

「自立化」＝「自らの業務を自らの力で実行できる」人財の育成

## 2026年度名古屋地区新入社員合同研修

### 異業種 コミュニケーション

様々な業種から参加され研修に取り組まれる過程で、互いに刺激を受け合う情報交換や課題解決に向けて切磋琢磨する経験を通じてコミュニケーション力を育む場づくりも提供します。

### システム開発 プロジェクトの 疑似体験

社会人へのマインドチェンジとビジネススキル、およびITエンジニアとしての必須スキルを修得します。さらに、新入社員研修の総まとめとして、疑似プロジェクトを通しシステム開発の一連の流れの修得とビジネススキルの総まとめを行います。

### 成果発表会で 成長を実感

新入社員研修全体を振り返る発表会を開催します。発表会では2カ月間で学び取ったこと、気づきを報告するとともに、配属後に向けた決意表明を行います。発表会は、参加企業のみなさまにご参観いただけます。



### 研修概要

実施期間	①ビジネス・IT基礎コース	2026/4/3(金)～4/24(木)	
	②プログラミングコース	2026/4/25(金)～5/29(金)	
	③インフラ基礎コース	2026/7/29(水)～8/6(木)	
研修時間	9:00～17:30	受講料	¥ 33,000(税込)／日 (1名様)
実施場所	株式会社日立アカデミー 名古屋キャンパス(名古屋市中区栄三丁目17番12号)		

## 研修コース内容

コース名	講座名	内 容	日数
<p>➤ビジネスパーソンとしての常識やマナーに加え、論理的思考(ロジカルシンキング)やビジネス文書の作成方法(ビジネスライティング)、プレゼンテーション技術を修得します。</p> <p>➤ITの要素技術の仕組みを理解し、企業内のシステムがどのような要素技術で構成されているかの最低限の知識・スキルを修得します。</p>			
ビジネススキル 【7日間】	社会人マインド基礎	学生から社会人へのマインドチェンジ	1日
	ビジネスマナーと報連相	電話応対、敬語	1日
	ロジカルシンキング	論理的思考、考える対象を整理し結論を導く	1日
	ビジネス文書	ビジネス文書とは、文書作成の基本、報告書作成	1日
	プレゼンテーション	プレゼンテーション手法	1日
	ビジネススキル実践演習	コミュニケーション、顧客ヒアリング、提案	2日
IT基礎 【8日間】	ネットワーク	ネットワークの基本知識、プロトコル、TCP/IP、ネットワーク機器	2日
	情報セキュリティ	情報セキュリティの脅威、管理、対策	1日
	データベース	DBMSの基本機能、SQL概要、データ検索/追加/更新/削除	2日
	アルゴリズム	基本的なアルゴリズム(順次、分岐、繰り返し)、合計・平均、探索	2.5日
	デジタル技術の活用	デジタルによる世の中の変化、デジタイゼーションとITシステム、デジタイゼーションを支える技術	0.5日
<p>➤プログラミングに必要なアルゴリズムを学び、Javaプログラムとして必要な、基本文法とオブジェクト指向プログラミングの知識・スキルを修得します。</p> <p>➤疑似的なアプリケーション開発を通して、コスト管理、スケジュール管理等のプロジェクト管理の重要性を認識し、その一連の作業の流れを修得します。</p>			
プログラミング 【22日間】	Javaプログラミング	基本文法、クラスの基本、クラスの抽象化(継承、抽象クラス)、クラスの整理(例外、パッケージ)、ファイル入出力、プログラミング演習	7日
	情報システムの役割と開発の進め方	情報システムとは、情報システムの開発(工程、作業内容)、コスト	1日
	ソフトウェアテスト	ソフトウェアテスト概要、テスト技法の活用、テストの管理	1日
	Java個人演習	Javaプログラムの作成(個人)、テスト・デバッグ	3日
	総合演習(システム開発編)	設計工程、プログラミング工程、テスト工程、成果発表会	10日
<p>➤ネットワーク、システム基盤の基礎知識を修得し、疑似的な企業ネットワークを想定したシステム構築を体験します。Linux OSのインストールからWebサーバー構築、物理ネットワークの敷設からルータ、L3SWの設定までの一連の作業の流れを修得します。</p>			
インフラ基礎 【7日間】	Webサーバー構築(Linux編)	Linuxコマンド、Linuxシステム管理、Webサーバー構築	3日
	ネットワークインフラ構築	ルータ、ルーティングの設定、L3スイッチ	2日
	総合演習(インフラ構築編)	ネットワーク構築、サーバー構築、検証	2日

## 発行元

株式会社 日立アカデミー 名古屋キャンパス

〒460-8435 名古屋市中区栄三丁目17番12号 大津通電気ビル4階  
TEL : (052)263-0051  
URL : <https://www.hitachi-ac.co.jp/>

## 販売元

- ・Javaは、Oracle Corporationおよびその関連企業における登録商標または商標です。
- ・Linux は、Linus Torvalds 氏の日本およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・その他、本リーフレットに記載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。
- ・製品仕様は、改良のため変更することがあります。
- ・本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法の規制並びに米国輸出管理規則など外国の輸出関連法規をご確認の上、必要な手続きをお取り下さい。
- ・なお、不明な場合は、当社担当営業にお問合わせください。



2025.12A\_v3