

■ 意欲的な人を求めています

NEC山梨は、光通信を支える光デバイスの生産を中心にコアテクノロジーを磨いております。各家庭でもインターネットの光化が急速に進んでおり、ネットワークの光化を支える光デバイスの重要性、期待が高まっています。

当社は、光のICとも言われる光導波路を基盤として、光結合回路の無調整結合技術、高速電気変換回路技術などで、高性能・高機能な光集積化デバイスのコストダウンに努めております。

また、開閉スイッチに用いる磁気感应型(MR)センサは月産5百万個を超える生産を行っております。

このような高信頼デバイスの生産で培った品質解析技術は業界でも高い評価を頂いております。

当社では、このようなネットワーク市場の要求に対応していくために、以下の通り採用を予定しております。当社の事業分野における開発・設計にチャレンジされる若い意欲的な人材を積極的に求めています。

■ 平成 25 年度新卒者(平成 25 年 3 月卒業)募集要項

1. 職種

技術職

- ・光デバイスの生産技術開発、生産ライン設計
- ・磁気抵抗(MR)センサーデバイスの開発設計、生産技術

2. 資格

平成 25 年 3 月 大学・大学院卒業見込者

3. 技術系採用学科

電気・電子・機械系 1 名

4. 勤務地

(1) 勤務地 山梨県大月市大月町真木 747

(2) 勤務時間 8 時 30 分～17 時 15 分(休憩 12 時～13 時)

5. 待遇

- | | | |
|--------|---|-------------------------|
| (1) 給与 | 大学卒 | 205,500 円 |
| | 大学院(修)卒 | 228,500 円 (平成 23 年 4 月) |
| (2) 賞与 | 年2回(6月、12月) | |
| (3) 昇給 | 年1回(4月) | |
| (4) 休日 | 完全週休2日制、祝日、年末年始、ゴールデンウィーク、夏季休暇、労働祭等 | |
| (5) 休暇 | 年次有給休暇(初年度20日・半日休暇制度あり)、ファミリーフレンドリー休暇(医療、介護等/年5日) | |

- (6) 諸手当 通勤費(全額支給)
- (7) その他 健康保険、厚生年金保険、企業年金基金、雇用保険、労災保険
従業員持株会、財形貯蓄制度

6. 所在地

〒401-0016 山梨県大月市大月町真木 747 TEL 0554-23-2111(代表)

7. 問い合わせ

山梨日本電気株式会社 事業支援部(総務) 採用担当

TEL 0554-22-6700(総務 直通)

8. E-mail での問い合わせ

E-mail: saiyo@yanec.jp.nec.com