

求 人 票

(対象:2018年3月 4年制大学卒業・大学院修了見込者)



求人先		採用条件					応募・選考方法・その他					
カナ	アンリツ(カ)	採用 予定 人数	今年度募集人数		前年度採用実績		既卒応募		可 (卒業後3年以内)			
	※登記上の正式名称 アンリツ株式会社		30 名		17 名		留学生応募		可			
事業所名	〒243-8555 神奈川県厚木市恩名5-1-1 TEL:046-223-1111(代表) 最寄駅:小田急小田原線「本厚木」駅	対象	◆ 技術系職種 電気、電子、通信、情報、計測、物理、応用物理、数学等		◆ 事務系職種 全学部全学科		◆ 障害者応募		可			
			◆ 技術系 (1)ソフトウェア設計・開発:ソフトウェアの上流設計からC言語等を使ったプログラミング、組み込みソフトウェアシステムの設計・開発、通信プロトコル等の設計・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、FPGA等の設計・開発 (3)システムエンジニア:計測システムソフト等の開発 (4)メカニカルエンジニア:計測器の筐体設計や熱流体解析 (5)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		(6)AI活用技術の研究開発:人工知能の応用技術、データ解析技術に関する基盤技術の研究開発 (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 ◆事務系 (1)海外マーケティング:海外の現地法人・販売代理店等と協力し、各地域のマーケティング活動をおこない、市場動向に応じた販売戦略を立案 (2)国内営業:国内大手通信関連メーカー、通信事業者などの顧客課題やニーズを引き出し、顧客価値の高い計測ソリューションを提案 (3)ITエンジニア:グローバルITシステムの策/運用/管理、社内ITインフラ/セキュリティの整備/管理		博士後期課程応募		要相談			
本社所在地	〒243-8555 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 FAX:046-296-6776 E-mail: personnel@anritsu.com	募集 職種	修士課程卒		学士課程卒		通勤費		賞与		昇給	
			234,000 円 (2016年度入社実績)		210,000 円 (2016年度入社実績)		全額支給		年2回			
採用連絡先	〒243-8555 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 FAX:046-296-6776 E-mail: personnel@anritsu.com	初任給	◆ 神奈川県厚木市、(開発一部)福島県郡山市勤務の可能性あり		◆ 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 ※郡山事業所勤務の場合は以下の通り。		◆ 8:25~17:25 (所定労働時間 8.0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125日(2015年度)、有給休暇(初年度18日、次年度以降21日)	
			◆ 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		福利厚生			
URL	http://www.anritsu.com	勤務 時間・ 休日	過去3年間の新卒採用者数・離職者数		研修		採用者数		2016年度:17人、2015年度:25人、2014年度:26人		＜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	
			離職者数		2016年度:0人、2015年度:0人、2014年度:0人		平均勤続年数		月平均所定外労働時間			
業種	電気機械器具製造業	株 式	18.0年 (2016年3月時点)		17.4時間 (2015年度実績)		15.6日 (2015年度実績)		[女性]取得対象者数:3人、取得者数:3人 [男性]取得対象者数:27人、取得者数:2人 (2015年度実績)		【RF/マイクロ波、無線LAN、IP/光通信関連関連】 ◆ネットワークマスタプロは、光ファイバの敷設・保守の現場で使用されています。 ◆シグナルアナライザは、「高速」×「高性能」×「低価格」なスペクトラムアナライザです。周波数帯に合わせて多面的に解析できます。	
			955億3,200万円 (連結:2016年3月期)		国内		仙台、郡山、名古屋、大阪、福岡他		海外			
事業内容	電子計測器、光計測器、光応用機器等の開発、製造、販売	選考 (予定)	◆ こんなことを学んでいる方歓迎		IoT/ M2M/ インベーション/ 経営工学/ マーケティング/ 経済学/ 財務・会計		信号処理/ 情報システム/ デジタル通信方式/ 高速通信システム/ ミリ波・マイクロ波		機械学習/ プログラム理論/ スマート家電・スマートオフィス機器の研究/ 医療機器の研究		化合物半導体/ アントレプレナーシップ論 など	
			◆ アンリツが提供する『通信用計測器』の一例		【移動体通信(携帯電話)関連】		◆ シグナリングテストは、開発中のスマートフォンや携帯電話が決められた規格通りにつながるかどうかテストします。 ◆ どの職種も、1年間、指導担当員の下で仕事を学んでいただけます。専門知識は入社後に身につければOKです。グローバル社会における情報通信のさらなる発展、IoT社会に貢献するアンリツの事業にチャレンジしませんか?		◆ ネットワークマスタプロは、光ファイバの敷設・保守の現場で使用されています。		◆ シグナルアナライザは、「高速」×「高性能」×「低価格」なスペクトラムアナライザです。周波数帯に合わせて多面的に解析できます。	
代表者	代表取締役社長 橋本 裕一	備 考	◆ シグナリングテスト		◆ ネットワークマスタプロ		◆ シグナルアナライザ		◆ ネットワークマスタプロ		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接・筆記試験・適性試験) (3) 二次選考 (技術面接) (4) 最終選考 (役員面接)	
			(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (適性試験・人事面接) (4) 最終選考 (役員面接)		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (適性試験・人事面接) (4) 最終選考 (役員面接)			
設立	1931年(昭和6年)3月	応募 書類 類	(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (技術面接) (4) 最終選考 (役員面接)		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (適性試験・人事面接) (4) 最終選考 (役員面接)		(1) まずはおリクナビ2018にてエントリー (3月1日より、リクナビ2018にてエントリー受付開始) ※一括エントリーしている場合は、エントリーフォームより再エントリーしてください。 (2) 会社説明会への参加 (3月1日より、リクナビ2018にてエントリー受付開始) ※選考応募にあたって説明会参加は必須ではありませんが、推奨しています。 (3) 応募希望者にメールにて応募のご案内(3月1日以降) ※技術系職種を希望の方は、学校推薦応募と自由応募を選択できます。 (4) 応募受付・選考開始(初春~6月前後) ※受付・選考開始時期は決まり次第、リクナビエントリーをされた方にご通知します。	
			(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (技術面接) (4) 最終選考 (役員面接)		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (適性試験・人事面接) (4) 最終選考 (役員面接)			
資本金	190億5,200万円(2016年3月末現在)	業 種	◆ シグナリングテスト		◆ ネットワークマスタプロ		◆ シグナルアナライザ		◆ ネットワークマスタプロ		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。	
			(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (技術面接) (4) 最終選考 (役員面接)		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (適性試験・人事面接) (4) 最終選考 (役員面接)			
年商	955億3,200万円 (連結:2016年3月期)	業 種	◆ シグナリングテスト		◆ ネットワークマスタプロ		◆ シグナルアナライザ		◆ ネットワークマスタプロ		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。	
			(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (技術面接) (4) 最終選考 (役員面接)		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (適性試験・人事面接) (4) 最終選考 (役員面接)			
株 式	東証第一部	業 種	◆ シグナリングテスト		◆ ネットワークマスタプロ		◆ シグナルアナライザ		◆ ネットワークマスタプロ		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。	
			(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (技術面接) (4) 最終選考 (役員面接)		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (適性試験・人事面接) (4) 最終選考 (役員面接)			
従業員 数	連結 3,846名 (2016年3月末現在) 単独 803名 (2016年3月末現在)	業 種	◆ シグナリングテスト		◆ ネットワークマスタプロ		◆ シグナルアナライザ		◆ ネットワークマスタプロ		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。	
			(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (技術面接) (4) 最終選考 (役員面接)		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (適性試験・人事面接) (4) 最終選考 (役員面接)			
拠点	国内 仙台、郡山、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	業 種	◆ シグナリングテスト		◆ ネットワークマスタプロ		◆ シグナルアナライザ		◆ ネットワークマスタプロ		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。	
			(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 履歴書(写真貼付) (2) 成績証明書 (3) 卒業・修了(見込)証明書 (4) 健康診断書 ※修士は学部時の(2)、(3)を含む。 応募受付後、詳細は応募者に通知予定。		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (技術面接) (4) 最終選考 (役員面接)		(1) 書類選考 (2) 一次選考 (人事面接) (3) 二次選考 (適性試験・人事面接) (4) 最終選考 (役員面接)			

アンリツ株式会社

2018年3月 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／システムエンジニア メカニカルエンジニア／光・電子デバイス設計・開発/AI活用技術の研究開発/ITエンジニア 事務系：海外マーケティング/国内営業/ITエンジニア
採用学科	電気、電子、通信、情報、計測、物理、応用物理、数学、経営工学 等
選考内容	応募書類、適性試験、面接、筆記試験(技術系のみ) 他
応募書類	履歴書(写真貼付)、成績証明書、卒業見込証明書、健康診断書、学校推薦書(希望者のみ)

募集要項

- 応募資格 2018年3月に4年制大学を卒業見込み または大学院を修了見込みの方
- 応募方法 「学校推薦」または「自由応募」
- 給 与 修士 234,000円、学士 210,000円(2016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、(開発一部)福島県郡山市勤務の可能性あり
- 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)※郡山事業所勤務は一部変動あり
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125日(2015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 190億5,200万円(2016年3月末現在)
- 売 上 高 955億3,200万円(連結:2015年度)
- 株 式 東証1部上場
- 従業員数 連結:3,846名、単独:803名(2016年3月末現在)
- 本 社 神奈川県厚木市恩名 5-1-1
- 拠 点 国内:仙台、郡山、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 電子計測器、光計測器、光応用機器等の開発、製造、販売

リクナビ 2018 にてエントリー受付中



計測事業売上の約8割は海外。122年の歴史で培った計測ソリューションで、無線端末や通信ネットワークが規格通りにつながるか調べる計測ソリューションで、世界の情報通信サービスの発展に貢献しています。

説明会・応募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: personnel@anritsu.com
URL: http://www.anritsu.com

2017年2月吉日

首都大学東京大学院 理工学系および研究科
物理学専攻
就職担当 教授 田沼 肇様

アンリツ株式会社
人事総務部長 武内 一郎

2018年3月卒業(修了)予定者の学校推薦依頼の件

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

貴校からのご推薦につきましては毎々格別のご高配を賜り深く御礼申し上げます。

2018年新卒につきましても貴学科および貴研究科・専攻について
採用を予定しております。

ご卒業予定者の中から優秀な人材を是非ご推薦いただきたくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 募集人数 2～3名程度
(2018年3月大学卒業予定者および大学院修士課程修了予定者)
2. 応募条件・応募書類等は、別添の求人票と募集要項をご参照下さい。
3. 書類のご送付(お問い合わせ)は下記にお願いいたします。

<お問い合わせ先>
アンリツ株式会社
人事総務部 人財開発チーム 新卒採用担当
〒243-8555 神奈川県厚木市恩名5-1-1
電話：046-296-6520(直通) / FAX：046-296-6776
E-Mail：personnel@anritsu.com
URL：http://www.anritsu.com