

面談企業に関する基礎情報シート 面談日時: 20 年 月 日() : ~ :

本シート記載の情報は個別面談時の面談記録として使用し、求人の際での企業情報は3/1以降に学生に公開する各企業から受領の求人票に記載の情報を正の情報とする。この資料は学生が閲覧する資料として使用する。

受付 No	会社 名		HPの QR コード	
	HP			
2021年3月卒の 内定実績	高専 名(女子 名) 専攻科 名 大学・大学院 名 その他 名			
	本校 名(女子 名) 本校専攻科 名	技術系計 名		
上記内定時の募集終了時期	<input type="checkbox"/> 5月末 <input type="checkbox"/> 6月末 <input type="checkbox"/> 7月末 <input type="checkbox"/> 8月末 <input type="checkbox"/> 9月末 <input type="checkbox"/> 10月末 <input type="checkbox"/> 左記以降(頃)			
過去(5年程度)の 採用実績	高専 名(女子 名) 専攻科 名 大学・大学院 名 その他 名			
	本校 名(女子 名) 本校専攻科 名	技術系計 名		
事業内容 (含:特記事項)				
今回求人採用職種	<input type="checkbox"/> 総合職 <input type="checkbox"/> 技術職 <input type="checkbox"/> 地域限定職 <input type="checkbox"/> その他()			
従事する業務内容				
勤務形態(複数回答可)	<input type="checkbox"/> 日勤() <input type="checkbox"/> 交代勤務(交代) <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/> 派遣形態 ※派遣形態にチェックの場合は下記「コメント欄」に、その詳細について記してください			
勤務地	<input type="checkbox"/> 全国() <input type="checkbox"/> 地域限定() <input type="checkbox"/> 特定地() <input type="checkbox"/> 地元勤務の可能性有			
転勤	<input type="checkbox"/> あり() <input type="checkbox"/> 基本的に無し			
海外勤務	<input type="checkbox"/> 海外常駐(年程度) <input type="checkbox"/> 海外出張(回/年) <input type="checkbox"/> なし			
中途採用等の可否	<input type="checkbox"/> 可/応相談(採用条件等:) <input type="checkbox"/> 不可			
留学生採用の可否	<input type="checkbox"/> 可/応相談(採用条件等:) <input type="checkbox"/> 不可			
本校中退者採用の可否	<input type="checkbox"/> 可/応相談(採用条件等:) <input type="checkbox"/> 不可			
九州地区高専生向け合同 説明会参加の有無	<input type="checkbox"/> メディア総研 <input type="checkbox"/> 学研 <input type="checkbox"/> マイナビ <input type="checkbox"/> その他()(/)			
担当者からコメント: 企業の特徴や求める人物像、高専卒社員の業務状況、大卒社員との相違点(待遇や職種など)、その他の特記事項(福利厚生や教育制度など)等、企業としてのアピールポイントをご自由にお書きください。図や写真などの貼付も可。				
採用担当者氏名			採用担当部署	
採用担当者email			担当者TEL	


以下は高専面談対応者で面談時に記入します

2022年3月卒業生に関する採用予定について
(下記記載の情報は面談の記録としての情報であり、受領の求人票記載の内容が正であり、必ず求人票を確認のこと)

技術系全体	名 :	高専 名(女子受験 可・困難)	専攻科 名	大・院 名
本校	本科 各学科 名	本校専攻科 各専攻 名		
採用対象学科等	本科:	<input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 電気電子 <input type="checkbox"/> 制御情報 <input type="checkbox"/> 生物応用化学 <input type="checkbox"/> 材料		<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 自由 <input type="checkbox"/> どちらでも可
	専攻科:	<input type="checkbox"/> 機械・電気システム工学 <input type="checkbox"/> 物質工学		<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 自由 <input type="checkbox"/> どちらでも可
<input type="checkbox"/> 筆記試験 <input type="checkbox"/> 専門 <input type="checkbox"/> 一般		<input type="checkbox"/> 面接試験 <input type="checkbox"/> 二次あり <input type="checkbox"/> その他()		
<input type="checkbox"/> 適性試験 <input type="checkbox"/> SPI <input type="checkbox"/> その他特記事項()				
第1回目書類受付期間	月 日~ 月 日	1回目試験日	月 日	
第2回目書類受付期間	月 日~ 月 日	2回目試験日	月 日	<input type="checkbox"/> 随時書類受付

面談企業に関する基礎情報シート 面談日時: 20 年 月 日() : ~ :

本シート記載の情報は個別面談時の面談記録として使用し、求人に際しての企業情報は3/1以降に学生に公開する各企業から受領の求人票に記載の情報を正の情報とする。この資料は学生が閲覧する資料として使用する。

受付No	会社名	〇〇〇工業株式会社		HPのQRコード	
	HP	http://www.〇〇.jp			
2021年3月卒の内定実績		高専 4名(女子 1名) 専攻科 3名 大学・大学院 15名 その他 3名 高専の出身校は**高専、**高専等です 本校 1名(女子 1名) 本校専攻科 1名 久留米高専内定者出身学科は**工学科です。			
上記内定時の募集終了時期		<input type="checkbox"/> 5月末 <input type="checkbox"/> 6月末 <input checked="" type="checkbox"/> 7月末 <input type="checkbox"/> 8月末 <input type="checkbox"/> 9月末 <input type="checkbox"/> 10月末 <input type="checkbox"/> 左記以降(頃) 技術系計 25名			
過去(5年程度)の採用実績		高専 20名(女子 5名) 専攻科 15名 大学・大学院 50名 その他 10名 総計では 高専OBは*名在籍し、その中で久留米高専のOBは**名います 本校 3名(女子 1名) 本校専攻科 1名 久留米高専のOB社員の出身学科内訳は **工学科**名です 技術系計 95名			
事業内容(含:特記事項)		〇〇の製造・販売・保守 ※全国でのシェア 第2位 世界でもトップテン。			
今回求人採用職種		<input type="checkbox"/> 総合職 <input checked="" type="checkbox"/> 技術職 <input type="checkbox"/> 地域限定職 <input type="checkbox"/> その他() ※勤務後 定期的に職種転換試験制度あり			
従事する業務内容		製造技術(主として工場の機器の運転管理)やサービスエンジニアリングを中心とする上記事業に関する技術職。また入社後の本人の希望や特性等により他部門への転籍も可能です。			
勤務形態(複数回答可)		<input checked="" type="checkbox"/> 日勤() <input checked="" type="checkbox"/> 交代勤務(3交代) <input type="checkbox"/> その他(例:外回りの業務多い) <input type="checkbox"/> 派遣形態 ※派遣形態にチェックの場合は下記「コメント欄」に、その詳細について記してください 当初約2年間は交代勤務で業務内容の理解/技能習得に努め それ以降は希望により日勤業務も可			
勤務地		<input checked="" type="checkbox"/> 全国() <input type="checkbox"/> 地域限定() <input type="checkbox"/> 特定地() <input type="checkbox"/> 地元勤務の可能性有 基本的に全国の各事業所への配属。下記のように5年で1回程度転勤有り			
転勤		<input checked="" type="checkbox"/> あり(1回/ 5年~10年で) 本人の希望を聞いて主として九州地区内で転勤 <input type="checkbox"/> 基本的に無し			
海外勤務		<input checked="" type="checkbox"/> 海外常駐(年程度) <input checked="" type="checkbox"/> 海外出張(回/年) <input type="checkbox"/> なし 海外勤務は本人の希望及び適性を見て入社5年をめぐり 主な勤務先は東南アジアや韓国等が中心			
中途採用等の可否		<input checked="" type="checkbox"/> 可/応相談(採用条件等: 30才以下まで: 要相談) <input type="checkbox"/> 不可			
留学生採用の可否		<input checked="" type="checkbox"/> 可/応相談(採用条件等: 要相談) <input type="checkbox"/> 不可			
本校中退者採用の可否		<input checked="" type="checkbox"/> 可/応相談(採用条件等: 30才以下まで: 要相談) <input type="checkbox"/> 不可			
九州地区高専生向け合同説明会参加の有無		<input checked="" type="checkbox"/> メディア総研 <input type="checkbox"/> 学研 <input type="checkbox"/> マイナビ <input type="checkbox"/> その他() (/)			
担当者からコメント: 企業の特徴や求める人物像、高専卒社員の業務状況、大卒社員との相違点(待遇や職種など)、その他の特記事項(福利厚生や教育制度など)等、企業としてのアピールポイントをご自由にお書きください。図や写真などの貼付も可。 我が社は測定機器メーカーとして創業**年、高い技術力を誇り、海外シェアも第**位です。また社員教育や福利厚生も充実しています。自社で製品の製造も行っていますので、機械系の学生も募集中です。現在高専卒のOB社員は**名(久留米高専卒は**名)で設計や製造現場の最前線で活躍しています。今回の求人では求める学生としてはものづくりが好きな学生は勿論、今後の海外展開も視野に入れ、外国語の活用にも意欲のある学生を歓迎します。特に現在女子学生の求人にも力を入れており、3月下旬に女子学生を対象とした女子社員との懇談会も計画しています。工場見学も随時受け付けております。福利厚生は新入社員寮(食費込みで寮費3万円程度)を昨年新築し、また社宅も充実しています。また我が社では新人教育にも力を入れており、約半年の集中的教育を実施し、また各種資格取得についても受験料の補助など積極的な奨励を行っています。我が社では技術系社員の約1割が高専OBで、生産現場でのスペシャリストとして活躍しているOBの他、営業職に従事しているもの、或いは管理職として業務に携わっているもの等、多彩な進路があります。					
採用担当者氏名	採用太郎(サイヨウ タロウ)	採用担当部署 本社 総務部 人財活用センター係			
採用担当者email	tarou@〇〇〇.co.jp	採用担当者tel 0942-00-0000(直通)			

以下は高専面談対応者で面談時に記入します

2022年3月卒業生に関する採用予定について (下記記載の情報は面談の記録としての情報であり、受領の求人票記載の内容が正であり、必ず求人票を確認のこと)					
技術系全体	名:	高専	名(女子受験 可・困難)	専攻科	名 大・院 名
本校	本科	各学科	名	本校専攻科	各専攻 名
採用対象学科等	本科:	<input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 電気電子 <input type="checkbox"/> 制御情報 <input type="checkbox"/> 生物応用化学 <input type="checkbox"/> 材料			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 自由 <input type="checkbox"/> どちらでも可
	専攻科:	<input type="checkbox"/> 機械・電気システム工学 <input type="checkbox"/> 物質工学			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 自由 <input type="checkbox"/> どちらでも可
<input type="checkbox"/> 筆記試験 <input type="checkbox"/> 専門 <input type="checkbox"/> 一般			<input type="checkbox"/> 面接試験 <input type="checkbox"/> 二次あり <input type="checkbox"/> その他()		
<input type="checkbox"/> 適性試験 <input type="checkbox"/> SPI <input type="checkbox"/> その他特記事項()					
第1回目書類受付期間	月 日~	月 日	1回目試験日	月 日	
第2回目書類受付期間	月 日~	月 日	2回目試験日	月 日	<input type="checkbox"/> 随時書類受付

面談企業に関する基礎情報シート(裏面) 面談日時: 20 年 月 日 () : ~ :

特記事項(面談時記録)

名刺添付欄

.....

面談対応体制の記録	
面談対応/記録者	
同席者 <input type="checkbox"/> 機械() <input type="checkbox"/> 電気() <input type="checkbox"/> 制御() <input type="checkbox"/> 生化() <input type="checkbox"/> 材料() <input type="checkbox"/> その他()	
受領資料	
インターンシップ <input type="checkbox"/> 可 (詳細等は下記) <input type="checkbox"/> 不可	