

(株)日立製作所 募集要項  
(2024年卒業(修了)予定者向け)

2023年3月1日

概 要	会 社 名	株式会社 日立製作所		(代表者) 取締役 代表執行役 執行役社長兼 CEO 小島 啓二	
	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 タレントアキュジション部内 ジョブマッチング事務局 住所 東京都千代田区丸の内一丁目6番6号 TEL 080-9024-4587 FAX 03-4564-1452			
	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	4617億円(2022/3)	[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	16,234億円(2022/3)	株 式	東証、名証一部上場	
	従 業 員	29,485名(2022/3)			
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	2023年4月から2024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			
	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127日(2023年度) 年次有給休暇24日			
		通 勤 費	実費支給(但し上限有)		
		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				
就業場所における 屋内の受動喫煙対策	屋内全面禁煙または空間分煙された屋内喫煙所がある(事業所により異なる)				
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 ・ジョブマッチング事務局による書類審査			
	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] <a href="http://www.hitachi.co.jp/recruit/newgraduate/">http://www.hitachi.co.jp/recruit/newgraduate/</a>				

以上

株式会社日立パワーデバイス 募集要項

(2024年卒業(修了)予定者向け)

2023年3月1日

会社概要	会社名	ひたちばわーではいす 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 タレントアキュイジション部内 ジョブ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	2013年10月1日	資本金	4.5億円	〔事業内容〕	
	売上高	370億円(2022/3)	株式	未上場	半導体部品、並びに半導体	
	従業員	1,078名(2022/3時点)				
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、生産技術、営業技術、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	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)		給与	<2023/4 予定( )内は2022/4 実績> 大学修士修了 未定(251,000円) 大学学部卒業 未定(227,000円) 高専卒業 未定(196,000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127日(2023年度) 年次有給休暇24日(初年度：22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					
就業場所における 屋内の受動喫煙対策	電子煙草のみ可					
募集者名称	株式会社日立パワーデバイス					
選考	選考方法	・当社での面談 ・ジョブマッチング事務局による書類審査				
	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] <a href="http://www.hitachi-power-semiconductor-device.co.jp/recruit/index.html">http://www.hitachi-power-semiconductor-device.co.jp/recruit/index.html</a>					

以上

日立グローバルライフソリューションズ(株)募集要項

(2024年卒業(修了)予定者向け)

2023年3月1日

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 大隅 英貴	
	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 タレントアキュイジション部内 ジョブ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】 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 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
	売上高	3,966億円(2022/3)	株式	非上場(株)日立製作所100%	
	従業員	約5,500名〔連結〕(2022/3)			
事業所	本社：東京 国内製造拠点(工場)：2拠点 全国各営業・サービス拠点：130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	<ul style="list-style-type: none"> <li>設計開発(本体及び回路・ソフト)、生産技術、品質保証等(冷蔵庫・洗濯機・掃除機・コネクテッド家電等)</li> <li>営業技術(一般空調機や医薬品・半導体工場等の特殊空調の設備設計、施工管理、保守整備、修理、リニューアル提案)</li> <li>社内IT・セキュリティ</li> </ul>			
	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			
	勤務時間 休憩時間	実働7時間45分 休憩45分 例 8:50~17:20(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123日(2022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	
			貸金改訂	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				
就業場所における 屋内の受動喫煙対策	屋内全面禁煙または空間分煙された屋内喫煙所がある(事業所により異なる)				
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>当社でのWEBツールを用いたオンライン面談</li> <li>ジョブマッチング事務局による書類審査</li> </ul>			
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
備考	【インターネットページアドレス】 <a href="https://www.hitachi-gls.co.jp/recruit/newgraduate/">https://www.hitachi-gls.co.jp/recruit/newgraduate/</a>				

(株)日立インダストリアルプロダクツ募集要項

(2024年卒業(修了)予定者向け)

2023年3月1日

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	〒101-0021 東京都千代田区外神田1丁目5番1号(秋葉原ファーストビル) TEL 03-6271-7100(代表)				
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤務本部 タレントアキュジション部内 ジョブ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	2018年11月	資本金	100億円	〔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	
	売上高	(連結) 1,367億(2022/3)	株式	非上場(株)日立製作所100%		
	従業員	(連結) 4,700名(2022/3)				
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					
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、及び海外事業所		<2023/4 予定 (( )内は2022/4 実績)>  大学修士修了 未定(251,000円) 大学学部卒業 未定(227,000円) 高専卒業 未定(196,000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123日(2022年度実績) 年次有給休暇24日			通 勤 費	実費支給(但し上限有)
					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					
就業場所における 屋内の受動喫煙対策	屋内全面禁煙または空間分煙された屋内喫煙所がある(事業所により異なる)					
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 ・ジョブマッチング事務局による書類審査				
	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] <a href="https://www.hitachi-ip.co.jp/recruit/newgraduate/index.html">https://www.hitachi-ip.co.jp/recruit/newgraduate/index.html</a>					

以上

日立チャネルソリューションズ株式会社 募集要項

(2024年卒業(修了)予定者向け)

2023年3月1日

会社概要	会社名	日立チャネ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号大崎ニューシティ3号館7F			
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 タレントアキュイジション部内 ジョブ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	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	700億円(2022/3、連結)	株式	未上場	
	従業員	2,534名(2022/3、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		給与 〈2023/4 予定( )内は2022/4実績〉 大学修士修了 未定(251,000円) 大学学部卒業 未定(227,000円) 高専卒業 未定(196,000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(土日祝) ・年間休日127日(2023年度) ・年次有給休暇24日	通勤費	実費支給(但し上限有)	
			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(借上寮、手当等)、財形制度、持株制度、カフェテリアプラン等				
就業場所における 屋内の受動喫煙対策	屋内禁煙				
募集者名称	日立チャネルソリューションズ株式会社				
選考	選考方法	・オンラインでの面談 ・ジョブマッチング事務局による書類審査			
	提出書類	(株)日立製作所の募集要項に同じ。			
備考	[インターネットアドレス] <a href="https://www.hitachi-ch.co.jp/index.html">https://www.hitachi-ch.co.jp/index.html</a>				

以上

日立 Astemo 株式会社 募集要項

(2024 年卒業(修了) 予定者向け)

2023 年 3 月 1 日

会社概要	会社名	日立 Astemo 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 2 番 1 号 新大手町ビル TEL 090-2142-8293 (新卒採用事務局)			
	書類提出先	(株) 日立製作所人事勤労本部 タレントアキュイジション部内 ジョブ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	2021 年 1 月 1 日	資本金	515 億円 (2022/3)	
	売上高	15,977 億円 (2022/3)	株式	非上場 (株) 日立製作所 66.6% 本田技研工業(株) 33.4%	
	従業員	20,572 名 (2022/3)			
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 IT・セキュリティ 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			
	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)		給与	<2023/4 予定( )内は 2022/4 実績> 大学修士修了 未定 (251,000 円) 大学学部卒業 未定 (227,000 円) 高専卒業 未定 (196,000 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 121 日 (2023 年度) 年次有給休暇 24 日		通勤費	規定内実費相当支給
				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				
就業場所における 屋内の受動喫煙対策	屋内全面禁煙または空間分煙された屋内喫煙所がある(事業所により異なる)				
募集者名称	日立 Astemo 株式会社				
選考	選考方法	・当社での面談 ・ジョブマッチング事務局による書類審査			
	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] <a href="https://www.hitachiastemo.com/jp/">https://www.hitachiastemo.com/jp/</a>				

(株)日立マネジメントパートナー 募集要項

(2024年卒業(修了)予定者向け)

2023年3月1日

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 山本 夏樹	
	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)	
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 タレントアキュイジション部内 ジョブ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	2006年4月3日	資本金	7億円(2022/3)	
	売上高	92億円(2022/3)	株式	非公開	
	従業員	475名(2022/3)		[事業内容] 財務・人事関連業務に関するシェアードサービス	
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 上野オフィス：東京都台東区東上野二丁目 16 番 1 号 東日本オペレーションセンタ：茨城県日立市幸町一丁目 20 番 2 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		給与	<2023/4 予定(( )内は2022/4 実績)> 大学修士修了 未定(251,000円) 大学学部卒業 未定(227,000円) 高専卒業 未定(196,000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 年間休日127日(2023年度) 年次有給休暇24日			
		通勤費	実費支給(但し上限有)		
		賞与	年2回		
		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				
就業場所における 屋内の受動喫煙対策	空間分煙された屋内喫煙所がある				
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 ・ジョブマッチング事務局による書類審査			
	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] <a href="http://www.hitachi-mp.co.jp/recruit/">http://www.hitachi-mp.co.jp/recruit/</a>				

以上

(株)日立ビルシステム 募集要項

(2024年卒業(修了)予定者向け)

2023年3月1日

会社概要	会社名	株式会社日立ビルシステム		(代表者) 代表取締役 取締役社長 光富 真哉		
	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 (ワテラストワー) TEL 03-3295-1211(代表) 〒120-0002 東京都足立区中川四丁目16番29号 (亀有総合センター) 〒312-8506 茨城県ひたちなか市市毛1070番地 (水戸事業所)				
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 タレントアクイジション部内 ジョブ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		
	売上高	2,561億円(2021年度)	株式	(株)日立製作所 100%出資		
従業員	約8,800名(2022年3月時点)					
	事業所	本社、および支社(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			<b>[事業内容]</b> ・エレベーター、エスカレーター、冷凍空調装置、電気設備、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 ・土木及び建築工事業 ・関連又は附帯する一切の事業	
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(駆動・機構システム・制御システム・ソフトウェア・セキュリティ・意匠品)、システムエンジニア(デジタルソリューション・サービスプラットフォーム)				
	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)		給与	<2023/4 予定(( )内は2022/4実績)> 大学修士修了 未定(251,000円) 大学学部卒業 未定(227,000円) 高専卒業 未定(196,000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127日(2023年度見込み) 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					
就業場所における 屋内の受動喫煙対策	屋内全面禁煙または空間分煙された屋内喫煙所がある(事業所により異なる)					
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 ・ジョブマッチング事務局による書類審査				
	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] <a href="https://www.hbs.co.jp/">https://www.hbs.co.jp/</a>					

以上



(株)日立ハイテク 募集要項  
(2024年卒業(修了)予定者向け)

2023年3月1日

会社概要	会社名	株式会社 日立ハイテク		(代表者) 代表取締役 取締役社長 飯泉 孝		
	本社所在地	〒105-6409 東京都港区虎ノ門一丁目17番1号 虎ノ門ヒルズ ビジネスタワー TEL: 03-3504-7111(大代)				
	書類提出先	(株)日立製作所人事勤労本部 タレントアキュイジション部内 ジョブ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	1947年4月12日	資本金	79億円(2022/3)		
	売上高	5,768億円(2022/3)	株式	非上場		
	従業員	12,717名(2022/3、連結)				
事業所	国内: 11社、16拠点(グループ会社含) 海外: 34社、26カ国			(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		
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)、営業技術、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		給与 <2023/4 予定(( )内は2022/4実績)> 大学修士修了 未定(252,000円) 大学学部卒業 未定(232,500円) 高専卒業 未定(203,800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(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123日(2022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(但し、一部上限設定有)
					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	制度:退職金、年金、財形貯蓄 他 施設:寮・借上社宅、住宅手当、保養所 他					
就業場所における 屋内の受動喫煙対策	敷地内禁煙(屋外喫煙可能場所(電子タバコ限定)あり)					
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 ・ジョブマッチング事務局による書類審査				
	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] <a href="https://www.hitachi-hightech.com/site/jp/about/recruit/new_graduate/index.html">https://www.hitachi-hightech.com/site/jp/about/recruit/new_graduate/index.html</a>					

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(ジョブマッチング)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「ジョブマッチング」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(プレエントリー)が必須となります。

プレエントリーは2023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>

#### <ジョブマッチングの進め方>

Step	項目	内容	時期
Step1	プレエントリー	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。	2023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)。 <b>※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。</b>	2023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ジョブマッチングを実施(マッチング面談)	希望するマッチング先を選択し、最大3箇所までジョブマッチング(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、 <b>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。</b>	2023年4月1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。 ..... 【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。 <b>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。</b> ..... 尚、ジョブマッチングは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箇所まで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学生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)。 <b>※書類審査は履歴内容の不備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。</b>	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。	2023年6月1日～
Step8	正式内定	10月1日付で内定通知書を交付し、正式内定となります。	2023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・デジタル内での併願
  - ②AI・デジタル or 研究開発グループと他のマッチング先の併願
  - ③AI・デジタルと研究開発グループの併願
  - ④AI・デジタル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」の「システム分野」と、「研究開発グループ」の「システム分野」
- ・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。

<ジョブマッチングの実施単位>

AI・デジタル	研究開発 (先端AI・データサイエンス分野)	社会イノベーション事業創生
	研究開発 (先端デジタルテクノロジー分野)	ITデジタル統括本部
	研究開発 (環境・エネルギー分野)	モノづくり戦略本部
	研究開発 (電動化分野)	知的財産部門
	研究開発 (制御・オートメーション分野)	日立Astemo
	研究開発 (システム分野)	パワートレイン・自動運転分野
	研究開発 (ヘルスケア・バイオ分野)	ソフトウェア分野
	研究開発 (計測・インフォマティクス分野)	モノづくり・社内ITシステム分野
	研究開発 (社会イノベーション協創分野)	モーターサイクル分野
	データサイエンティスト	日立インダストリアルプロダクツ
研究開発グループ	環境・エネルギー分野	ドライブシステム分野
	電動化分野	パワーエレクトロニクス分野
	制御・オートメーション分野	機械システム/メカトロニクス分野
	生産・メカトロ・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
	システム分野	プロダクトエンジニア
鉄道ソリューション	車両分野	ITソリューションエンジニア
	車両用制御/信号システム・運行管理/変電分野	空調ソリューションエンジニア
ヘルスケアソリューション	体外診断・分析システム分野	日立チャンネルソリューションズ
	先端医療システム分野	ソフトウェア分野
産業・流通IoT&ロボティクスソリューション	先端研究開発装置分野	ハードウェア分野
		システムエンジニア
水環境ソリューション		日立ハイテック
		半導体計測・検査装置分野
エネルギーソリューション	原子力分野	半導体製造装置分野
	社内ITシステム分野	電子顕微鏡分野
	水力発電・揚水発電/水車(水カタービン)・水力発電機分野	ライフサイエンス(臨床検査用装置・遺伝子検査装置および自動化システム)分野
	カーボンニュートラル事業分野	設計・製造ソリューション分野
IoTソリューション	生産技術・工場設備開発分野	日立パワーデバイス
	SE(オープンコース)	日立マネジメントパートナー
	SE(顧客協創エンジニア)	日立ビルシステム <sup>※1</sup>
	SE(テクニカルベジャリスト)	設計開発分野(駆動・機構システム分野)
	品質保証(SI・サービス・デジタル系)	設計開発分野(制御システム分野)
ディフェンスシステムソリューション	品質保証(ソフト・ハード系)	設計開発分野(ソフトウェア分野)
	ソフトウェアエンジニア	デジタルソリューション・サービスプラットフォーム分野
社会インフラコントロールシステム	ハードウェアエンジニア	システムエンジニア(スマートビルディング・デジタルソリューション分野)
	電力・エネルギーシステム(発電/電力流通)分野	
	水環境システム分野	
	鉄道システム分野	
	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)・情報システム分野	
制御システム品質保証分野		

- ※AI・デジタルでマッチングが成立し、内々定となった方については、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、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。  
 ※上記は2023年1月末時点の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 人財統括本部 人事勤労本部 タレントアキュイジション部  
 連絡先 : 080-9024-4587(直通) 受付時間 : 平日 10:00~17:00  
 saiyou.recruit.dm@hitachi.com

