

# Western Digital.

## 2023年求人票

求人先	会社名	ウエスタンデジタル合同会社		代表者	社長 小池 淳哉	
	事業内容	ウエスタンデジタルはNAND型フラッシュメモリー、およびそのドライブ装置であるSSD（ソリッドステートドライブ）、そしてHDD（ハードディスクドライブ）の双方を一般消費者向け製品から企業向け製品、データセンター向けの大規模ストレージに至るまで、トップレベルで開発・生産する世界最大規模のトータルストレージ企業です。		設立	1992年8月10日	
		世界中のスマートフォンやタブレット、ノートPCに内蔵されるデータ記憶装置や、Webクラウドサービス、IoTなどを支えるフラッシュメモリーストレージを開発、製造しています。		資本金	3億1,676万7,000円	
				売上高	迎結売上高（2021年会計年度）：169億米ドル （約1兆8,500億円 *2021年9月末日レートにて円換算）	
				従業員数	約1,180名（2021年6月末日現在） *連絡人員：約65,000名（2021年6月末日現在）	
	本社所在地	〒108-0075 東京都港区港南1-6-31 品川東急ビル3F		雇用形態	正社員 - 定年：62歳（65歳までの再雇用制度あり） - 役職定年無し	
	URL	https://www.westerndigital.co.jp/recruit/		初任基本給 （年額）	2021年実績 学士 470万円（39.1万円/月額） 修士 500万円（41.6万円/月額） 博士 570万円以上（47.5万円以上/月額） 研究内容を考慮します。 *上記とは別に年2回の業績賞与あり	
	問合せ・書類提出先	〒108-0075 東京都港区港南1-6-31 品川東急ビル3F				昇給/賞与
	E-mail	saiyo@wdc.com		人事部 小田原 達	手当	引越手当（入社時に引越が必要の場合） -四日市・北上：40万円 -大船・藤沢：45万円 家賃手当（最大3年間） -四日市・北上：上限5万円/月 -大船・藤沢：上限7万円/月 通勤手当：上限15万円/月 -四日市・北上・藤沢：自家用車通勤可。ガソリン代・高速料金支給 -大船：公共交通機関利用（自家用車通勤不可）
	2022年採用予定数	100名予定				
過去採用実績	2022年入社（94名予定）、2021年入社（85名） 2020年入社（54名）、2019年入社（93名）					
求人内容	募集職種	<p>【半導体エンジニア職】※2023年募集予定職種※</p> <p>&lt;四日市工場&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■プロセスエンジニア（開発/量産）</li> <li>■プロセスインテグレーションエンジニア（開発）（CMOS/CELLデバイスエンジニア）</li> <li>■プロセスインテグレーションエンジニア（量産）</li> <li>■プロダクトエンジニア</li> <li>■iQCエンジニア（工程内品質管理エンジニア）</li> <li>■フェイラーアナリシスエンジニア（不良解析エンジニア）</li> <li>■データエンジニア、データサイエンティスト</li> <li>■テストエンジニア</li> </ul> <p>&lt;北上工場&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■プロセスエンジニア（量産）</li> <li>■プロセスインテグレーションエンジニア（量産）</li> <li>■プロダクトエンジニア</li> <li>■フェイラーアナリシスエンジニア（不良解析エンジニア）</li> </ul> <p>&lt;大船車庫所または藤沢分室&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■デバイスエンジニア</li> <li>■デザインエンジニア（回路設計・レイアウト設計）</li> <li>■テストエンジニア</li> <li>■プロセスエンジニア（シミュレーション）</li> </ul> <p>業務内容・魅力</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- フラッシュメモリーの研究・開発は日本拠点を中心となり、世界最先端の技術を結集した半導体ウェーハの開発・生産を牽引しています。</li> <li>- 世界各国から優秀なエンジニアが集まり、多様性あふれる会社です。</li> </ul>				
	学科・専攻	工学系、および理学系 -電気電子、物理、材料、情報、化学、機械、数学、農学 -半導体に興味がある、世界最先端の技術開発・製品開発にチャレンジしたい、という方を歓迎しております。	その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・国籍不問（外国籍の方22.1% *新卒採用 直近3年の平均比率）</li> <li>・女性積極採用（女性エンジニア13.0% *新卒採用 直近3年の平均比率）</li> <li>・博士積極採用（博士課程15.6% *新卒採用 直近3年の平均比率）</li> <li>・ポストドクターも積極採用しています。</li> </ul>		
	勤務地	四日市工場（三重県四日市市） 北上工場（岩手県北上市） 大船車庫所（神奈川県横浜市） 藤沢分室（神奈川県藤沢市） *将来的に国内・国外の転勤の可能性あり	勤務時間	四日市・北上：8時30分～17時15分 大船・藤沢：9時00分～17時30分 *休憩 1:00h *フレックス制（コアタイム11:00-15:00）	休日	完全週休2日制（土・日） その他（祝日・年末年始・夏期休暇・GW） 年間休日（2021年） -四日市・北上：128日 -大船・藤沢：127日
	教育制度	「半導体って何？」という基礎から、実際の開発事例まで、キャリア開発のための様々なプログラムを用意しています。半導体未経験の方も、この研修やOJTによって、第一線で活躍できるエンジニアになっていただけます。 *研修例：新人研修、新入社員技術研修、マネジメント研修、リーダーシップ研修、海外派遣（米国本社・ベルギー（IMEC））等				
選考	応募方法	学校推薦（原則として学士・修士・博士合わせて3名） *自由応募可。	選考方法	面接及び適性検査（書類審査：免除） *面接：オンラインで実施予定（来社での面接実施の場合は交通費全額支給） *自由応募の際は書類審査実施		
	提出書類・提出方法	1. 推薦書（応募書類提出時に提出） 2. エントリーシート 3. 成績証明書（学士・修士・博士の該当するもの全て） まずはメールにてご連絡をお願いいたします。追って担当よりご連絡させていただきます。				

# ウエスタンデジタル合同会社

## 1day オンラインプログラム開催

ビッグデータ、5G 通信、自動運転や SNS など、世界のデータ総量が急速に増大する中で、データセンターからモバイル、パーソナルデバイスまで、データを保存するデータインフラで世界をリードしているウエスタンデジタル。USB メモリーや SD カードなどに使われる NAND 型フラッシュメモリーを開発・製造し、世界中のお客さまへ製品を提供しているウエスタンデジタルの技術を「1day」で体感的に学べるオンラインイベントを開催します。

世界トップレベルの研究・開発に携わるのは、さまざまな専攻分野出身のエンジニア。当プログラムに参加いただき、ぜひ世界トップレベルの技術をご体感ください！

### 【開催日時】

2021 年 ~~11月19日(金)~~ 10:00-17:00  
12月10日(金) 10:00-17:00  
2022 年 1月15日(土) 10:00-17:00

※いずれも同じプログラムです。  
※ご都合に合わせてご希望日をお選びください。

### 【募集人数】

各回 **30** 名  
※応募者多数の場合は抽選となります。

### 【開催場所】

オンライン

### 【お問い合わせ】

ウエスタンデジタル合同会社  
インターン・採用担当: [saiyo@wdc.com](mailto:saiyo@wdc.com)

### 【プログラム】

- ・ウエスタンデジタル会社概要紹介、質疑応答
  - ・半導体基礎論～フラッシュメモリの歴史と技術～
  - ・グループディスカッション
  - ・半導体エンジニアとの座談会・質問会、ほか
- ※プログラムは変更される場合がございます。

### 【参加条件】

2023 年 3 月までに卒業見込の理系分野に在籍する学部生、修士課程、博士課程の方

### 【応募方法】

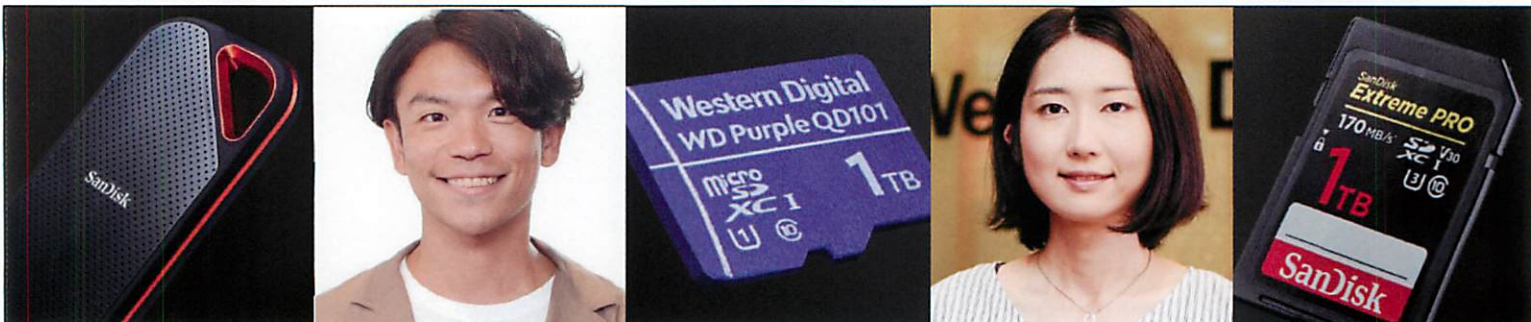
以下の URL、または QR コードよりアクセスいただき、ユーザー登録の上、画面左上の「**オープンイベント**」ボタンよりお申し込みください。

※既にユーザー登録済みの方は再登録不要

<https://jsf.jposting.net/sandisk/mypage/signup.php?j=2&r=9>

### 【応募締切】

第一回締切: 11 月 5 日(金) 17:00  
第二回締切: 11 月 26 日(金) 17:00  
第三回締切: 12 月 24 日(金) 17:00



# Western Digital®