

求人申込票(平成29年3月卒業予定者対象)



フリガナ ニッソウコウサンカブシキカイシャ 社名 日総工産株式会社	
本社所在地 〒 222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-4-1 日総工産新横浜ビル	代表者 代表取締役社長 清水 竜一
URL : http://www.nisso.co.jp/ TEL : 045-476-4221(大代表)	
採用窓口 〒 同上	担当部署 総務・人事部 製造人財課 新卒採用担当 表谷 次郎
Mail : j-omoteya@nisso.co.jp TEL : 045-470-4376	
株式 非上場	資本金 5,000万円
売上高 362億円(平成27年3月期)	設立 1971年2月
事業拠点 全国64カ所	
事業内容 製造全般に関する業務受託、業務請負事業 製造全般に関する一般労働者派遣及び有料職業紹介事業	従業員数 1,219人 (男 958人 女 261人)
募集職種 技術職 (大卒・専門卒) 昨年度採用実績 0名 本年度採用予定 80名	参考データ 平均年齢 : 39 歳 平均勤続 : 10年 2ヵ月 有給消化日数 : 10.2日/年 月平均残業時間 : 25.6 時間 (H27年度実績)
◆日本全国に取引先企業があり大手企業を中心にさまざまな業界・業種のものづくりに関わることが出来ますので活躍する場は今後もさらに幅広く拡大していきます。 『品質管理』『生産管理』『研究開発』『エンジニア』 ◆(例)装置技術エンジニア 当社の専門教育で基礎を身に付け、装置の能力を安定的に発揮する為のメンテナンスや修理から開始し、将来的には、装置の導入検討や改良等より専門性の高い業務となります。 ◆(例)機械設計エンジニア 製品開発における設計のスペシャリスト。当社育成施設で専門知識・技能を習得し、大手メーカー等で設計補助からスタートし、設計者としての経験を積みながら、機械設計のスペシャリストとして、製品開発の一翼を担います。	応募条件 大学院修了 <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 不可 既卒者 <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 不可 特記事項 (概ね3年以内既卒者) 外国人留学生 <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 不可 特記事項 (要日本語検定1級) 9月卒業予定者 <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 不可 特記事項 () 学部学科 不問
求める人物像 ■人物重視の採用です。 ・「人」「ものづくり」に興味がある！ ・自ら周囲に関わっていくことが好きな方！ ・新しい物事に取り組むことが好きな方！ …etc 何か一つでも当てはまる方、お待ちしております。 ■全国各営業所へ転勤可能な方を募集します。 ◆危険物表示色(赤・緑)識別要す	応募方法 採用担当まで直接ご連絡ください。 (メール・電話)
勤務場所 全国各営業所	応募時必要書類 <input checked="" type="checkbox"/> 履歴書 <input checked="" type="checkbox"/> 卒業見込証明書 <input checked="" type="checkbox"/> 成績証明書 <input checked="" type="checkbox"/> 健康診断証明書 <input type="checkbox"/> その他 ()
勤務時間 8:30~17:30※	選考フロー ①会社説明会 ②一次選考(グループ又は個人面接・適性検査・一般常識) ③二次選考(マネージャー面接) ④内定
休日 週休2日制・夏季・年末・年始休暇、年間休日127日(H28年度)※ ※勤務時間、休日は配属先により変動あり	会社説明会・採用試験日程等 随時開催します。
初任給 四大卒以上 200,000円 高専卒以上 195,000円 技術職 : 専門卒以上 180,000円	その他 『人を育て、人を活かす』 日総工産では、製造業と共に歩んできた永年のノウハウに基づき、お客様に真の意味で必要とされる付加価値が生み出せるような人材育成を目指した独自の教育システムを構築しています。 【東北テクニカルセンター】 半導体装置エンジニアや3次元CAD設計エンジニアを育成する研修施設です。両研修とも、座学により半導体プロセス・機械設計の知識を基礎からしっかり習得します。また、実際に実務で使用する装置、ソフトウェアを用いた実機研修で実践に即した基礎・応用技術を学びます。 【配属例】 入社後教育→製造現場実習(6ヶ月)→専門教育(4ヶ月)
諸手当 通勤手当・時間外手当・住宅手当・技術手当(技術職のみ)	
昇給 賞与 年1回(4月) 年2回(6月・12月)	
定年 60歳(継続雇用制度有り)	
福利厚生 住宅手当・社宅制度有り・各種保険(健康・厚生年金・雇用・労災)完備・退職金制度・提携保養施設あり(全国各地)	