



一般社団法人日本工作機械工業会会員「2019年度インターンシップ実施情報」調査票

	会社名	実施日程	実施場所	インターンシップ内容	資格・対象	募集人数	その他条件	連絡先
あ行	OKK株式会社	夏季(8~9月頃): 1week 8/26~8/30、9/2~9/6、 9/9~9/13の計3回実施予定 ※この他にも開催検討中 (随時リクナビにて告知致 します)	OKK株式会社 本社・猪名川製造所 (兵庫県伊丹市北伊丹8-10)	【機械系】 技術開発部にて、CAD教育、図面作成実習を通じてマシニングセンタの 設計・開発実務体験をしていただきます。 【電気・電子系】 制御技術部にて、プログラム言語教育、制御ソフト作成、動作検証などを 通じてマシニングセンタの機械制御や設計・開発を体験していただきま す。	機械系、電気・電子系学部の 大学生・大学院生(2021年3月 卒業予定者)	夏季1week 機械系 計6名程度 電気・電子系 計6名程度 (予定)	交通手段: JR宝塚線「北伊丹駅」下車 徒 歩15分 応募方法: リクナビよりエントリーをお願い します その他: 昼食支給。作業服等貸与。 遠隔地からの参加者へは宿泊地 提供(社員寮)	・会社名: OKK株式会社 ・部署名: 総務人事部 人事課 ・担当者名: 楠本 泰寛 ・電話番号: 072-771-0802 ・FAX番号: 072-781-2817 ・E-mailアドレス: jinji@okk.co.jp ・ホームページ: https://www.okk.co.jp
か行	株式会社 唐津プレジジョン	8月上旬から9月下旬	唐津工場 佐賀県唐津市ニタ子 3丁目12-41	工作機械製造に関する各種工程 総務部・営業部(1日) 機械加工(1日) 組立(1日) 設計(2日)	2020年3月及び2021年3月 卒業予定者 (高等専門学校、大学、大学 院) 必要な資格はなし	2名	寮あり 食費支給 作業着等貸与	・会社名: 株式会社唐津プレジジョン ・部署名: 総務部総務課 ・担当者名: 吉田由美子 ・電話番号: 0955-72-1111 ・FAX番号: 0955-72-1110 ・E-mailアドレス: kp@po.karats.co.jp ・ホームページ: http://www.karats.co.jp
	株式会社 神崎高級工機製作所	2019年度(予定) ①夏季: 7月~9月 1日×5回 ②冬季: 12月~翌3月 1日×5回	株神崎高級工機製作所 本社 (尼崎市猪名寺2-18-1)	1、当社製品の改良検討会議体験~開発部の仕事~ 当社製品の改良を検討する会議を疑似体験できます。実際に製品を 触ってみて、与えられたテーマを実現する為のアイデアを提案して頂きま す。 2、シミュレーションソフトを使ったプログラム作成~工機商品設計部の仕 事~ 実際に使われているシミュレーションソフトを用いてプログラムを作成し、 どのように工作機械が動いているかを体験することができます。	理系学生対象	3名~4名	交通費支給、昼食支給	・会社名: 株神崎高級工機製作所 ・部署名: 経営統括部人材開発グループ ・担当者名: 山口、嘉藤(かとう) ・電話番号: 06-6494-6703 ・FAX番号: 06-6494-6829 ・E-mailアドレス: career_development@kanzaki.co.jp ・ホームページ: http://www.kanzaki.co.jp/
	株式会社 紀和マシナリー	2019年7月から9月 各回3日から1週間 ただし、応募があれば上記 時期に関わらず調整致し ます。	(株)紀和マシナリー 本社 〒518-0752 三重県名張市蔵持町原出 522-51	設計検討、製図(CAD)、製造(加工、組立、配線など)、測定、プレゼン テーションと、ものづくりにおける一連の業務をテスト課題で経験してもら う。 なお、応募者の専攻や経験を考慮し、インターン生が達成感を得られる ようプログラムを柔軟に変更する。	特になし。	各回 2名程度	交通費支給、遠方の方には独身寮の部屋 を無償提供	・会社名: 株式会社紀和マシナリー ・部署名: 総務部 ・担当者名: 岩永 徳人 ・電話番号: 0595-64-4758 ・FAX番号: 0595-64-7529 ・E-mailアドレス: n-iwanaga@kiwa-mc.co.jp ・ホームページ: www.kiwa-mc.co.jp
	光洋機械工業 株式会社	・2019年7月~9月の間で 数日開催 ・2019年12月~2020年2月 の間で数日開催 (1日インターンシップを 複数回開催)	〒581-0091 大阪府八尾市南植松町2-34 光洋機械工業株式会社 八尾本社・工場	当社のメイン事業の一つ、工作機械「研削盤」の技術系職場を体験できるコースで す。 【Grinding Researchコース】 ・技術開発部門にて、研削盤の研削技術を体験! ・Koyoオリジナル研削技術をご紹介します。 ・実際の研削加工を体験できます。 【Quality Controlコース】 ・品質管理部にて、測定技術を体験! ・最高品質を生み出す、測定機・測定技術をご紹介します。 ・実際の測定作業を体験できます。 全コース共通 ・社内見学、工場見学で、実際の仕事現場をご覧いただけます。 ・技術系先輩社員との質問会をご用意しています。 ・気になることは何でも聞いてください! ※コースの追加や、コース内容の変更の可能性もあります。	対象の方: 2021年卒業予定 の方 応募資格: なし (応募に必要な資格は特にご ざいませぬ。) ※理系向け技術系コースとなり ますが、学部不問です。どなた でもご参加いただけます。	各日1~3名	■会場: 光洋機械工業(株) 八尾本社・工場 JR八尾駅より徒歩約10分 (駅から案内板が出ております。) ■報酬: 無し ■昼食: 支給 (社員食堂を体験していただきます!) ■交通費: 実費支給(上限3万円) ■制服: 作業服を貸し出し	・会社名: 光洋機械工業株式会社 ・部署名: 経営管理部 総務人事グループ ・担当者名: 平山、西野 ・電話番号: 072-922-7892 ・FAX番号: 072-922-7886 ・E-mailアドレス: 平山 m-hirayama@koyo-machine.co.jp 西野 r-nishino@koyo-machine.co.jp ・ホームページ: http://www.koyo-machine.co.jp/
さ行	株式会社 シギヤ精機製作所	2019年7月22日~2019年9 月30日の期間中で5日間 (上記の内、土日・盆休み8 月10日~8月18日は除く)	本社 (広島県福山市箕島町 5378番地)	下記4コースから1コースを選択 ①設計者・技術者の世界を体験する5days ②精密加工の実作業を体験する5days ③機械組立の実作業を体験する5days ④電気配線の実作業を体験する5days ※各コース共通: 先輩社員との交流会・指導者によるフィードバック	① 理系対象 ②~④ 特になし	3名程度	・昼食支給、制服・安全靴貸与あり ・宿泊施設手配あり(自宅から通えない方 のみ・宿泊費は当社負担) ・交通費は自己負担となります。 【応募方法】 下記メールアドレスへご希望のコースと日 程のご予約をお願いいたします。 E- mailアドレス: recruit-shigiya@shigiya.co.jp ※応募締切 2019年9月20日	・会社名: 株式会社シギヤ精機製作所 ・部署名: 総務部 総務課 ・担当者名: 丹下浩伸 ・電話番号: 084-954-2961 ・FAX番号: 084-954-1933 ・E-mailアドレス: recruit-shigiya@shigiya.co.jp ・ホームページ: http://www.shigiya.co.jp/
	シチズンマシナリー 株式会社	2019年8月・2020年2月	インターンシップ① 【所沢事業所】 〒359-0001埼玉県所沢市下富840 インターンシップ② 【軽井沢本社】 〒389-0206長野県北佐久郡御代 田町御代田4107-6 インターンシップ③ 【北上事業所】 〒024-0014岩手県北上市流通セン ター15-1	①制御開発・機械開発 制御: シーケンサーを用いた機械動作の制御設計 機械: ユニット設計の構想~技術計算~図面設計 ②制御設計 特殊搬送装置の制御設計・動作確認 ③機械・制御の設計体験	特になし	各2名	(交通費の支給・交通手段について検討 中)	・会社名: シチズンマシナリー株式会社 ・部署名: 管理本部総務部人事課 ・担当者名: 増井愛海 ・電話番号: 0267-32-5915 ・FAX番号: 0267-32-5903 ・E-mailアドレス: masuim@cmj.citizen.co.jp ・ホームページ: https://cmj.citizen.co.jp/

さ行 (続き)	西部電機株式会社	(※前年度実績) 2019/2/16(土) 2019/2/18(月)	本社・工場: 福岡県古賀市駅東3-3-1	1dayインターンシップ 会社紹介、会社DVD・業界説明、工場見学、グループワーク、先輩社員 座談会	大学院・大学・高専・短大に在 籍の方 学部学科、文理は問いません	20~30名程度	①学校名、学部、学科、氏名 ②2/16(土)、18(月)のいずれかの希望日 (※前年度実績) ③当日連絡がとれるご連絡先	・会社名:西部電機株式会社 ・部署名:管理部総務課人事グループ ・担当者名:松村 ・電話番号:092-941-1500 ・FAX番号:092-941-1511 ・E-mailアドレス:jniji@seibudenki.co.jp ・ホームページ: http://www.seibudenki.co.jp/recruit/new_graduate.html
た行	BIG DAISHOWA 株式会社 (大昭和精機株式会社)	①2019年8月予定 ②2020年2月予定	大昭和精機株式会社 大阪工場 大阪府東大阪市西石切町 3-3-39	①2019年8月予定(2日間コース) 業界や弊社の説明、グループワーク、淡路島にある 工場見学も2日目には実施予定。 ②2020年2月予定(1日コース) ・1日のみの実施 業界や弊社の説明、大阪工場見学、 グループワーク、先輩社員との懇談を実施予定。	大学生・大学院生(2021年3月 卒業予定者)	各20名	・インターンシップ案内や応募方法 リクナビ2020かマイナビ2020にてエント リーを行います。 ・交通費支給あり	・会社名:BIG DAISHOWA株式会社 ・部署名:総務部 ・担当者名:大西・大倉 ・電話番号:072-982-2312 ・FAX番号:072-980-2231 ・E-mailアドレス:recruit@big-net.ne.jp ・ホームページ:http://www.big-daishowa.co.jp
	株式会社滝澤鉄工所	2019年2月(計3回)	本社 岡山市北区撫川983番地	技術部門業務体験型インターンシップ 先輩社員(1対1)同行による業務経験。 (業務説明・設計実務見学、会議への出席等)	・理系(機械、電気等)	2名~5名/回	・マイナビページからの公募形式 自己PR・志望動機、専攻(コース)等の質 問を設ける ・旅費社内規程により精算(往復分)	・会社名:株式会社滝澤鉄工所 ・部署名:総務部人事課 ・担当者名:村岡映子 ・電話番号:086-293-6111 ・FAX番号:086-293-5571 ・E-mailアドレス:muraoka@takisawa.co.jp ・ホームページ:https://www.takisawa.co.jp/
	株式会社武田機械	夏季:2019年8月 冬季:2020年1月・2月	本社 (福井市三尾野町1-1-1)	<共通>・会社、業界動向説明 ・設計室、工場内見学 ・若手社員との懇談会 <選択>下記から選択 ①<理系・機械>機械部品設計、機械組立体験 ②<理系・電気>電気制御設計、電気組立体験 ③<文系>生産管理システム操作、部品納入、検収体験	特になし	若干名	①会社にEメールにて申込み ②会社より学生様に連絡 日程、内容等 調整 ③インターンシップ実施	・会社名:株式会社武田機械 ・部署名:管理部 ・担当者名:大越英司 ・電話番号:0776-33-0043 ・FAX番号:0776-33-3343 ・E-mailアドレス:e-ogoshi@takeda-kikai.co.jp ・ホームページ: http://www.takeda-kikai.co.jp
	DMG森精機株式会社	2019年8月下旬	DMG森精機 伊賀事業所 三重県伊賀市御代201番地	DMG森精機の各部署に配属され、実際に業務を体験して頂きます。 どんな仕事をしているのか、どんな環境で働くのか、どんな人が働いてい るのか、、、 実際に部署で体験することでより明確なイメージをつかむことができます。	2021年3月卒業予定の方 全日程ご参加可能な方 製造業、工作機械に興味をお 持ちの方	30名	■報酬・交通費 報酬あり 交通費全額支給 期間中の食事、寮、制服は全てご用意しま す。 ■エントリー方法 DMG森精機のマイページより申込み https://mypage.1150.i- web.jp.com/dmgmori2020/	・会社名:DMG森精機株式会社 ・部署名:人事部新卒採用グループ ・電話番号:052-587-1837 ・FAX番号:052-587-1822 ・E-mailアドレス:saiyou@dmgmori.co.jp ・ホームページ: http://www.dmgmori.co.jp/corporate/recruit/fresh/
	トヨーエイトック 株式会社	2019/8/下旬~9/初旬 (10日間)	本社・開発設計部/ 広島県広島市南区宇品東5- 3-38	工作機械に関する機械及び電気設計実習 ・ICAD実習、剛性計算、実習成果まとめ発表 ・部品発注図の作成、ラダー回路の作成、実習成果まとめ発表	機械・電気・情報系の学科対象	2名	往復交通費/当社規定に基づき支給 宿泊費/自己負担 日当/支給なし	・会社名:トヨーエイトック(株) ・部署名:業務部人事課 ・担当者名:榎平 隆男 ・電話番号:082-252-5212(代表) ・FAX番号:082-252-5288 ・E-mailアドレス:kashihira.t@toyo-at.co.jp ・ホームページ:https://www.toyo-at.co.jp
	東洋精機工業 株式会社	ご希望の日程 (5~10日間)	長野県茅野市宮川2715 本社工場	①製図・プログラミング・段取り・加工の工場を体感するコース 立形マシンゲッタの機構や各部位の構造、組立作業手順を学ぶコース ②	理系学部所属し、将来機械 製造に携わりたい方	2名	交通費(公共交通機関、有料道)・宿泊費 支給、食事補助	・会社名:東洋精機工業株式会社 ・部署名:総務課 ・担当者名:内山範彦 ・電話番号:0266-72-4135 ・FAX番号:0266-73-2872 ・E-mailアドレス:n.uchiyama@toyosk.com ・ホームページ:http://www.toyosk.com

な行	中村留精密工業株式会社	2019年8月後半～9月前半 原則として夏休み期間中の 2週間予定(10日間)	中村留精密工業 本社工場 (石川県白山市熱野町口15番 地)	●設計部門 機械製図の補助体験・ソフト開発・3D-CAD作業体験・実験フォローなど ●サービス部門 複合加工機による切削体験・サービス補助業務 最終日には与えられたテーマに対する発表会を実施いたします。 《テーマ例》 ・新機種オプション設計業務 ・センサーによる機械状態データ収集と分析・改善 ・製品性能評価試験および改善点の分析	2021年3月に大学・大学院を卒 業見込みの方	5名	※応募者多数の場合は、書類選考にて参 加者を決定いたします。 交通費：北陸三県(石川県・富山県・福井 県)以外からご参加の場合、 弊社規定により一部支給 宿泊施設：遠方の方は弊社社員寮に滞在 可能 昼食支給あり(社員食堂利用可) 作業服・安全靴貸与	・会 社 名：中村留精密工業株式会社 ・部 署 名：総務部 ・担当者名：小林・澤野 ・電話番号：076-273-8005 ・mailアドレス：nt-jinji@nakamura-tome.co.jp ・ホームページ：http://www.nakamura-tome.co.jp
は行	株式会社不二越	・夏季インターンシップ： 2019年8月中旬～9月下旬 の期間で3日間開催。(各 事業部毎) ・冬季インターンシップ： 2020年1月中旬～2月中旬 の期間で1Day開催。(各事 業部毎)	・富山事業所 (富山県富山市不二越本町1- 1-1) ・東富山事業所 (富山県富山市米田3-1-1)	・事業部門：工具、工作機械、ベアリング、油圧、ロボット、マテリアル ・上記事業部門の1事業部にて、製品についての構造理解、製品開発補 助、設計補助	対象：大学生・大学院生・高専 生の2021年3月卒業予定者	若干名 (各事業部毎)	・実習時間：8時00分～16時35分 (土・日は休日) ・交通費：支給あり ・昼食代：支給あり ・宿泊施設：あり(社員寮利用可) ・その他：作業服、安全靴貸与 ・応募方法：リクナビ2021にて応募受付	・会 社 名：株式会社不二越 ・部 署 名：本社人事部 ・担当者名：津布久 勝也 ・電話番号：03-5568-5263 ・FAX番号：03-5568-5169 ・E-mailアドレス：katsuya.tsubuku.sa@nachi.com ・ホームページ：http://www.nachi-fujikoshi.co.jp/
	ホーコス株式会社	8月26日(月)～9/25日(金) ※実施日数：10日	広島県福山市草戸町2-24-2 0 ホーコス株式会社 本社	・部品図をトレースすることにより2D-CADの操作を学習し、組立図から 部品図を 作成することで設計図面の作成方法を学習する。 ・また、必ず必要となる3D-CADの操作を学習する。 ・シーケンスキットを使用して機械の制御を理解する。 ・実際のテストカット見学をしてMQL技術の紹介	大学3年生で機械系学科を履 修の方	3名		・会 社 名：ホーコス株式会社 ・部 署 名：人事部 ・担当者名：石黒宏哉 ・電話番号：084-922-2601 ・FAX番号：084-922-2607 ・E-mailアドレス：ishiguh@horkos.co.jp ・ホームページ：http://www.horkos.co.jp/
ま行	三菱電機株式会社	●時期 ①夏季 8月中旬から9月上旬頃(予 定) ②冬季 2月中旬から下旬頃(予定) ●期間 事務系：1週間程度 技術系：10日間程度	本社(東京)及び 全国の支社・製作所、研究所	●事務系 客先同行、企画業務の体験、成果発表等 ●技術系 開発・試験業務の体験、生産性改善活動への参画等 ※上記内容は一例であり、実習先事業所・部門ごとに内容は異なります。	国内、海外の4年制大学または 大学院に在籍されている方 ※博士課程、高等専門学校専 攻科を含む	各季で 300名程度 (事務・技術 計、予定)	交通費、宿泊先、宿泊費用については 会社より支給	・会 社 名：三菱電機株式会社 ・部 署 名：人事部 採用グループ ・担当者名：戸澤(事務系)、山本(技術系) ・電話番号：03-3218-2386 ・FAX番号：03-3218-3686 ・E-mailアドレス： hrd.saiyo@me.mitsubishielectric.co.jp ・ホームページ： http://www.mitsubishielectric.co.jp/saiyo/intern/index.html
	村田機械株式会社	<技術系> ①夏1dayインターン 6月以降 (複数日程) ②冬10days・5daysインターン 20年2月予定 <文系> ①1dayインターン 6月以降 (定期開催)	<技術系> ①京都本社、犬山事業所 ②京都本社、犬山事業所、伊 勢事業所、横浜事務所 <文系> ①京都、愛知、東京	<技術系> ①ワークや工場見学を通じてBtoB業界、村田機械についての理解を深 めて頂く。また、先輩社員懇談会を通じ仕事のやりがい等を学んで頂く。 ②実際の職場で「お客様のためのモノづくり」を体験して頂きます。BtoB メーカーの仕事を経験し、その面白さと難しさを学んで頂く。 <文系> ①ワーク等を通じてBtoB業界、村田機械についての理解を深めて頂く。 また、先輩社員懇談会を通じ仕事のやりがい等を学んで頂く。	<技術系> ①大学3年生、修士1年生、高 専専攻科1年生 ②大学3年生、修士1年生、高 専専攻科1年生※機械 / 電気 / ソフト / 建築 / 数理最適化 いずれかの知識が必要 <文系> ①大学3年生、修士1年生	<技術系> ①各日程20名 程度 ②15名程度 <文系> ①各日程20名 程度	<技術系> ①遠方の方は交通費一部支給あり ②交通費支給あり、遠方の方は宿泊設備 の提供あり。	村田機械株式会社 業務支援本部人事グループ インターンシップ担当 〒612-8686 京都市伏見区竹田向代町136 TEL: 075-672-8117 FAX: 075-661-0061 MAIL: personnel@syd.muratec.co.jp ホームページ： http://www.muratec.jp/corp/recruit/freshers/
や行	ヤマザキマザック株式会社	夏季(8月下旬～9月初 旬)、 冬季(2月中旬)に2週間の インターンシップを予定し ています。	愛知県丹羽郡大口町竹田一 丁目131番地	開発設計(機械系・制御系・ソフトウェア系)、生産技術、加工研究のプロ グラムに分かれ、与えられたテーマを解決すべく、世話人と共に業務を 行っていただきます。最終日にはそのテーマに対する成果発表会を実施 いたします。 テーマ例：新機種機械構造解析と設計検証 最適加減速制御機能の特徴と加工時間への効果検証 生産現場における作業内容のデジタル化による見える化 加工提案・タイムスタディの作成 等	原則学部3年生、 もしくは修士一年を対象。	夏季・冬季 ともに 20名程度予定	応募者多数の場合、書類選考面接実施の 上参加者決定いたします。 <福利厚生> ・実働日数分の往復交通費支給 ・柏森駅～会社間の通勤バス利用可能 (朝夕各二回) ・遠方参加者は弊社宿泊施設に滞在可能 (利用料無料社内規定有) ・昼食支給(社員食堂利用可能)	会社名：ヤマザキマザック株式会社 部署名：人材開発課 採用チーム 電話番号：0587-95-6352 FAX番号：0587-95-6422 E-mailアドレス：Saiyou@mazak.co.jp ホームページ：www.mazak.jp
	豊ハイテック株式会社	随時開催 ※受付は6月からの予定	■刈谷事業本社 …愛知県知立市上重原町腰 前1-2 ■名古屋事業所 …名古屋市中村区名駅1-1-1 JPタワー名古屋 30階 ■東京本社 …東京都台東区柳橋1-11-11 浅草橋豊ハイテックビル	■機械設計：簡単なモデリングを1日体験 ■電気制御設計：機械の動きをイメージして回路設計1日体験 ■プレス金型設計：金型モデルを設計体験 ■ソフトウェア開発：システム開発の流れを1日体験	機械設計、電気制御設計、プレ ス金型設計を希望の方 →理系学生歓迎 ソフトウェア開発を希望の方 →文理不問	若干名	応募方法：リクナビサイトよりエントリーをお 願ひいたします。	〒450-6330 愛知県名古屋市中村区名駅一丁目1番地1号 JP タワー名古屋 30階 【TEL】052-559-2381 採用担当 / 川上 真帆 【E-mail】saiyou20@yutaka-ht.co.jp