

2023年度 大学・大学院 新卒採用 エンジニア職 募集要項【自由応募】



【求める人物像】自ら手を動かしてアイデアを出し、形にする商品開発スタイルに共感する方

会社名	アイリスオーヤマ株式会社		
会社概要	弊社ホームページをご参照ください。 https://www.irisohyama.co.jp/kyujin1/newgraduates/ (採用HP)		
募集職種	職種	勤務地	主な専攻
	家電開発	大阪府・心斎橋	機械系、物理系
	家電開発 (エアコン・冷蔵庫)	宮城県角田市	機械系、物理系
	家電開発 (クリーナー・オフィス乾燥機)	東京都・蒲田	機械系、物理系
	IoT家電開発	宮城県角田市	情報系、電気系
	LED開発	宮城県角田市	機械系、物理系
	回路設計	大阪府・心斎橋	電気系
	プロダクトエンジニア	宮城県角田市	機械系
	QCエンジニア	宮城県角田市 大阪府・心斎橋	機械系、電気系、化学系、食品系
	応用研究	宮城県角田市	化学系、物理系、材料系
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ・2022年4月～2023年3月に大学・大学院卒業見込みの方 ・入社までに普通自動車運転免許を取得可能な方 		
提出書類	成績証明書(最終面接時)		
応募方法	マイナビ・リクナビまたは弊社採用HPよりエントリー ※右記の二次元コードよりマイページ登録をお願い致します。		
提出期限	2021年3月～順次募集。詳細はマイページからご確認ください。		
選考	ESご提出(WEB) ⇒ 集団面接 ⇒ SPI+適性検査 ⇒ 個人面接(事前にSPI+適性検査受験) ⇒ 役員面接 ※ポートフォリオをお持ちの方は、個人面接時にご紹介ください。		
初任給	学部：222,000円、修士：239,000円		
給与・賞与	給与改定：年1回、賞与：年2回(7月・12月)、2021年実績5.8ヶ月分 ※管理職以上は賞与年3回支給		
勤務時間(休憩)	9:00～17:45(60分)		
休日	土・日・祝日、年末年始・夏季休暇あり(年間休日115日/週休2日制)		
福利厚生	各種社会保険、通勤手当(月額3万円まで支給)、住宅手当・社宅補助制度あり、家族手当など		
書類提出先 お問い合わせ先	〒105-0013 東京都港区浜松町2-3-1日本生命浜松町クレアタワー19階 アイリスオーヤマ株式会社 人事部 佐藤宛 電話：03-6721-5811 E-mail：newgrad_saiyou@irisohyama.co.jp		

▼事前にマイページ登録
をお願いします。



2023年度 大学・大学院 新卒採用 エンジニア職 募集要項【自由応募】

アイラブ アイデア



職種概要 ※QRコードより職種紹介動画をご覧ください。

	職種	仕事内容	
1	家電開発		家電開発
2	家電開発 (エアコン・冷蔵庫)	それぞれの専門知識を活かし、家電商品の開発を行います。1年目から担当商品を持つこともでき、自分のアイデアを形にすることができる仕事です。担当商品の開発プロジェクトに関わりながら、仕様検討、設計、量産まで製品開発の一連の工程に携わります。	IoT家電開発
3	家電開発 (クリーナー・オフィス乾燥機)		デジタル家電開発
4	IoT家電開発	家電商品やLED照明の開発プロジェクトに参加し、利便性・省エネ性の高い新商品開発の実現を目指します。	プロダクトエンジニア (生産技術)
5	LED開発	家庭向け・施設向けLED照明の設計を行います。企画段階から開発プロジェクトに参加し、仕様検討、設計、量産まで製品開発の一連の工程に携わります。	QCエンジニア (品質管理)
6	回路設計	それぞれの専門知識を活かし、LED照明や家電商品の電源・回路設計、ソフト開発を担当します。様々な商品の開発に携わることが出来ます。	応用研究
7	プロダクトエンジニア (生産技術)	新規事業の生産ライン立ち上げや導入、新たな生産技術開発を通じ、製造ラインの自動化・効率化を推進します。	
8	QCエンジニア (品質管理)	新商品の品質基準の策定、設計品質の評価、市場分析から品質を改善し、商品の品質管理・保障を担当します。	
9	応用研究	技術・機能・材料の面から商品開発に携わります。自社で扱う幅広い商品カテゴリの技術研究を行い、新商品に搭載する新しい素材や機能を開発します。	

求める人物像

- 別紙求人票に記載している主な専攻を学ばれている方
- 自らアイデアを出し、形にする商品開発スタイルに共感する方
- モノづくりをするのが好きな方

2023年度 大学・大学院 新卒採用 製造職 募集要項【自由応募】



【応募の方へ】 エコカブと業務も進行し、生産性やコストの向上提案や改善提案することがある方

会社名	アイリスオーヤマ株式会社		
会社概要	弊社ホームページをご参照ください。 https://www.irisohyama.co.jp/kyujin1/newgraduates/ (採用HP)		
募集職種	職種	勤務地	主な専攻
	製造	宮城県角田市、福島県南相馬市、静岡県・小山町 ほか	不問
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ・2022年4月～2023年3月に大学・大学院卒業見込みの方 ・入社までに普通自動車運転免許を取得可能な方 		
提出書類	成績証明書(最終面接時)		
応募方法	マイナビ・リクナビまたは弊社採用HPよりエントリー ※右記の二次元コードよりマイページ登録をお願い致します。		
提出期限	2021年3月～順次募集。詳細はマイページからご確認ください。		
選考	ESご提出(WEB) ⇒ 集団面接 ⇒ SPI+適性検査 ⇒ 個人面接(事前にSPI+適性検査受験) ⇒ 役員面接 ※ポートフォリオをお持ちの方は、個人面接時にご紹介ください。		
初任給	学部：222,000円、修士：239,000円		
給与・賞与	給与改定：年1回、賞与：年2回（7月・12月）、2021年実績5.8ヶ月分 ※管理職以上は賞与年3回支給		
勤務時間 (休憩)	三勤三休（別途交代勤務手当有） (1) 8:30～21:00(休憩90分) (2) 20:30～9:00(休憩90分) ※11時間労働		
休日	土曜日、日曜日、祝日、年末年始・夏季休暇あり（年間休日115日）※会社カレンダーとは異なります。		
福利厚生	各種社会保険、通勤手当（月額30,000円まで支給）、住宅手当・社宅補助制、家族手当など		
書類提出先 お問い合わせ先	〒105-0013 東京都港区浜松町2-3-1日本生命浜松町クリアタワー19階 アイリスオーヤマ株式会社 人事部 佐藤宛 電話：03-6721-5811 E-mail：newgrad_saiyou@irisohyama.co.jp		



2023年度 大学・大学院 新卒採用

アイラブアイデア


製造職 募集要項【自由応募】



職種概要

※QRコードより職種紹介動画をご覧ください。

職種		仕事内容
1 製造	宮城県角田市 (マスク製造)	製造ラインの効率化を図ります。生産性向上のための課題を発見し、チームで実行するほか、機械の調整や製造工程の検討、機械のメンテナンスなどを行います。
	福島県南相馬市 (人工芝ほか)	
	静岡県小山町 (飲料水)	



求める人物像

- 社会貢献したい方
- コツコツ仕事を進めるのが得意な方
- 課題解決、改善提案が得意な方

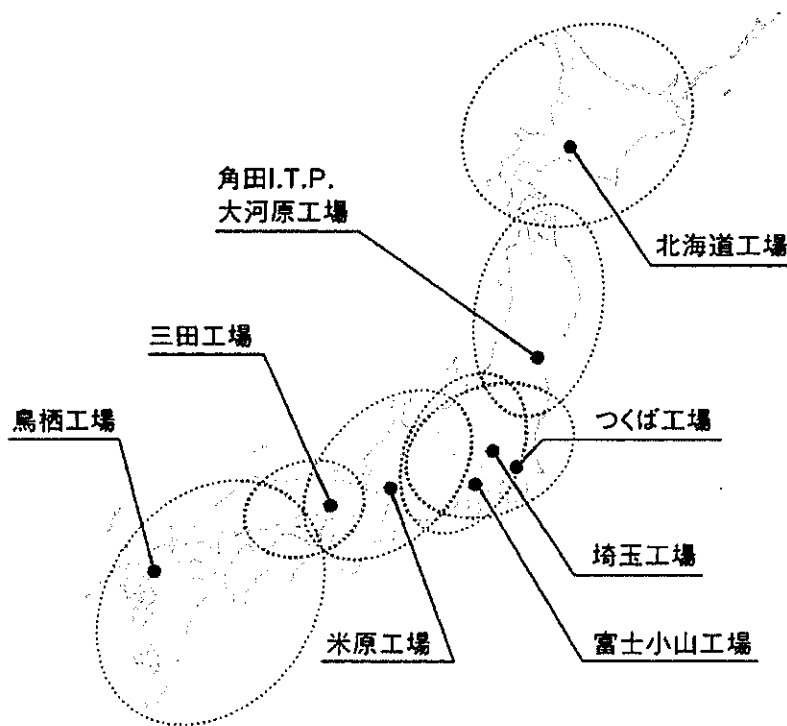


国内10工場目

岡山工場

新設発表

【2025年竣工予定】



2023年度 大学・大学院 新卒採用 システムエンジニア職 募集要項【自由応募】



【求める人物像】 社内の課題・ニーズに対し、システム開発を通じて解決することに喜びを感じる方

会社名	アイリスオーヤマ株式会社							
会社概要	弊社ホームページをご参照ください。 https://www.irisohyama.co.jp/kyujin1/newgraduates/ (採用HP)							
募集職種	<table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>勤務地</th> <th>主な専攻</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>システムエンジニア</td> <td>宮城県仙台市 宮城県角田市</td> <td>情報系</td> </tr> </tbody> </table>	職種	勤務地	主な専攻	システムエンジニア	宮城県仙台市 宮城県角田市	情報系	
職種	勤務地	主な専攻						
システムエンジニア	宮城県仙台市 宮城県角田市	情報系						
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ・2022年4月～2023年3月に大学・大学院卒業見込みの方 ・入社までに普通自動車運転免許を取得可能な方 	 <p>▼事前にマイページ登録をお願いします。</p>						
提出書類	成績証明書(最終面接時)							
応募方法	マイナビ・リクナビまたは弊社採用HPよりエントリー ※右記の二次元コードよりマイページ登録をお願い致します。							
提出期限	2021年3月～順次募集。詳細はマイページからご確認ください。							
選考	ESご提出(WEB) ⇒ 集団面接 ⇒ SPI+適性検査 ⇒ 個人面接(事前にSPI+適性検査受験) ⇒ 役員面接 ※ポートフォリオをお持ちの方は、個人面接時にご紹介ください。							
初任給	学部：222,000円、修士：239,000円							
給与・賞与	給与改定：年1回、賞与：年2回（7月・12月）、2021年実績5.8ヶ月分 ※管理職以上は賞与年3回支給							
勤務時間（休憩）	9:00～17:45（60分）							
休日	土・日・祝日、年末年始・夏季休暇あり（年間休日115日/週休2日制）							
福利厚生	各種社会保険、通勤手当（月額3万円まで支給）、住宅手当・社宅補助制度あり、家族手当など							
書類提出先 お問い合わせ先	〒105-0013 東京都港区浜松町2-3-1日本生命浜松町クリアタワー19階 アイリスオーヤマ株式会社 人事部 佐藤宛 電話：03-6721-5811 E-mail：newgrad_saiyou@irisohyama.co.jp							

2023年度 大学・大学院 新卒採用


アイラブアイデア

システムエンジニア職 募集要項【自由応募】



職種概要

※QRコードより職種紹介動画をご覧ください。

職種	仕事内容	
システムエンジニア	社内基幹システムの開発・運用や、事業拡大に伴う新システムの提案・設計を行う仕事です。	

求める人物像

- 別紙求人票に記載している主な専攻を学ばれている方
- 周囲とコミュニケーションをとりながら業務を進められる方
- 社内の課題やニーズを読み取り、システム開発を通じて解決することに喜びを感じられる方

2023年度 大学・大学院 新卒採用 デザイナー職 募集要項【自由応募】

アイラブアイデア



【求める人物像】 コミュニケーションをとりながら企画・デザインすることに興味がある方

会社名	アイリスオーヤマ株式会社		
会社概要	弊社ホームページをご参照ください。 https://www.irisohyama.co.jp/kyujin1/newgraduates/ (採用HP)		
募集職種	職種	勤務地	主な専攻
	WEBデザイナー	宮城県仙台市	WEBデザイン
	空間デザイナー	東京都・浜松町 大阪府・心斎橋 宮城県仙台市	建築系
	生活用品デザイナー	宮城県角田市	プロダクトデザイン
	プロダクトデザイナー	東京都・蒲田 宮城県角田市	
	販促デザイナー		
			必要スキル
			Illustrator Photoshop
			ベクター ワークス
			3DCAD
			Illustrator Photoshop
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ・2022年4月～2023年3月に大学・大学院卒業見込みの方 ・入社までに普通自動車運転免許を取得可能な方 		
提出書類	成績証明書(最終面接時)		
応募方法	マイナビ・リクナビまたは弊社採用HPよりエントリー ※右記の二次元コードよりマイページ登録をお願い致します。		
提出期限	2021年3月～順次募集。詳細はマイページからご確認ください。		
選考	ESご提出(WEB) ⇒ 集団面接 ⇒ SPI+適性検査 ⇒ 個人面接(事前にSPI+適性検査受験) ⇒ 役員面接 ※ポートフォリオをお持ちの方は、個人面接時にご紹介ください。		
初任給	学部：222,000円、修士：239,000円		
給与・賞与	給与改定：年1回、賞与：年2回(7月・12月)、2021年実績5.8ヶ月分 ※管理職以上は賞与年3回支給		
勤務時間(休憩)	9:00～17:45(60分)		
休日	土・日・祝日、年末年始・夏季休暇あり(年間休日115日/週休2日制)		
福利厚生	各種社会保険、通勤手当(月額3万円まで支給)、住宅手当・社宅補助制度あり、家族手当など		
書類提出先 お問い合わせ先	〒105-0013 東京都港区浜松町2-3-1日本生命浜松町クレアタワー19階 アイリスオーヤマ株式会社 人事部 佐藤宛 電話：03-6721-5811 E-mail：newgrad_saiyou@irisohyama.co.jp		



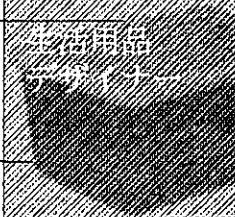



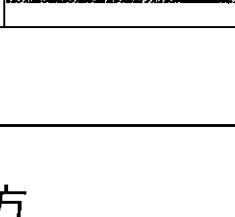
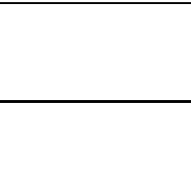


2023年度 大学・大学院 新卒採用 デザイナー職 募集要項【自由応募】

アイラブ アイデア



職種概要 ※QRコードより職種紹介動画をご覧ください。

職種	仕事内容	
WEBデザイナー	通販サイトの商品ページの制作、オフィシャルサイトのWEBページ・アプリを開発します。	 
空間デザイナー	営業部門と連携し、法人のお客様に対して空間のプランニングや提案を行います。業務用家具やLED照明のレイアウト図面も作成します。	 
生活用品デザイナー	生活用品の設計やデザインを行い、自分のアイデアを形にします。	 
プロダクトデザイナー	家電商品・生活用品をデザインし、機能性や造形の美しさを高めます。	 
販促デザイナー	店頭でBtoC商材(家電商品・生活用品等)を彩る販促物を制作します。	

求める人物像

- 別紙求人票に記載している主な専攻を学ばれている方
- 周囲とコミュニケーションをとりながら業務を進められる方
- 企画・デザインすることに興味のある方

