

2026年度 研究インターンシップ受講生 募集要項

2026年度名古屋大学工学研究科/総合工学科目の「研究インターンシップ」が開講されますので、受講生を募集いたします。

(1) 研究インターンシップとは

- 総合工学科目における産学連携教育科目の一つ
- 企業の中で実践的な研究課題に挑み、広い視野での課題設定能力と問題解決能力を養います。また、自らの研究を検証する貴重な機会になります。

(2) 募集対象 (受講生)

- 原則として、工学研究科所属の博士前期課程1年生 および 博士後期課程1・2年生
(情報学研究科と協定を結んだ企業には、情報学研究科の学生も参加可能)

(3) 研究インターンシップ実施期間・実施要領

- 1～6ヶ月間 参加企業毎に研修実施内容に応じて柔軟に設定
- 協定企業**が提示する研究課題に応募、企業-大学間で調整の後、派遣先企業で研修実施

①研究インターンシップ ガイダンス:

【開催日】 4月2日(木) 15:30～16:30

【場 所】 FUJI ホール・ZOOM 併用 ミーティング ID: 896 2811 1079 パスコード: 315028

- ② 参加企業から2026年度研究テーマ提示, 公募開始 : 4月中旬～5月下旬
- ③ 企業のテーマ説明会開催, 学生は希望するテーマに応募登録
→ 企業と応募学生とのマッチングが成立すれば, 派遣決定: 5月上旬～7月中旬
- ④ 7月に学内で実施する事前研修の後, 派遣先企業で研修を実施 : 7月下旬～1月
- ⑤ 成果報告会開催 : 10月上旬～1月

** 協定企業の中で, 2025年度に研究インターンシップの募集を行った企業

- ・三菱重工業株式会社
- ・日本製鉄株式会社
- ・株式会社 豊田中央研究所
- ・株式会社 デンソー
- ・株式会社 東芝

(4) 単位について

- 正規の教育課程の単位科目として実施 (総合工学科目「研究インターンシップ1」「研究インターンシップ2」) 年度末に認定2～8単位 ※単位数はインターンシップ日数による。

(5) 申込み手順 (次ページ Appendix 参照)

- 研究インターンシップ専用 WEB サイト (<https://www.rdint.engg.nagoya-u.ac.jp/>) で希望テーマに申込み, 派遣決定後, 研修実施

- (1) 専用 WEB サイトにアクセスし, 公募研究テーマ, 大学からのお知らせ欄, 協定企業の掲示板の情報を閲覧する。
- (2) 企業のテーマ説明会の案内が機構メールに届きますので, 企業のテーマ説明会に参加, その後専用 WEB で希望テーマを選び応募申請登録
(申請手続きについては企業別の順守事項があり, 説明会および専用WEB上で確認の事)
- (3) 企業-大学間のマッチング作業を経て派遣決定, 派遣先企業で研修
(応募登録すれば, 参加候補者となりますが, 必ずしも, 派遣決定になるとは限りません。)

【お問合せ】 研究インターンシップ窓口 (E-mail: istaff@t.mail.nagoya-u.ac.jp)

Appendix. **研究インターンシップ応募から研修結果報告までの流れ**

[概要] 研究インターンシップ専用 WEB サイト (https://www.rdint.engg.nagoya-u.ac.jp/) で企業の研修テーマ検索を行い、希望テーマへ応募します。大学、企業間のマッチングが成立すれば研修実施、結果報告へと進みます。

1. **研究インターンシップ専用 WEB サイトにアクセスする。**
学内から、または、学外からはVPNでアクセスできます。
2. **学生のページにログインし、初回はID (=学生番号) のみでログインし、メールアドレスを登録します。パスワードは登録したメールアドレスに送信されます。改めて、ID とパスワードでログインします。2段階認証としていますので、認証コードが登録されたメールアドレスに送信されます。認証コードを入力してログインします。**

