

日立へのご応募を希望されている皆さま

日立の選考方法(フィールドマッチング)について

この度は、弊社へご興味をお持ち頂き誠にありがとうございます。
 弊社の学校推薦選考については、応募者の方のご希望と弊社における事業ニーズのマッチングを前提とした「フィールドマッチング」方式にて実施致します。具体的な進め方は以下をご確認下さい。

<マイページへの登録>

弊社の採用選考に参加するためには、まずマイページへの登録(プレントリー)が必須となります。
 プレントリーは2020年3月1日以降、下記URLより実施下さい。
 日立製作所新卒採用HP : <http://www.hitachi.co.jp/recruit/newgraduate>

<フィールドマッチングの進め方>

Step	項目	内容	時期
Step1	プレントリー	上記URLよりマイページへご登録下さい。 採用情報及び各種セミナーのご案内をマイページ上で行います。	2020年3月1日～
Step2	本エントリー	日立への応募意志を確認するため本エントリーを実施頂きます。 本エントリーは学校推薦の取得有無に関わらず、弊社へ応募頂くための必須の手続きとなります。 エントリーシートのご提出と適性検査の受検を完了頂くことで、本エントリーが完了となります(エントリーシートは後日修正可能)。 ※学校推薦でご応募頂く場合は、採用予定数が充足する時期まで応募可能ですが、充足状況により一部のマッチング先の選考が受けられない可能性があります。	2020年3月1日～
Step3	卒業生(リクルーター)へのコンタクト	弊社への推薦応募については卒業生(リクルーター)へのコンタクトが必須となります。就職担当教授(又はキャリアセンター)へ送付している「卒業生のご紹介」に記載のあるOB・OGへコンタクトし、応募方法についてご確認下さい。	随時
Step4	希望するマッチング先にてフィールドマッチングを実施(マッチング面談)	希望するマッチング先を選択し、最大3箇所までフィールドマッチング(マッチング面談)による事前の適性確認を行うことができます。原則、各マッチング先にて2回の面談(AI・デジタルフィールド及び研究開発グループは書類審査あり)を実施します。また、 マッチング面談の際に、成績証明書(コピーでも可)をご提出頂きますので、事前にご準備下さい。	2020年4月3日～
Step5	マッチング成立及び6月選考申込	いずれかのマッチング先にてマッチングが成立した場合、5営業日(土・日・祝日除く)以内に各マッチング先にて実施される6月選考への申込みを実施頂きます。 <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> 【6月選考への申し込みについて】 6月選考へ申込みを頂いた方は、6月選考時に入社意志を確認の上で内々定とさせていただきます。尚、選考申込み後の辞退はご遠慮ください。 マッチング成立の翌日から5営業日(土・日・祝日除く)以内に申込み頂けない場合は、マッチング成立が取消される場合がありますのでご注意ください。 </div> 尚、フィールドマッチングは6月選考に先立って事前に適性をご確認頂く機会であり、選考とは異なります。3箇所でもマッチングが成立しなかった場合も、6月以降の選考に参加頂けます。 (マッチング未成立の方の選考についてはStep7をご参照下さい)	マッチング成立後 5営業日以内
Step6	必要書類の提出・審査	6月選考への申込み後、速やかに(2週間以内)必要な応募書類(提出書類についてはマイページにてご案内します)をご提出下さい。応募書類到着後、書類審査を実施致します。 尚、推薦書については、学科・専攻にて発行可能となり次第、速やかにご提出下さい(他の応募書類と別にご提出頂くことも可)。 ※書類審査は履歴内容の不備等を確認するための手続きであり、虚偽の記載等がない限り、マッチング成立が取消しとなることはありません。	選考申込み後 2週間以内 (推薦書は後送可)
Step7	6月選考・内々定	【マッチング成立者】 事前の書類審査にて不備や問題がなければ、マッチング先での6月選考にて入社意志を確認し、内々定となります。 【マッチング未成立の方】 本社での選考(書類選考、面接1回)を実施し、通過した方は各マッチング先での選考(面接2回)を最大2箇所まで受験頂けます。面接に合格した後、必要書類の提出・審査を経て内々定となります。	2020年6月1日～
Step8	正式内定	10月1日付で書面を送付し、正式内定となります。	2020年10月1日付

<応募ルール補足>

- ・複数のマッチング先への応募を希望される場合は、希望順にご応募頂きます。
希望順位の高いマッチング先にてマッチングが成立した場合は、原則としてその時点でマッチング活動終了となります。
 - ・以下については併願が可能です。
 - ①AI・デジタルフィールド内での併願
 - ②AI・デジタルフィールド or 研究開発グループと他のマッチング先の併願
 - ③AI・デジタルフィールドと研究開発グループの併願
 - ④AI・デジタルフィールドと研究開発グループと他のマッチング先の併願
 - ⑤研究開発グループ内での併願
- ※但し、AI・デジタルフィールドと研究開発グループにおける同分野の併願は不可です。
(例)「AI・デジタルフィールド」の「制御分野」と、「研究開発グループ」の「制御分野」
- ・併願により複数マッチング成立した場合は、いずれのマッチング先の選考に応募するかを選択頂きます。

<その他>

- ・マッチング先への訪問にかかる交通費・宿泊費については、参加後、定額を支給致します。
マイページよりご案内致しますので、参加後速やかにご精算下さい。
- [交通費]学校⇄開催地までの定額を支給致します。
- [宿泊費]宿泊が必要な方に限り、全国一律7,000円を支給致します。必要な場合は、事前に申請し、ホテルをご予約下さい(面談当日に宿泊を証明する書類(領収書・宿泊証明書等)の提出要)。

<フィールドマッチングの実施単位>

AI・デジタルフィールド ※1	研究開発（社会イノベーション協創分野）	社会イノベーション事業推進本部	
	研究開発（機械・メカトロニクス分野）	モノづくり戦略本部	
	研究開発（制御分野）	ITデジタル統括本部	
	研究開発（デジタルテクノロジー分野）	知的財産本部	
	研究開発（エレクトロニクス分野）	日立グローバルライフソリューションズ	プロダクトエンジニア ソリューションエンジニア
	研究開発（ヘルスケア分野）	日立インダストリアルプロダクト	ドライブシステム分野 パワーエレクトロニクス分野 機械システム/メカトロニクス分野
	研究開発（生産システム・プロセス分野）	日立オートモティブシステムズ	研究開発 パワートレイン分野 シャシー分野 ソフトウェア分野 モノづくり（生産技術・情報システム）分野
研究開発グループ	社会イノベーション協創分野	日立オムロンターミナルソリューションズ	ハードウェア分野 ソフトウェア分野 システムエンジニア
	電力・エネルギー分野	日立産業システム	空圧システム分野 ドライブシステム分野 省力システム分野 受電制御システム分野 受配電・環境システム分野
	機械・メカトロニクス分野	日立ハイテクノロジーズ	半導体計測・検査装置分野 半導体製造装置分野 電子顕微鏡分野 ライフサイエンス（体外診断装置）分野 バイオ・質量分析装置分野 設計・製造ソリューション分野
	材料分野・パワエレ分野	日立パワーデバイス	
	制御分野	日立ビルシステム	
	エレクトロニクス分野	日立マネジメントパートナー	
	ヘルスケア分野		
生産システム・プロセス分野			
エネルギーソリューション	原子力分野 エネルギー流通システム分野 水力発電/水車・発電機分野		
産業・流通IoTソリューション			
水環境ソリューション			
鉄道ソリューション	車両分野 車両用制御/信号システム・運行管理・変電分野 営業技術・プロジェクトマネジメント		
ICTソリューション	ITソリューションエンジニア プラットフォームエンジニア		
ヘルスケアソリューション	画像診断システム分野 ※2 体外診断・分析システム分野 ヘルスケアIT分野 先端医療システム/大型学術研究装置分野		
ディフェンスシステムソリューション			
社会インフラコントロールシステム	電力・エネルギー分野 水環境システム分野 鉄道システム分野 IoT・産業制御システム分野 デジタルソリューション・制御プラットフォーム分野 モノづくり（生産技術・生産システム）分野 制御システム品質保証		

※1 AI・デジタルフィールドでマッチングが成立し、内々定となった方については、対象者の持つデジタルスキル等の市場価値および専門性を評価して担当業務を決定の上、学歴別の初任給額ではなく個別の処遇設定を実施することがございます。

※2 株式会社日立製作所ならびにその子会社及び関連会社が行っている画像診断関連事業については、2020年7月1日に会社分割および株式譲渡を行う予定です。ヘルスケアソリューションの画像診断システム分野でマッチングが成立し、内々定となった方は、株式会社日立製作所ではなく、富士フィルムヘルスケア株式会社への入社となります。

※3 上記は2020年1月末時点のフィールドマッチング単位となります。今後変更が生じた際は、弊社採用ホームページ又は学生マイページにて随時ご連絡させていただきます。

以上

<本件に関するお問い合わせ先>

弊社選考に関してご不明点がございましたら、卒業生又は下記担当までお問い合わせ下さい。
 株式会社 日立製作所 人材統括本部 人事勤労本部 採用グループ
 連絡先 : 080-9024-4587(直通) 受付時間: 平日 10:00~17:00
 saiyou.recruit.dm@hitachi.com

(株)日立製作所 募集要項

(2021年卒業(修了)予定者向け)

2020年3月

会社概要	会社名	株式会社 日立製作所		(代表者) 代表執行役 執行役社長兼 CEO 東原 敏昭		
	本社所在地	〒100-8280 東京都千代田区丸の内一丁目6番6号		TEL 03-3258-1111(大代)		
	書類提出先	人事勤労本部 採用グループ内 フィールドマッチング事務局 住所 東京都千代田区外神田一丁目18番13号 TEL 080-9024-4587 FAX 03-4564-3101				
	採用担当者役職氏名	人事勤労本部 部長 進藤 武揚				
	設立	大正9年2月1日	資本金	4,587億円(2019/3)		[事業内容] IT、エネルギー、インダストリー、モビリティ、ライフのセグメントにわたる製品の開発・生産・販売およびサービスの提供
	売上高	19,272億円(2019/3)	株式	東証、名証一部上場		
	従業員	33,490名(2019/3)				
事業所	本社：東京 全国各事業所(事業部、研究所、支社)及び海外事業所					
応募資格	2020年4月から2021年3月までに、4年制大学の学部課程、大学院の修士課程・博士課程、及び高等専門学校を卒業(修了)見込みの方					
採用条件	募集職種	研究開発、設計開発、システムエンジニア、生産技術、品質保証、営業技術、知的財産マネジメント ほか				
	業務内容	上記の募集職種において、定められた業務				
	試用期間	試用期間有(入社日より3ヶ月)				
	契約期間	期間の定めなし				
	勤務予定地	全国各事業所、及び海外事業所		給与 〈2020/4 予定()内は2019/4 実績〉 大学修士修了 未定(236,500円) 大学学部卒業 未定(212,500円) 高専卒業 未定(187,500円) 上記以外の区分での新卒採用者、および経験者採用者については、既入社の方との均衡並びに本人の技能、経験及び職務の内容等を勘案の上、個別に決定する。 また、AI・デジタルフィールドへのマッチングにより採用されたものについては、既入社の方との均衡並びに本人の技能及び経験等を勘案の上、初任給以上の給与を個別に適用することがある。		
	勤務時間 休憩時間	実働7時間45分 休憩45分 (時間帯は事業所により異なる)				
	所定労働時間を 超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合に、実働時間を延長(早出、残業又は呼出)することがある				
	勤務形態	・フレックスタイム制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する ・裁量労働制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する 裁量労働制の場合のみなし労働時間 7.75時間/日				
	休日休暇	完全週休二日制 年間休日125日(2020年度) 年次有給休暇24日(試用期間中は3日)				
		通勤費	全額支給			
	賞与	年2回				
	賃金改訂	年1回				
	労働組合	有り				
加入保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険(40歳以上)					
福利厚生	住宅支援制度(寮、手当等)、財形制度、持株制度、カフェテリアプラン 等					
募集者名称	株式会社日立製作所					
選考	選考方法	・事業所での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査	携 帯 品	筆記用具		
	提出書類	①履歴書(当社所定のもの) ②推薦書(学校所定のもので可。学校所定のものが無い場合は当社所定のものを使用下さい) ③学業成績証明書(修士課程以上の方は、学部卒業証明書・成績証明書も併せて提出) (健康診断書は提出不要)				
備考	[インターネットホームページアドレス] http://www.hitachi.co.jp/recruit/newgraduate/					

日立グローバルライフソリューションズ(株) 募集要項

(2021年卒業(修了)予定者向け)

2020年3月

会社概要	会社名	日立グローバルライフソリューションズ株式会社		(代表者) 取締役社長 谷口 潤		
	本社所在地	〒105-8410 東京都港区西新橋二丁目15番12号 TEL 03-3502-2111(大代)				
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 採用グループ内フィールドマッチング事務局を				
	採用担当者 役職氏名	窓口としているため、(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
	設立	2019年4月1日	資本金	200億円	[事業内容]	
	売上高	4,850億円〔連結〕 (2019/3)	株 式	非上場(株)日立製作所 100%)	家電品、空調機器、設備機器等の 販売及びエンジニアリング・保守	
	従業員	約11,500名〔連結〕 (2019/3)		サービスの提供、デジタル技術を活用 したプロダクト・ソリューションの 提供		
事業所	本社：東京 国内製造拠点(工場)：3拠点 全国各営業・サービス拠点：179拠点 海外グループ会社：13社					
応募資格	(株)日立製作所の募集要項に同じ。					
採用条件	募集職種	プロダクトエンジニア…冷蔵庫・洗濯機・掃除機・コネクテッド家電等の設計開発(本体及び回路・ソフト)、生産技術、品質保証等 ソリューションエンジニア…業務用空調機の技術営業、保守整備、修理、リニューアル提案、 設備設計、施工管理・ITソリューション(デジタルサービス設計、システム運用)				
	業務内容	上記の募集職種において、定められた業務				
	試用期間	試用期間有(入社日より3ヶ月)				
	契約期間	期間の定めなし				
	勤務予定地	全国各事業所		初任給 <2020/4 予定(()内は2019/4実績)> 大学修士修了 未定(236,500円) 大学学部卒業 未定(212,500円) 高専卒業 未定(187,500円)		
	勤務時間 休憩時間	実働7時間45分 休憩45分 例 9:00~17:30(12:00~12:45 休憩) (始業終業時間は事業所により異なる)				
	所定労働時間を 超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合に、実働 時間を延長(早出、残業又は呼出)することがある				
	勤務形態	・フレックスタイム制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する				
	休日休暇	完全週休二日制、年間休日125日(2020年度) 年次有給休暇24日、リフレッシュ休暇、 ファミリーサポート休暇(出産休暇、育児休暇、 介護休暇等)		通 勤 費	全額支給	
				賞 与	年2回(6月・12月)	
				賃 金 改 訂	年1回	
労 働 組 合				有り		
加入保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険					
福利厚生	住宅支援制度(寮、手当等)、財形制度、持株制度、カフェテリアプラン等					
募集者名称	日立グローバルライフソリューションズ株式会社					
選考	選考方法	・当社での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査		携 帯 品	筆記用具	
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
備 考	[インターネットホームページアドレス] https://www.hitachi-gls.co.jp/recruit/index2.html					

以上

(株)日立インダストリアルプロダクツ 募集要項

(2021年卒業(修了)予定者向け)

2020年3月

会社概要	会社名	株式会社日立インダストリアルプロダクツ (代表者) 代表取締役社長 小林 圭三		
	本社所在地	〒101-0022 東京都千代田区神田練馬町3番地(AKSビル) TEL 03-4554-2500(代表)		
	書類提出先 採用担当者 役職氏名	(株)日立製作所人事勤労本部 採用グループ内フィールドマッチング事務局を窓口としているため、(株)日立製作所の募集要項に同じ。		
	設立	2019年4月	資本金	100億円
	売上高	(連結) 1,304億円(2019/3)	株式	非上場(株)日立製作所100%
	従業員	(連結) 5,000名(2019/3)		
	事業所	本社：東京都千代田区 国内製造拠点：3箇所(茨城県日立市、土浦市) 国内グループ会社：6社、海外グループ会社：3社		[事業内容] 電機システム事業および機械システム事業に係る製品の開発・生産・販売およびサービス
応募資格	(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
採用条件	募集職種	設計開発、生産技術、生産管理、品質保証、営業技術、ほか		
	業務内容	上記の募集職種において、定められた業務		
	試用期間	試用期間有(入社日より3ヶ月)		
	契約期間	期間の定めなし		
	勤務予定地	国内各事業所	初任給	<2020/4 予定(()内は2019/4 実績)> 大学学部卒業 未定(212,500円) 大学修士修了 未定(236,500円) 高専卒業 未定(187,500円) 上記以外の区分での新卒採用者、および経験者採用者については、既入社の方との均衡並びに本人の技能、経験及び職務の内容等を勘案の上、個別に決定する
	勤務時間 休憩時間	実働7時間45分 休憩45分 (時間帯は事業所により異なる)		
	所定労働時間を 超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合に、実働時間を延長(早出、残業又は呼出)することがある		
	勤務形態	・フレックスタイム制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する ・裁量労働制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する 裁量労働制の場合のみなし労働時間7.75時間/日		
	休日休暇	完全週休二日制 年間休日126日(2020年度) 年次有給休暇24日	通勤費	全額支給
			賞与	年2回
賃金改訂			年1回	
労働組合			有り	
加入保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険(40歳以上)			
福利厚生	住宅支援制度(手当等)、財形制度、持株制度、カフェテリアプラン等			
募集者名称	株式会社日立インダストリアルプロダクツ			
選考	選考方法	・当社での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査	携 帯 品	筆記用具
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。		
備 考	[インターネットホームページアドレス] https://www.hitachi-ip.co.jp/			

以上

日立オートモティブシステムズ(株) 募集要項

(2021年卒業(修了)予定者向け)

2020年3月

会社概要	会社名	日立オートモティブシステムズ株式会社			(代表者) 代表取締役 プレジデント&CEO ブリス・コッホ (Brice Koch)	
	本社所在地	〒100-0004 東京都千代田区大手町二丁目-1-1 新大手町ビル TEL 03-6361-9148(新卒採用事務局)				
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 採用グループ内 フィールドマッチング事務局を				
	採用担当者 役職氏名	窓口としているため、(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
	設立	2009年7月	資本金	150億円 (2019/3)		〔事業内容〕 自動車部分品及び輸送用並びに産業用機械器具・システムの開発、製造、販売及びサービス
	売上高	9,710億円 (2019/3)	株式	非上場 (㈱日立製作所100%)		
	従業員	30,100名 (2019/3)				
事業所	本社：東京、 全国各事業所(事業部、支店)及び海外事業所					
応募資格	(株)日立製作所の募集要項に同じ。					
採用条件	募集職種	研究開発、設計開発、生産技術、品質保証、社内情報システム開発 ほか				
	業務内容	上記の募集職種において、定められた業務				
	試用期間	試用期間有 (入社日より3ヶ月)				
	契約期間	期間の定めなし				
	勤務予定地	全国各事業所及び海外事業所		初任給	<2020/4 予定()内は2019/4 実績> 大学学部卒業 未定(212,500円) 大学修士修了 未定(236,500円) 高専卒業 未定(187,500円) 上記以外の区分での新卒採用者、および経験者採用者については、既入社の方との均衡並びに本人の技能、経験及び職務の内容等を勘案の上、個別に決定する	
	勤務時間 休憩時間	実働8時間 休憩45分 (時間帯は事業所により異なる)				
	所定労働時間を 超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合に、実働時間を延長(早出、残業又は呼出)することがある				
	勤務形態	・フレックスタイム制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する ・裁量労働制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する 裁量労働制の場合のみなし労働時間8時間/日				
	休日休暇	完全週休二日制 年間休日121日(2020年度) 年次有給休暇24日(試用期間中は3日)	通勤費	全額支給		
			賞与	年2回		
賃金改訂			年1回			
労働組合			有り			
加入保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険					
福利厚生	住宅支援制度(寮、手当等)、財形制度、持株制度、カフェテリアプラン等					
募集者名称	日立オートモティブシステムズ株式会社					
選考	選考方法	・当社での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査		携 帯 品	筆記用具	
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
備考	[インターネットホームページアドレス] https://www.hitachi-automotive.co.jp/					

以上

日立オムロンターミナルソリューションズ(株) 募集要項
(2021年卒業(修了)予定者向け)

2020年3月

会 社 概 要	会 社 名	日立オムロンターミナルソリューションズ株式会社		(代表者) 代表取締役 取締役社長 八木 鉄也	
	本社所在地	【旭本社】〒488-8501 愛知県尾張旭市晴丘町池上1番地 TEL: 0561-53-6141(採用担当) 【東京本社】〒141-8576 東京都品川区大崎一丁目6番3号大崎ビル3号館7F			
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 採用グループ内 フィールドマッチング事務局を 窓口としているため、(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
	採用担当者 役職氏名				
	設 立	2004年10月1日	資本金	85億円	〔事業内容〕 ATM等の情報機器他の 企画、開発、設計、製造、 販売、サービス
	売 上 高	935億円(2019/3、連結)	株 式	未上場	
	従 業 員	2,725名(2019/3、連結)			
事 業 所	本社 : 旭本社(愛知県尾張旭市/東京本社(品川区大崎)) 拠点: 国内6拠点(東京・仙台・名古屋・大阪・広島・福岡) 及び海外拠点				
応 募 資 格	(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
採 用 条 件	募集職種	設計開発(メカトロニクス・エレクトロニクス・ファームウェア・ソフトウェア)、 システムエンジニア、品質保証 他			
	業務内容	上記の募集職種において、定められた業務			
	試用期間	試用期間有(入社日より3ヶ月)			
	契約期間	期間の定めなし			
	勤務予定地	全国各事業所、及び海外事業所			
	勤務時間 休憩時間	実働7時間45分 休憩45分 (時間帯は事業所により異なる)		初 任 給 <2020/4 予定(()内は2019/4 実績)> 大学修士修了 未定(236,500円) 大学学部卒業 未定(212,500円) 高専卒業 未定(187,500円) 上記以外の区分での新卒採用者、および経験者採用者については、既入社の方との均衡並びに本人の技能、経験及び職務の内容等を勘案の上、個別に決定する	
	所定労働時間を 超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合に、 実働時間を延長(早出、残業又は呼出)する ことがある			
	勤務形態	・フレックスタイム制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する ・裁量労働制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する 裁量労働制の場合のみなし労働時間7.75時間/日			
	休 日 休 暇	完全週休二日制 年間休日125日(2020年度) 年次有給休暇24日	通 勤 費	全額支給	
			賞 与	年2回	
		賃 金 改 訂	年1回		
		労 働 組 合	有り		
加入保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険(40歳以上)				
福利厚生	住宅支援制度(寮、手当等)、財形制度、持株制度、カフェテリアプラン 等				
募集者名称	日立オムロンターミナルソリューションズ株式会社				
選 考	選考方法	・当社での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査	携 帯 品	筆記用具	
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
備 考	[インターネットホームページアドレス] http://www.hitachi-omron-ts.co.jp/recruit/graduate/index.html				

以上

(株)日立産機システム 募集要項

(2021年卒業(修了)予定者向け)

2020年3月

会社概要	会社名	株式会社 日立産機システム		(代表者) 取締役社長 荒谷 豊	
	本社所在地	〒101-0022 東京都千代田区神田練塀町3番地 AKSビル TEL 03-4345-6091(採用部門直通)			
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 採用グループ内フィールドマッチング事務局を			
	採用担当者 役職氏名	窓口としているため、(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
	設立	2002年4月1日	資本金	100億円	[事業内容] モーター、ポンプ、制御機器、 空気圧縮機、変圧器、インク ジェットプリンタなど各種産業 機器ならびにシステムの製造、 販売、保守・サービス、システム ソリューション
	売上高	2,717億円(2019/3連結)	株式	未上場	
従業員	単体3,400名(連結7,400名)				
事業所	■本社：東京都千代田区 ■国内製造拠点(工場)：8カ所 (新潟県胎内市、茨城県土浦市、日立市、ひたちなか市、 千葉県習志野市、神奈川県綾瀬市、埼玉県桶川市、 静岡県静岡市) ■国内営業拠点(支社・支店)：10カ所 ■国内サービス及びエンジニアリング拠点(サービスステーション)：30カ所 ■海外拠点(工場・販売)：18カ所				
応募資格	(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
採用条件	募集職種	設計開発、生産技術、品質保証			
	業務内容	上記の募集職種において、定められた業務			
	試用期間	試用期間有(入社日より3ヶ月)			
	契約期間	期間の定めなし			
	勤務予定地	全国各事業所、及び海外事業所		初任給 <2020/4 予定(()内は2019/4 実績)> 大学学部卒業 未定(212,500円) 大学修士修了 未定(236,500円) 高専卒業 未定(187,500円) 上記以外の区分での新卒採用者、および経験者 採用者については、既入社の方との均衡並びに本人 の技能、経験及び職務の内容等を勘案の上、個別 に決定する	
	勤務時間 休憩時間	実働7時間45分 休憩45分 (時間帯は事業所により異なる)			
	所定労働時間を 超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合に、 実働時間を延長(早出、残業又は呼出) することがある			
	勤務形態	・フレックスタイム制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する			
	休日休暇	完全週休二日制 年間休日125日(2020年度) 年次有給休暇24日	通勤費	全額支給	
			賞与	年2回	
			賃金改訂	年1回	
			労働組合	有り	
	加入保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険			
福利厚生	住宅支援制度(寮、手当等)、財形制度、持株制度、カフェテリアプラン等				
募集者名称	株式会社日立産機システム				
選考	選考方法	・当社での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査	携 帯 品	筆記用具	
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
備考	[インターネットホームページアドレス] https://recruit.hitachi-ies.co.jp/				

(株)日立ハイテク 募集要項

(2021年卒業(修了)予定者向け)

2020年3月

会社概要	会社名	株式会社 日立ハイテク		(代表者)	執行役社長 宮崎 正啓	
	本社所在地	〒105-0001 東京都港区虎ノ門一丁目17番1号		TEL 03-3504-7111(大代)		
	書類提出先	(株)日立製作所 人事勤労本部 採用グループ内フィールドマッチング事務局を窓口としているため、(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
	採用担当者 役職氏名					
	設立	1947年4月12日	資本金	79億円(2019/3)		[事業内容] 電子顕微鏡、半導体製造/検査/評価装置、医用・バイオ等 関連分析機器等の設計開発、 製造、販売等
	売上高	7,311億円(2019/3)	株式	東証一部上場		
従業員	11,482名(2019/3)					
事業所	国内：19カ所 海外：26カ国及び地域					
応募資格	(株)日立製作所の募集要項に同じ。					
採用条件	募集職種	研究開発、設計開発(機構系、電気系、ソフトウェア系、分析系)、技術営業、生産技術、品質保証 他				
	業務内容	上記の募集職種において、定められた業務				
	試用期間	試用期間有(入社日より3ヶ月)				
	契約期間	期間の定めなし				
	勤務予定地	全国各事業所、及び海外事業所				
	勤務時間 休憩時間	実働7時間45分 休憩45分 (時間帯は事業所により異なる)		初任給	<2020/4 予定()内は2019/4実績> 大学修士修了 未定(237,500円) 大学学部卒業 未定(218,000円) 高専卒業 未定(195,300円) 上記以外の区分での新卒採用者、および経験者採用者については、既入社の方との均衡並びに本人の技能、経験及び職務の内容等を勘案の上、個別に決定する	
	所定労働時間を超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合に、実働時間を延長(早出、残業又は呼出)することがある				
	勤務形態	・フレックスタイム制度有(コアタイム無し) 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する				
	休日休暇	完全週休二日制 年間休日129日(2020年度) 年次有給休暇24日 (特別年次有給休暇含む)		通勤費	全額支給	
				賞与	年2回	
				賃金改訂	年1回	
		労働組合	有り			
加入保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険					
福利厚生	制度：退職金、年金、財形貯蓄、社員持株会 他 施設：寮・借上社宅、住宅手当、保養所 他					
募集者名称	株式会社日立ハイテク					
選考	選考方法	・当社での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査		携 帯 品	筆記用具	
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
備考	[インターネットホームページアドレス] https://www.hitachi-hightech.com/site/jp/about/recruit/new_graduate/index.html					

(株)日立パワーデバイス 募集要項

(2021 年卒業(修了)予定者向け)

2020 年 3 月

会 社 概 要	会 社 名	株式会社 日立パワーデバイス		(代表者) 取締役社長 奈良 孝		
	本社所在地	〒319-1221 茨城県日立市大みか町五丁目 2 番 2 号		TEL 0294-22-0330(代)		
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 採用グループ内フィールドマッチング事務局を 窓口としているため、(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
	採用担当者 役職氏名					
	設 立	2013 年 10 月 1 日	資本金	4.5 億円	〔事業内容〕	
	売 上 高	327 億円 (2019/3)	株 式	未上場	半導体部品、並びに半導体 応用機器・部品の設計、製造 及び販売等	
	従 業 員	912 名(2019/3)				
事 業 所	本 社：茨城県日立市 東京本社：東京都千代田区 工 場：茨城県日立市、福島県南相馬市、山梨県中央市					
応 募 資 格	(株)日立製作所の募集要項に同じ。					
採 用 条 件	募 集 職 種	設計開発 ほか				
	業 務 内 容	上記の募集職種において、定められた業務				
	試 用 期 間	試用期間有 (入社日より 3 ヶ月)				
	契 約 期 間	期間の定めなし				
	勤 務 予 定 地	国内各事業所				
	勤 務 時 間 休 憩 時 間	実働 7 時間 45 分 休憩 45 分 (時間帯は事業所により異なる)		初 任 給	<2020/4 予定(()内は 2019/4 実績)> 大学修士修了 未定(236,500 円) 大学学部卒業 未定(210,000 円) 高専卒業 未定(187,500 円) 上記以外の区分での新卒採用者、および経験者 採用者については、既入社の方との均衡並びに本 人の技能、経験及び職務の内容等を勘案の上、個 別に決定する	
	所定労働時間を 超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合 に、実働時間を延長(早出、残業又は呼出) することがある				
	勤 務 形 態	・フレックスタイム制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行 の態様に基づき個別に決定する				
	休 日 休 暇	完全週休二日制 年間休日 125 日(2020 年度) 年次有給休暇 24 日(試用期間中は 3 日)		通 勤 費	全額支給	
				賞 与	年 2 回	
				賃 金 改 訂	年 1 回	
				労 働 組 合	有り	
	加 入 保 険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険(40 歳以上)				
福 利 厚 生	住宅手当制度、財形制度、持株制度、企業年金基金 等					
募 集 者 名 称	株式会社日立パワーデバイス					
選 考	選 考 方 法	・事業所での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査	携 帯 品	筆記用具		
	提 出 書 類	①履歴書(当社所定のもの) ②推薦書(学校所定のもので可。学校所定のものが無い場合は当社所定のものを使用下さい) ③学業成績証明書(修士課程以上の方は、学部卒業証明書・成績証明書も併せて提出) (健康診断書は提出不要)				
備 考	[インターネットホームページアドレス] http://www.hitachi-power-semiconductor-device.co.jp/recruit/index.html					

以上

(株)日立ビルシステム 募集要項

(2021年卒業(修了)予定者向け)

2020年3月

会社概要	会社名	株式会社 日立ビルシステム		(代表者) 取締役社長 関 秀明	
	本社所在地	〒101-8941 東京都千代田区神田淡路町二丁目101番地 TEL 03-3295-1211 (代表)			
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 採用グループ内フィールドマッチング事務局を			
	採用担当者 役職氏名	窓口としているため、(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
	設立	1956年10月1日	資本金	51億509万1千円	[事業内容]
	売上高	2,749億円(2018年度)	株 式	非上場(株)日立製作所100%)	昇降機、その他ビル設備に必要な 機器の製造、販売、据付、保守、 改造修理、更新及び設計。 各種ビル設備の監視、制御及びビ ル管理。
	従業員	8,177名(2019年3月)			
事業所	本社：東京 支社：東日本、関東、首都圏、中部、関西、西日本 その他：支店、営業所、サービスステーションなど				
応募資格	(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
採用条件	募集職種	開発、設計、ソリューション			
	業務内容	上記の募集職種において、定められた業務			
	試用期間	試用期間有(入社日より3ヶ月)			
	契約期間	期間の定めなし			
	勤務予定地	開発・設計：工場[茨城(ひたちなか市)] ソリューション：本社[東京]	初 任 給	<2020/4 予定(()内は2019/4 実績)> 大学学部卒業 未定(212,500円) 大学修士修了 未定(236,500円) 高専卒業 未定(187,500円) 上記以外の区分での新卒採用者、および経験者 採用者については、既入社の方との均衡並びに本 人の技能、経験及び職務の内容等を勘案の上、個 別に決定する	
	勤務時間 休憩時間	実働7時間45分 休憩45分 (時間帯は事業所により異なる)			
	所定労働時間を 超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合 に、実働時間を延長することがある			
	勤務形態	・フレックスタイム制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する			
	休日休暇	完全週休二日制 年間休日125日(2020年度予定) 年次有給休暇24日	通 勤 費	全額支給	
			賞 与	年2回	
賃 金 改 訂			年1回		
労 働 組 合			有り		
加入保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険				
福利厚生	住宅支援制度(寮、住宅手当等)、財形制度、持株制度、カフェテリアプラン 等				
募集者名称	株式会社日立ビルシステム				
選考	選考方法	・事業所での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査	携 帯 品	筆記用具	
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
備 考	[インターネットホームページアドレス] http://www.hbs.co.jp/saiyou/index.html				

以上

(株)日立マネジメントパートナー 募集要項

(2021年卒業(修了)予定者向け)

2020年3月

会社概要	会社名	株式会社 日立マネジメントパートナー (代表者) 取締役社長 矢吹 忠男			
	本社所在地	〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町二丁目29番地 TEL 03-4541-2300(代表)			
	株式比率	(株)日立製作所 100%			
	書類提出先	(株)日立製作所 人事勤労本部 採用グループ内フィールドマッチング事務局を窓口としているため、(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
	採用担当者 役職氏名				
	設立	2006年4月3日	資本金	7億円	[事業内容] 人事関連業務に関するシェアードサービス、システムソリューションサービス
	売上高	75億円(2019/3)	株式	非公開	
従業員	300名(2019/3)				
事業所	本社：東京都千代田区神田淡路町二丁目29番地 茨城サービスセンタ：茨城県日立市大みか町三丁目18番1号				
応募資格	(株)日立製作所の募集要項に同じ。				
採用条件	募集職種	システムエンジニア(人事関連業務に関するシステムに従事するITエンジニア/業務エンジニア)			
	業務内容	上記の募集職種において、定められた業務			
	試用期間	試用期間有(入社日より3ヶ月)			
	契約期間	期間の定めなし			
	勤務予定地	本社、茨城サービスセンタ		初任給 <2020/4 予定(()内は2019/4 実績)> 大学修士修了 未定(236,500円) 大学学部卒業 未定(212,500円) 高専卒業 未定(187,500円) 上記以外の区分での新卒採用者、および経験者採用者については、既入社の方との均衡並びに本人の技能、経験及び職務の内容等を勘案の上、個別に決定する	
	勤務時間 休憩時間	実働7時間45分 休憩45分 (8:50~17:20)			
	所定労働時間を 超える労働の有無	業務上の都合によりやむを得ない場合に、実働時間を延長(早出、残業又は呼出)することがある			
	勤務形態	・フレックスタイム制度有 対象者は、担当職務の内容・職務遂行の態様に基づき個別に決定する			
	休日休暇	完全週休二日制	通 勤 費	全額支給	
		年間休日125日(2020年度)	賞 与	年2回	
		年次有給休暇24日(試用期間中は3日)	賃 金 改 訂	年1回	
		労 働 組 合	無し		
加入保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険、介護保険(40歳以上)				
福利厚生	住宅支援制度(寮、手当等)、財形制度、持株制度、カフェテリアプラン 等				
募集者名称	株式会社日立マネジメントパートナー				
選考	選考方法	・当社での面談 ・フィールドマッチング事務局による書類審査	携 帯 品	成績証明書の原本、 筆記用具、印鑑	
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
備考	[インターネットホームページアドレス] http://www.hitachi-mp.co.jp/recruit/				

以上