



| | |
|-------|-----|
| ブース番号 | I-3 |
|-------|-----|

◆正社員採用計画

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------------|----------------------|----|----|----|----|--|
| 新卒 | ● | 既卒 | ● | | | | |
| 職種 | 文系 | — | | | | | |
| | 理系 | デバイス開発、プロセス開発、製造技術など | | | | | |
| 人数 | 300人 | | | | | | |
| 対象 (最終学歴) | 大学院 | 大学 | 短大 | 専修 | 高専 | 高校 | |
| | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 主な勤務地 | 山形・宮城・愛知・熊本・長崎・鹿児島・大分など | | | | | | |

世界を未来へ導く最先端の開発拠点！

| | | | |
|---------------------------|----------------------|------|-------|
| ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング株式会社 | | | |
| 業種 | 電子部品・デバイス・電子回路製造業 | | |
| 本社所在地 | 熊本県菊池郡菊陽町大字原水4000番地1 | | |
| 創業(西暦) | 2001年 | | |
| 従業員数 | 約12,200名 | 平均年齢 | 41.9歳 |

◆企業紹介・仕事内容など

半導体製品の設計・開発・量産及びカスタマーサービスまでを手掛けています。私達が手掛けるCMOSイメージセンサーは世界シェアNo.1を誇り、世界中のスマートフォン等に搭載されています。今後は培ってきた高画質な画像を撮影するイメージング技術と様々な情報を取得活用するセンシング技術を融合させ、新たな用途と市場を開拓していきます。

“世界最先端の技術を生み出したい！仕事を通じて自分をより成長させたい！自由な社風でめいっぱい働きたい！”ソニーセミコンダクタマニュファクチャリングには、あなたの想いを実現させるフィールドがあります。私たちと一緒に、世界最先端の技術を世の中に発信していきませんか？

◆応募方法

ソニーグループ共通新卒マイページまたはリクナビ/マイナビ、Lab Base就職よりご応募ください。

◆待遇

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|----|---|----|---|-------|---|-----------|---|------|---|------|---|------|---|
| 初任給(平均額) | 下記参照 万円 | | | | | | | | | | | | | | |
| 休日(年間) | 126日 | | | | | | | | | | | | | | |
| 有給休暇取得日数(年平均) | 14.7日 | | | | | | | | | | | | | | |
| 時間外労働時間(月平均) | 20時間 | | | | | | | | | | | | | | |
| 土休 | ● | 日休 | ● | 祝休 | ● | 交替勤務制 | ● | フレックスタイム制 | ● | 時差勤務 | ● | 時短勤務 | ● | 在宅勤務 | ● |
| 備考 | 初任給:(大学院 修士)275,000円、(大学・高専専攻科)243,500円、(高専・技術系短大)197,000円、(事務系短大)187,500円 | | | | | | | | | | | | | | |

◆人材育成のための制度

| | | | | |
|------|----------|------|--------|----------|
| 研修制度 | 自己啓発支援制度 | 社内検定 | メンター制度 | キャリアコン制度 |
| ● | ● | | ● | |

◆認定など

| | | | |
|---------------------------------|---|-----------------|--|
| ユースエール | | やまがたスマイル企業 | |
| くるみん | ● | 山形県障がい者雇用優良事業主 | |
| えるぼし | ● | やまがた就職促進奨学金返還支援 | |
| SDGs未来都市鶴岡 | | | |
| 日本一女性が働きやすいまち宣言に賛同するリーダーの会(酒田市) | | | |