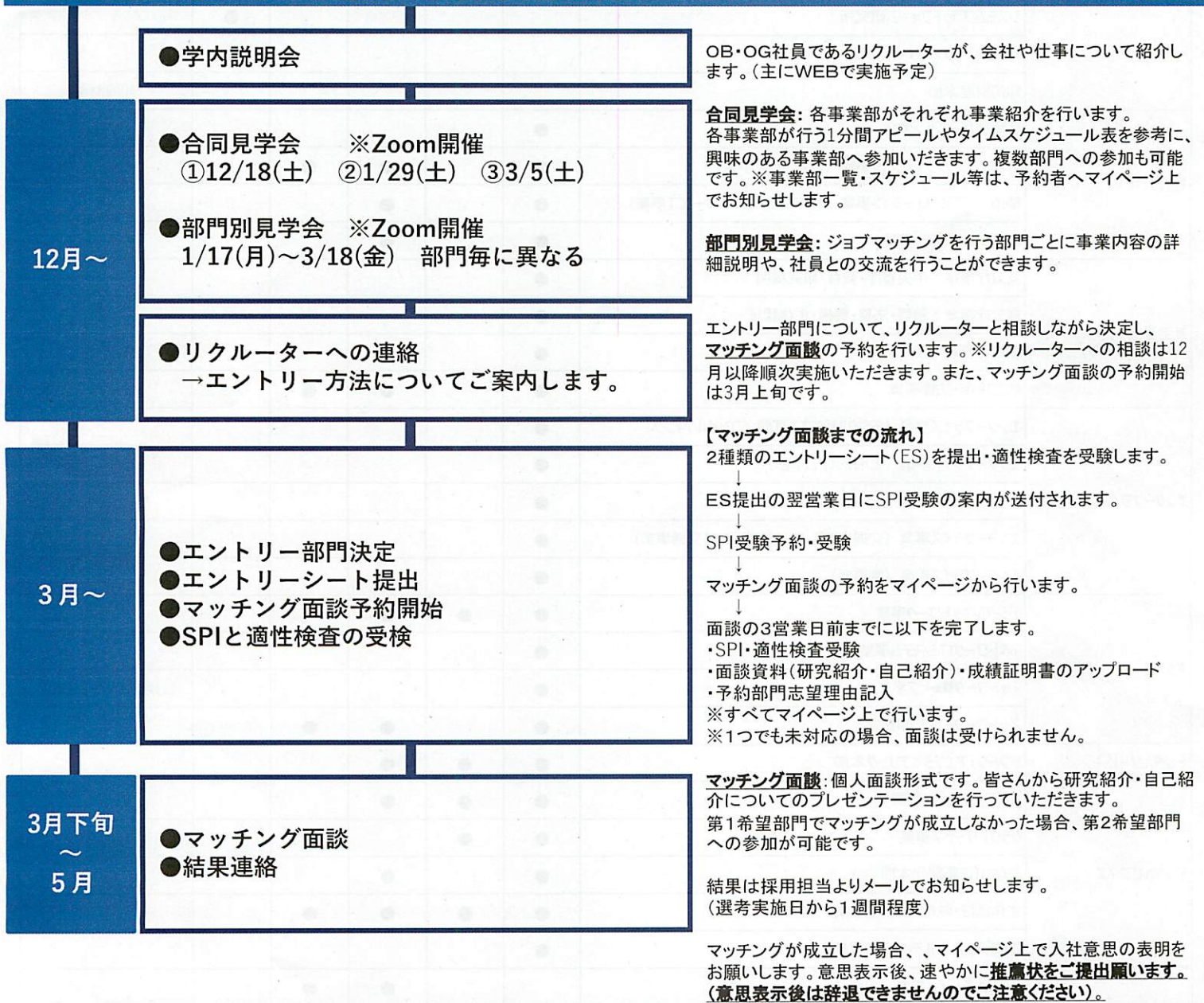
# NEC 学校推薦採用に関するお知らせ (2023年度入社予定者)

## NECの学校推薦制度の特徴

- ・部門ごとに面談を行うジョブマッチング制度。
- ・希望する部門のマッチング面談に最大2つまでエントリーが可能
- ・マッチングが成立した部門への配属をお約束。

JOBに紐づく採用制度です！！

## 理系学生向けキャリア支援・学校推薦の流れ



## ホームページのご案内

### ■NECグループ 採用マイページ登録URL

[https://job.axol.jp/pm/s/necgroup\\_23/entry/](https://job.axol.jp/pm/s/necgroup_23/entry/)

※NECでは、グループ採用活動を行っております。上記URLへログイン後、改めてNEC単体へのエントリーが必要となりますので、十分ご注意ください。

まずは初期登録！



お問い合わせ先

NEC人材組織開発部 (学校推薦担当)  
E-mail:saiyo@tech-1.jp.nec.com

Orchestrating a brighter world

NEC

システムエンジニア、サービスエンジニア、技術開発、研究、その他職種・職務

募集部門一覧

ビジネスユニット (BU)	採用部門	採用予定職種					
		SE	サービス	技術開発 SW	技術開発 HW	研究	その他
グローバルイノベーション	コーポレートデザイン本部						デザイン職
	データサイエンス研究所					●	
	セキュアシステム研究所					●	
	システムプラットフォーム研究所					●	
	バイオメトリクス研究所					●	
	知的財産本部						知的財産
社会公共	医療ソリューション事業	●					
	都市インフラソリューション事業（消防・防災事業）	●		●	●		
	都市インフラソリューション事業（都市交通・エネルギーICT事業）	●		●			
	公共ソリューション事業	●		●			
社会基盤	官公庁事業：中央省庁・教育・研究機関	●					
	官公庁事業：警察・法務・警備・生体認証	●					
	放送・メディア事業	●		●			
	航空宇宙・防衛事業	●		●	●		
エンタープライズ	エンタープライズ事業（デジタルビジネス基盤／コンサルティング）	●					
	エンタープライズ事業（金融システム本部）	●					
	エンタープライズ事業（リテールシステム本部）	●					
	エンタープライズ事業（交通・物流・サービス業・海外交通事業）	●					
	エンタープライズ事業（製造業）	●					
ネットワークサービス	デジタルネットワーク事業	●	●	●			
	ネットワークITシステム事業	●					
	ネットワークサービス事業	●					技術開発ビジネス推進
	ネットワークインフラ事業	●		●	●		
デジタルサービス	ソフトウェアエンジニアリング本部	●	●	●			
デジタルビジネス	AI・アナリティクス事業	●	●	●			
	クラウドサービス事業	●	●				
	先端SI技術開発本部	●		●			
	生体認証・映像・IoT事業	●	●	●	●		
	DX戦略コンサルティング事業部	●					
システムプラットフォーム	システムデバイス事業			●	●		
	システムプラットフォームハードウェア事業				●		
	システムプラットフォームソフトウェア事業		●	●			
グローバル	セーフティソリューション	●		●			
コーポレート	経営システム本部						経営システム
	サイバーセキュリティ事業			●			セキュリティエンジニア
	ものづくり・サプライチェーン統括機能			●	●		生産関連職

※各部門の募集職種は変更になる場合があります。

都立大の学生はリクルーターの松井 淳一郎さんにまずは連  
[junichiro.matsui@nec.com](mailto:junichiro.matsui@nec.com)

お問い合わせ先

NEC人材組織開発部（学校推薦担当）  
 E-mail:saiyo@tech-1.jp.nec.com

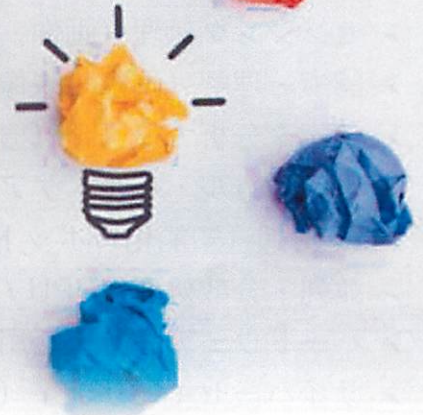
Orchestrating a brighter world

NEC

# NEC 中央研究所

## 「見学交流会」

### (修士/博士対象)



安全、安心、公平、効率的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。

中央研究所は、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**しています。

**研究職を志す皆さん！**

**最先端技術を研究している多くの研究者と直接話せるチャンスです！**

**あなたのこれからのキャリアのアドバイスもできます。**

**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	2021年	午前 (9:00-12:00)	午後(14:00-17:00)
	10月		26日(火)
	11月	5日(金)、25日(木) ※	17日(水)
	12月	15日(水)※	6日(月)、23日(木)

※理学系向け

形式 Zoom

内容 最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

テーマ 裏面をご覧ください

申込先 [https://www.e2r.jp/ja/necrd\\_is/](https://www.e2r.jp/ja/necrd_is/)

NEC 中央研究所 見学交流会・インターンシップマイページの「新規エントリーはこちら」より会員登録し、「見学交流会」からお申し込みください。



問合せ先 見学交流会事務局 [rd-info@necrd.jp.nec.com](mailto:rd-info@necrd.jp.nec.com)

# NEC 中央研究所 見学交流会

## テーマ

興味のあるテーマを最大3つ選択してマイページよりお申込みください。

- ▶ センシング処理（画像、音、振動、電波、光など）
- ▶ 認識・理解（画像・映像・音声認識など、およびその機械学習）
- ▶ データ分析・最適化（機械学習、ExplainableAI、データ統合など）
- ▶ メディカル・ヘルスケア（画像診断、医療データ分析、人間計測・理解）
- ▶ AI制御（知能化ロボット、コネクテッドロボティクス）
- ▶ 並列・分散処理（CPU・GPU・ベクトルプロセッサなど）
- ▶ ハードウェア設計・活用（FPGA・ASIC・カスタムプロセッサなど）
- ▶ サイバーセキュリティ（攻撃検知・分析、攻撃手法・防御手法など）
- ▶ データセキュリティ（暗号、秘密計算、ブロックチェーン、データ流通など）
- ▶ AIセキュリティ（AIに対する敵対的攻撃手法、防御手法）
- ▶ ソフトウェア工学（AIによる自動設計・運用など）
- ▶ オペレーション最適化（AIによるシステムの異常検知・診断、対処等の行動推薦）
- ▶ 通信（光通信、無線通信、通信最適化）
- ▶ 量子技術（量子コンピュータ、量子デバイス）
- ▶ マテリアルズ・インフォマティクス（データ駆動型材料開発）
- ▶ リサーチエンジニアリング（研究所技術の高付加価値化、実用化向けエンジニアリング）

## 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>



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ことがございます。

・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 ・公衆衛生向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

Orchestrating a brighter world

NEC

# NEC合同見学会@ZOOM (理系学生向け)

理系学生の皆さんを対象として、ICT業界や、NECの仕事・職種についての理解促進を目的に、合同見学会を開催します！

当日は、NECの各事業部門がそれぞれの事業内容や仕事を紹介するとともに、実際に働く社員との質疑応答や懇談など実施いたします。ICT業界における仕事理解の場としても、ぜひご活用ください！お会いできますこと、楽しみにしております！

実施概要	
日程	<p>&lt;第1回&gt; <u>2021年12月18日(土) 9:00~17:15</u> 予約開始: 11月30日(火) 13:00~</p> <p>&lt;第2回&gt; <u>2022年 1月29日(土) 9:00~17:15</u> 予約開始: 1月 4日(火) 13:00~</p> <p>&lt;第3回&gt; <u>2022年 3月 5日(土) 9:00~17:15</u> 予約開始: 2月15日(火) 13:00~</p>
内容	<ul style="list-style-type: none"><li>・ NECの紹介</li><li>・ 各事業部門のブース訪問と社員の仕事紹介および質疑応答</li></ul>
参加方法	<p>11月下旬より、NECマイページにて参加予約を受け付けます。 まずは、マイページへのご登録をお願いします。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>→各社のインターンシップ情報はこちら</li><li>→NEC マイページ登録</li><li>→予約・確認フォーム「【理系限定】NEC合同見学会@ZOOM」からご予約ください。</li></ul>
その他	<p>本イベントには、研究所は参加いたしません。 研究所にご関心のある方は、「NEC中央研究所 見学交流会」にご応募ください。 <a href="https://www.e2r.jp/ja/necrd_is/">https://www.e2r.jp/ja/necrd_is/</a></p>



## ■NECグループ 採用マイページ登録URL

[https://job.axol.jp/pm/s/necgroup\\_23/entry/](https://job.axol.jp/pm/s/necgroup_23/entry/)

※NECでは、グループ採用活動を行っております。上記URLへログイン後、改めてNEC単体へのエントリーが必要となりますので、十分ご注意ください。

まずはグループ登録  
→NECへ登録



登録済の方  
NECマイページ



お問い合わせ先

NEC人材組織開発部 (学校推薦担当)

E-mail:saiyo@tech-1.jp.nec.com

Orchestrating a brighter world

NEC

# NEC部門別見学会@ZOOM（理系学生向け）

理系学生の皆さんを対象として、各事業部の詳細な説明を行い、学生の皆様の理解深耕を目的に、部門別見学会を開催します。

NECの各事業部門が事業内容や仕事の詳細をご紹介しますとともに、実際に働く社員との質疑応答や懇談など実施いたします。NECをより深く知ることができる機会をぜひご活用ください！皆さんにお会いできますこと、楽しみにしております！

## 実施概要

	実施	予約開始
日程 <small>開催日程は事業部毎に異なります。 マイページよりご確認ください</small>	2022年1月17日(月)～21日(金)	1月4日(火) 13:00～
	2022年2月9日(水)～21日(月)	1月31日(月) 13:00～
	2022年3月14日(月)～18日(金)	2月28日(月) 13:00～
内容	・ NECの紹介 ・ 各事業部門のブース訪問と社員の仕事紹介および質疑応答	
参加方法	マイページ上で参加予約を受け付けます。 まずは、マイページへのご登録をお願いします。 →各社のインターンシップ情報はこちら →NEC マイページ登録 →予約・確認フォーム NEC部門別見学会からご予約ください。	

### ■NECグループ 採用マイページ登録URL

[https://job.axol.jp/pm/s/necgroup\\_23/entry/](https://job.axol.jp/pm/s/necgroup_23/entry/)

※NECでは、グループ採用活動を行っております。上記URLへログイン後、改めてNEC単体へのエントリーが必要となりますので、十分ご注意ください。

### まずはグループ登録

→NECへ登録



### 登録済の方 NECマイページ



お問い合わせ先

NEC人材組織開発部（学校推薦担当）

E-mail:saiyo@tech-1.jp.nec.com

Orchestrating a brighter world

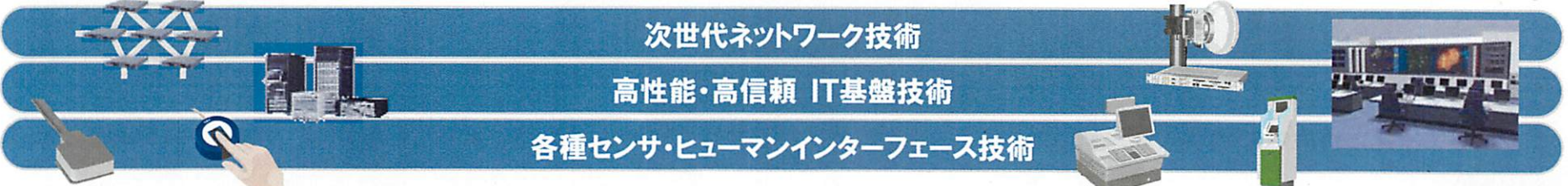
NEC

# 「海底から宇宙まで」 NECは、ICTを活用して社会をつくります！

事業領域: **パブリック** **エンタープライズ** **システムプラットフォーム** **テレコムキャリア**



## 社会インフラを支えるNECのICT



NECに関心をお持ちいただき、ありがとうございます！

ぜひNECグループサイトにお越しいただき、

NECの事業・仕事への理解を進め、キャリアイメージ形成にお役立てください！

[https://job.axol.jp/pm/s/necgroup\\_23/entry/](https://job.axol.jp/pm/s/necgroup_23/entry/)

Orchestrating a brighter world

