

名古屋工業大学 第9期 女性技術者リーダー養成塾 募集要項

■募集要項（申込前に必ずお読みください。）

- 受講対象者** 製造業に勤めている意欲的な女性技術者
- 受講対象企業** ・経営者が女性の活躍に期待していること
・東海地域に本社および事業所があること
(東海地域以外の方はご相談ください)
- 受講条件** 1) 経営者が「女性技術者リーダー養成塾」の趣旨に賛同していること
2) **全日程の受講**が可能であること
3) 受講者が本養成塾で得た気づきを自社に持ち帰った場合、それを活かした積極的な取り組みを経営者自身が中心となって検討すること
4) 卒業式・特別講演会に推薦責任者または受講生の上司が出席できること
5) **勤務先からの推薦**を受けての参加であること
(推薦者のない個人のお申込みは受け付けることができません。)

申込締切
7/21
先着順

受講料
6万円
(税込)

- 定員** 20名(原則1社1名。各社内でご調整の上、お申込みください。)
- 開催方法** 2023年度(第9期)は**対面**で開催します。
(※新型コロナウイルスの感染状況によりオンラインに変更する場合がございます。)
- 受講決定** 受講の可否につきましては、メールにてご連絡いたします。
原則先着順ですが、応募者多数の場合には、業種や職種等も考慮しますので、お申込みいただいても受講いただけないことがあります。あらかじめご了承ください。

受講料のお支払方法につきましては、**受講決定後**にお知らせします。

■申込について

- 申込方法** インターネットによる申込み(下記URLまたは二次元コードからお申込みください。)
<https://diversity.web.nitech.ac.jp/leader/guidelines.html>

- 申込時に必要な記入事項**
- ①会社の情報(社名、所在地、電話番号)
 - ②受講者の情報(受講者名、部署名、所在地、電話番号、経歴)
 - ③貴社が本養成塾に期待すること
 - ④推薦責任者(氏名、役職)
 - ⑤事務連絡先



【申込み用二次元コード】

※申込み時にご記入いただく項目について、あらかじめ社内での記入許可をお済ませください。

★お問い合わせ先(平日9:00-17:00)
名古屋工業大学ダイバーシティ推進センター
〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町 TEL: 052-735-5121 FAX: 052-735-5121
URL: <https://diversity.web.nitech.ac.jp/>

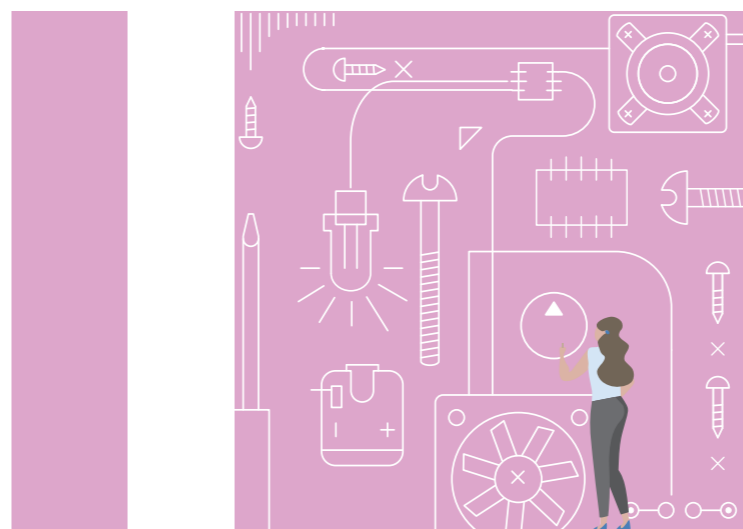
デザイン: 伊藤あづみ(名古屋工業大学大学院 工学研究科)
カラー: 井上玉貴(名古屋工業大学大学院 工学研究科)



女性技術者として、ずっと働きたい人を応援します!

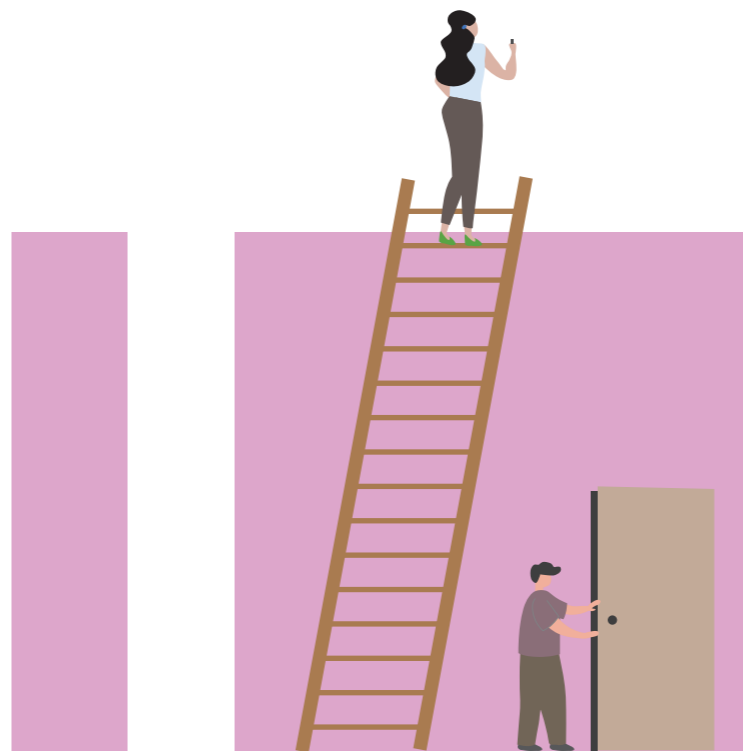
2023年度

第9期生
募集



名古屋工業大学 女性技術者リーダー養成塾

—多様な力が活きる組織づくりのために—



主催: 名古屋工業大学ダイバーシティ推進センター
協力: 名古屋工業大学工場長養成塾

後援: 中部経済産業局 愛知県

募集人数
20名

女性が技術者リーダーとして活躍するためにー

女性の活躍が企業の持続的な発展のための重要な鍵となっています。

本養成塾は、女性技術者が長く活躍し続けるためのキャリアデザイン、チームマネジメントのためのコミュニケーションスキル、ものづくりの現場に特化したプロジェクトマネジメント、イノベーションのためのマーケティング・知財戦略という幅広いテーマ、かつ実践的なプログラムで、女性技術者のステップアップをサポートします。

未来を拓く学びの場で、リーダーへの一歩を踏み出しましょう。

■講師紹介

塾長

株式会社光機械製作所
代表取締役社長
(名古屋工業大学 客員教授)

西岡 慶子



テクノロジーの進化は、コロナ禍を経て、産業構造の変化や社会の価値観の多様化を一層加速させています。こうしたなか、イノベーションの創出に中心的役割を担う技術者やスタッフには新しい視点やスキルが求められています。技術の未来を見据え、キャリア形成やリーダースキルと一緒に考え、学びを深めていきましょう。

副塾長

名古屋工業大学大学院
工学研究科
教授

鷺見 克典



女性の活躍に注目が集まる中、製造業の現場にかかわる女性への期待は高まる一方で。本講座の名古屋工業大学の講師は実績ある工場長養成塾でもゼミを担当しており、将来を嘱望される技術者リーダーにとって有用なマネジメントの一面を学んでいただくと考えます。

講師
(講座担当順)

株式会社eight
代表取締役
2級キャリアコンサルティング技能士

鬼木 利瑛



愛知工業大学
経営学部 教授
(名古屋工業大学 名誉教授)

仁科 健



名古屋工業大学大学院
工学研究科
准教授

神田 幸治



愛知東邦大学
経営学部
教授

安藤 真澄



名古屋工業大学大学院
工学研究科
教授

北村 憲彦



トヨタ自動車株式会社
パワートレーン統括部 主査
(名古屋工業大学 特任准教授)

落合 清恵



名古屋工業大学大学院
工学研究科
准教授

伊藤 洋介



日本アイ・ビー・エム株式会社
常務執行役員
(名古屋工業大学 特任教授)

我妻 三佳



第9期 女性技術者リーダー養成塾 カリキュラム&スケジュール

※詳しい受講方法については、申し込み受付後にお知らせします。

CURRICULUM & SCHEDULE

名古屋工業大学
NITech Hall 2階

第1回
8/30(水)
9:45~10:00
(入塾式)
10:00~17:00
(昼休憩1時間)

■入塾式

■自分とチームを信じてキャリアビジョンを描こう
株式会社eight 代表取締役 鬼木 利瑛

■アフターコロナに向けたキャリアラダーの展望と実践

株式会社光機械製作所 代表取締役社長 (名古屋工業大学 客員教授) 西岡 慶子



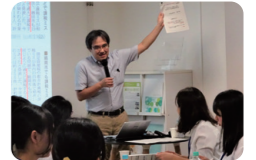
名古屋工業大学
4号館 2階 会議室

第2回
9/12(火)
10:00~17:00
(昼休憩1時間)

■「品質」をテーマにもものづくりのマネジメントを考える
愛知工業大学 経営学部 教授(名古屋工業大学 名誉教授) 仁科 健

■コミュニケーションの基本スキルを考える
名古屋工業大学大学院 工学研究科 教授 鷺見 克典

■「ポカミス」をテーマにもものづくりの安全を考える
名古屋工業大学大学院 工学研究科 准教授 神田 幸治



名古屋工業大学
4号館 2階 会議室

第3回
10/3(火)
10:00~17:00
(昼休憩1時間)

■製品開発にいかすマーケティング手法
愛知東邦大学 経営学部 教授 安藤 真澄

■プロジェクト・マネジメント：新しい価値を創造するために
名古屋工業大学大学院 工学研究科 教授 北村 憲彦

■ものづくり現場における私らしいリーダーシップスタイル
トヨタ自動車株式会社 パワートレーン統括部 主査
(名古屋工業大学 特任准教授) 落合 清恵



名古屋工業大学
4号館 2階 会議室

第4回
10/24(火)
10:00~17:00
(昼休憩1時間)

■ものづくりにおける知財活用の意義
名古屋工業大学大学院 工学研究科 准教授
(日本弁理士会 知的財産経営センター 担当副センター長) 伊藤 洋介

■成果を引き出すためのチームビルディングの実践
日本アイ・ビー・エム株式会社 常務執行役員
(名古屋工業大学 特任教授) 我妻 三佳



名古屋工業大学
NITech Hall

第5回
11/14(火)
14:00~16:00

■卒塾式・報告会

「リーダーになるための行動宣言」

■塾長講演「経営に活かすダイバーシティの力」
株式会社光機械製作所 代表取締役社長
(名古屋工業大学 客員教授) 西岡 慶子

