

求人票

(対象：2024年3月 高専専攻科修了・4年制大学卒業・大学院修了、見込者)

| | | | | |
|----------|--|------|---|--------------------------------|
| カ ナ | アンリツ (カ) | | | |
| 会社名 | アンリツ株式会社 | | | |
| 本社所在地 | 〒243-8555 神奈川県厚木市恩名5-1-1 TEL:046-223-1111 (代表) | | | |
| URL | https://www.anritsu.com | | | |
| 業種 | 電気機械器具製造業 | | | |
| グループ事業内容 | 通信用計測機器、食品医薬品検査機器、情報通信機器等の開発・製造・販売 | | | |
| 代表者 | 代表取締役社長 濱田 宏一 | 拠点 | 国内：新宿、北海道、仙台、福島、名古屋、大阪、福岡 海外：アメリカ、イギリス、デンマーク、中国他 | |
| 資本金 | 191億8,900万円 (2022年3月31日現在) | 売上 | 1,053億8,700万円 (2022年3月期：連結) | 株式 東証プライム (旧：東証一部) 上場 |
| 設立 | 1931年(昭和6年)3月 | 従業員数 | 4,168名(連結)(2022年3月31日現在) | |

| 【採用条件】 | | | | | 【選考情報】 | | |
|---------------------------|--|--|---|------------|----------|-----|--|
| 採用 予定 人数 | 2024年度募集人数 | 2023年度採用実績 | 既卒応募 | 可(卒業後3年以内) | | | |
| | 55 名 | 42 名 | 留学生応募 | 可 | | | |
| | 技術系 | 事務系 | 技術系 | 事務系 | 障害者応募 | 可 | |
| | 40 名 | 15 名 | 26 名 | 16 名 | 博士後期課程応募 | 要相談 | |
| 採用 対象 職種 | 対象学科 ◆電気・電子・通信・情報・計測・物理・数学・機械・経営工学など | | | | | | |
| 募集 職種 ・ 仕事 内容 | (1)ソフトウェア設計・開発：組み込みソフトウェア・通信プロトコル・画像処理・FPGA等の設計・開発 (2)ハードウェア設計・開発：高周波アナログ回路、高速ロジック回路、DSP等の設計・開発 (3)メカニカル設計・開発：商品構想、仕様、メカニズム構成、部品等の設計 (4)光・電子デバイス設計・開発：化合物半導体(GaAs/InP等)技術を基盤とした半導体デバイスの設計、半導体プロセス開発 (5)プロダクトマーケティング：販促活動による顧客ニーズの把握、関連市場や技術動向などを調査し、新製品を企画 (6)セールスエンジニア：国内大手通信関連メーカーなどの課題やニーズを引き出し、顧客価値の高いソリューションを提案 (7)ITエンジニア：グローバルITシステムの構築/運用/管理、社内ITインフラ/セキュリティの整備/管理 | | | | | | |
| | 応募書類 | (1) 履歴書(写真貼付け) (2) エントリーシート(職種によって異なる) (3) 成績証明書 (4) 推薦書(推薦応募者のみ) ※提出書類の詳細は応募者に通知予定。 | | | | | |
| | 選考方法 | 技術系 | 書類選考→一次選考(人事面接・筆記試験・適性検査)→二次選考(技術面接)→最終選考(役員面接) | | | | |
| | 【参考情報】 | | | | | | |
| | 過去3年間の新卒採用者数・離職者数 | | | | | | |
| | 採用者数 | 2021年度：43名、2020年度：34名、2019年度：25人 | | | | | |
| | 離職者数 | 2021年度：0名、2020年度：1名、2019年度：1人 | | | | | |
| 研修 | ＜階層別教育＞新入社員教育、中堅・リーダー研修、マネージャー研修＜職種別専門教育＞技術者教育、営業教育 | | | | | | |
| 諸 条 件 | 勤務地 | 神奈川県厚木市 | | | | | |
| | 勤務時間 | 8:30~17:00(所定労働時間 7.75時間)フレックスタイム制あり | | | | | |
| | 休日 | 完全週休2日制(土日祝日)、年3回大型連休(ゴールデンウィーク、夏期、年末年始)、年間休日124日(2021年度)、有給休暇(初年度18日、次年度以降21日) | | | | | |
| 福利厚生 | 健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、財形貯蓄制度、社員持株会、退職金制度、企業年金制度、共済会、独身寮、社宅、保養施設、クラブ活動、育児休暇、介護休暇、リフレッシュ休暇 | | | | | | |
| | 平均勤続年数 | 19.6年 (2022年3月時点) | | | | | |
| | 月平均所定外労働時間 | 11.0時間 (2021年度実績) | | | | | |
| | 育児休業取得者数(2021年度実績) | | | | | | |
| | 【女性】取得対象者数：7人、取得者数：7人 【男性】取得対象者数：19人、取得者数：8人 | | | | | | |
| | 試用期間 | | | | | | |
| | あり(入社後2ヶ月間)年次休暇等の付与、フレックスタイム制利用は本採用後 | | | | | | |

採用連絡先:

神奈川県厚木市恩名5-1-1

人事総務部 採用担当

TEL: 046-296-6520

E-mail: Anritsu-Recruiting@anritsu.com



アンリツHPにて、エントリー受付中

アンリツはこんな会社

- ▶ 最先端で高度な技術力
- ▶ 海外売上比率70%、お客さまは全世界
- ▶ 技術を通して社会課題の解決に貢献
- ▶ 創業127年の長寿企業

2024年3月 高専専攻科修了・4年制大学卒業・大学院修了予定者募集要項

－「チームで一つのことを達成することにやりがいを見出せる人」、
「熱中し、信念を持って粘り強く物事に取り組める人」、ご応募をお待ちしています－

| | |
|------|---|
| 募集職種 | 技術系：ソフトウェア設計・開発／ハードウェア設計・開発／メカニカル設計・開発／光・電子デバイス設計・開発／プロダクトマーケティング／セールスエンジニア／ITエンジニア |
| 募集学科 | 技術系職種：電気・電子・通信・情報・計測・物理・数学・機械・経営工学他 |
| 選考内容 | 書類選考、適性検査、面接、筆記試験 他 |

募集要項

- 応募資格 2024年3月に大学院を修了見込み、4年制大学卒業または高専専攻科修了見込みの方
- 応募方法 「学校推薦（技術系のみ）」または「自由応募」
- 給与 博士 285,500円、修士 251,000円、学士 227,000円（2022年度入社実績）
昇給 年1回 賞与 年2回 交通費全額支給
- 勤務地 神奈川県厚木市
- 勤務時間 8:30～17:00（所定内休憩 45分）フレックスタイム制
- 休日休暇 完全週休2日制（土・日・祝日）年3回大型連休（春・夏・年末年始）、
リフレッシュ休暇
有給休暇（初年度18日、次年度以降21日）年間休日124日（2021年度）
- 福利厚生 健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、財形貯蓄制度、社員持株会、
企業年金制度、退職金制度、共済会、独身寮、社宅、保養施設（契約保養施設）等

会社概要

- 創業 1895年（明治28年）
- 設立 1931年（昭和6年）
- 資本金 19,189百万円（2022年3月31日現在）
- 売上高 105,387百万円（2022年3月期：連結）
- 株式 東証プライム（旧：東証一部）上場
- 従業員数 4,168名（連結）（2022年3月31日現在）
- 本社 神奈川県厚木市恩名5-1-1
- 拠点 国内：新宿、北海道、仙台、福島、名古屋、大阪、福岡 他
海外：アメリカ、イギリス、デンマーク、中国 他
- 事業内容 通信用計測機器、食品医薬品検査機器、情報通信機器等の開発・製造・販売

採用に関するお問い合わせ先

アンリツ株式会社 人事総務部 採用担当
〒243-8555 神奈川県厚木市恩名5-1-1
TEL 046-296-6520（直通）
E-mail: Anritsu-Recruiting@anritsu.com
URL: <https://www.anritsu.com>



アンリツ採用 HP はこちら！