

**} Improving Lives
Through Better Careers {**

組込みシステム技術協会 プレゼンテーション

インドネシア・マレーシアのエンジニア クレデンシャル

27 August 2013

JobStreet.com-東南アジアNo.1 ジョブポータル

1,200万人以上の登録者



JobStreet.com

ฟรี! “คู่มืออย่างมืออาชีพ”
คำปรึกษาในการเขียนเรซูเม่

พบกับ MRT สุธงษา ฤทธิศรี 5 และ 19 ก.ค.นี้

ดูรายละเอียดเพิ่มเติม คลิกที่นี่

JobStreet.com

Xác định đúng mức lương để tận hưởng cuộc sống tốt hơn. [Xem Thêm](#)

JobStreet.com

Saya dapat!

Unduh & Dapatkan Pekerjaan Impian Anda!

JobStreet.com Mobile App Unduh disini. Gratis!

JobStreet.com

To get you the right salary for the bigger things in life [Learn More](#)

ジョブストリートは日本企業のアジアでの現地採用、アジアから日本への採用を支援します。

紹介業務

- 東南アジア最大のタレントプールを最大活用
- ジョブストリートの浸透による圧倒的な採用力
- 非公開登録者から最有力候補者を推薦
- 通常5日以内に候補者推薦

採用アウトソーシング

次のような採用プロジェクトを行います。

- 新規事業開始時の一括採用
- アジア事業拡大時のチーム採用
- 新規開発拠点設置時の採用
- 他社で満たせないハイレベルポジションの採用

採用広告

- お申し込み後すぐに広告掲載ができます。
- 東南アジア最大のタレントDBと自動マッチング。レスポンス保証。
- 日本企業による効果的な活用方法について丁寧に支援します。

レジュメ検索

- タレントDBを直接検索できます。

JobStreet.com

Enter job title, company name, skill, etc

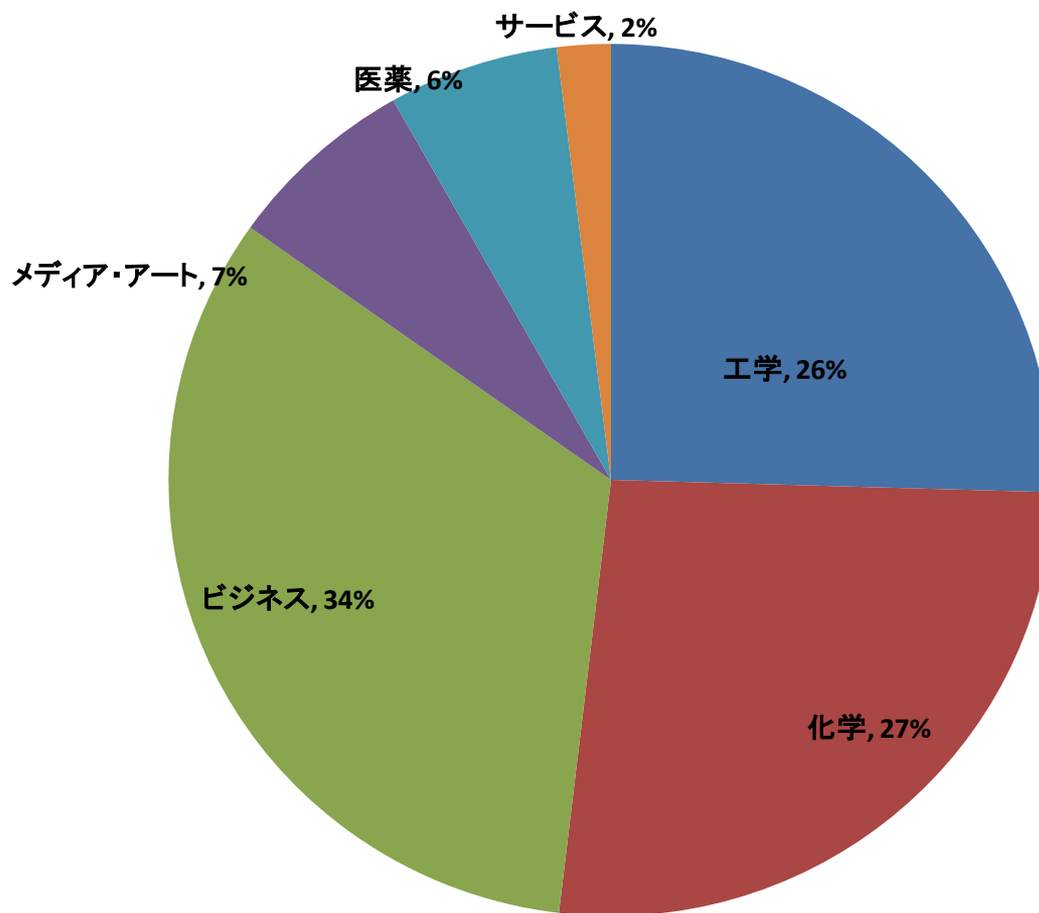
1,894 Japan Related Jobs

日本企業による採用案件を常に1,000件以上支援しています。

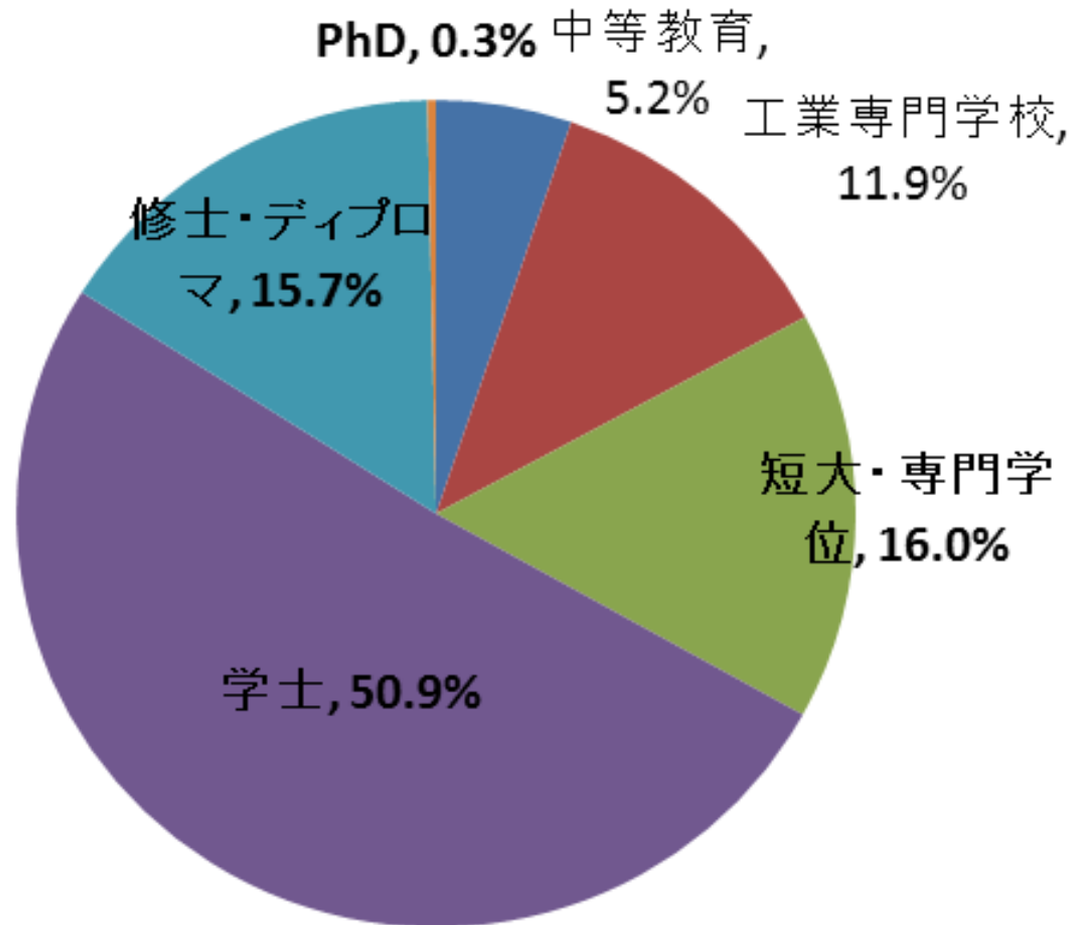
JobStreet.com
We bring you
Global Business
with **Japanese Companies**

We promote Japanese companies businesses in Southeast Asia and India.

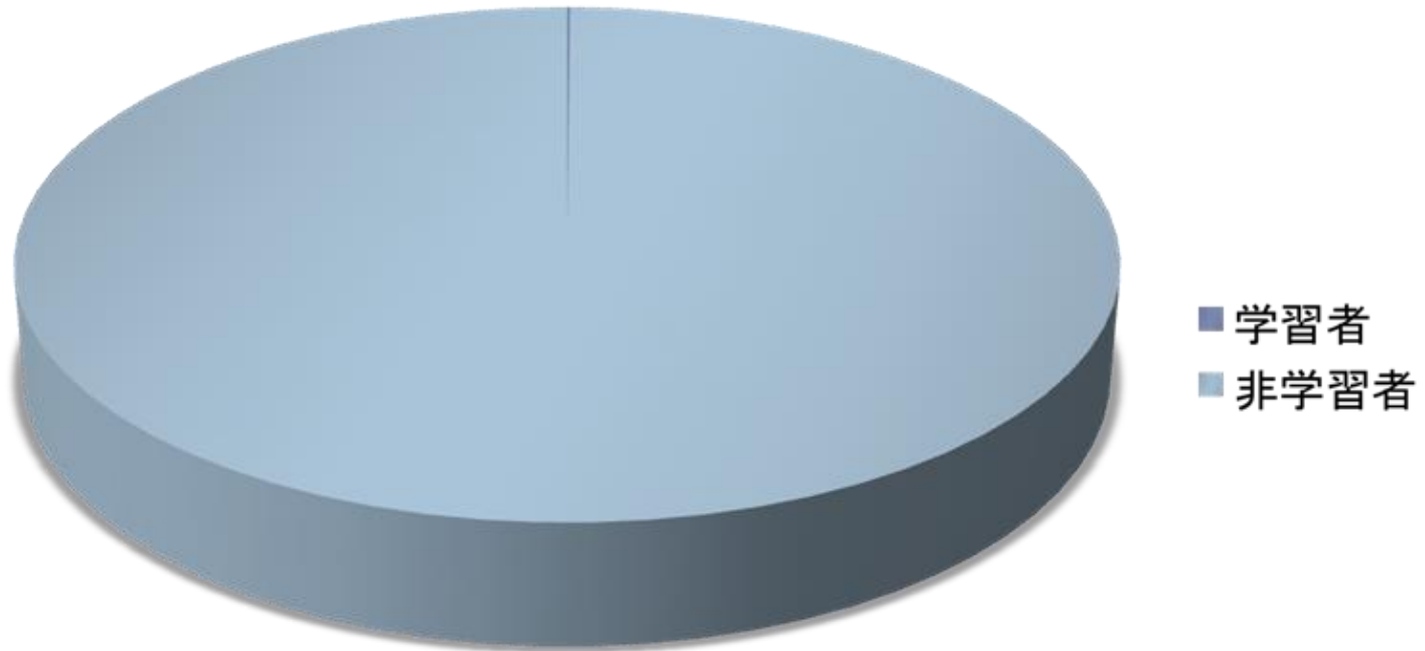
ジョブストリート登録者 専攻分野による内訳



ジョブストリート登録者 学位による内訳

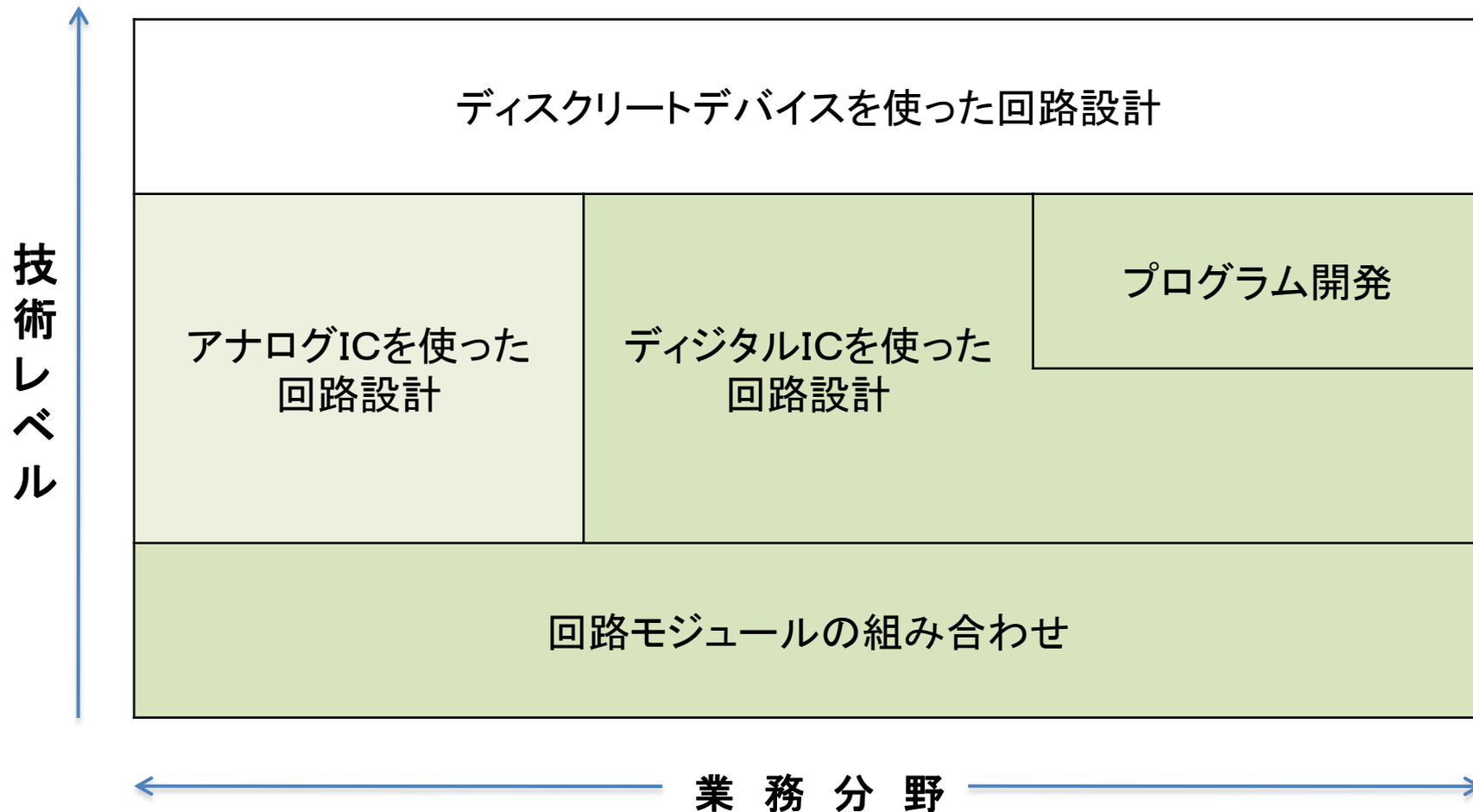


日本語学習者の割合

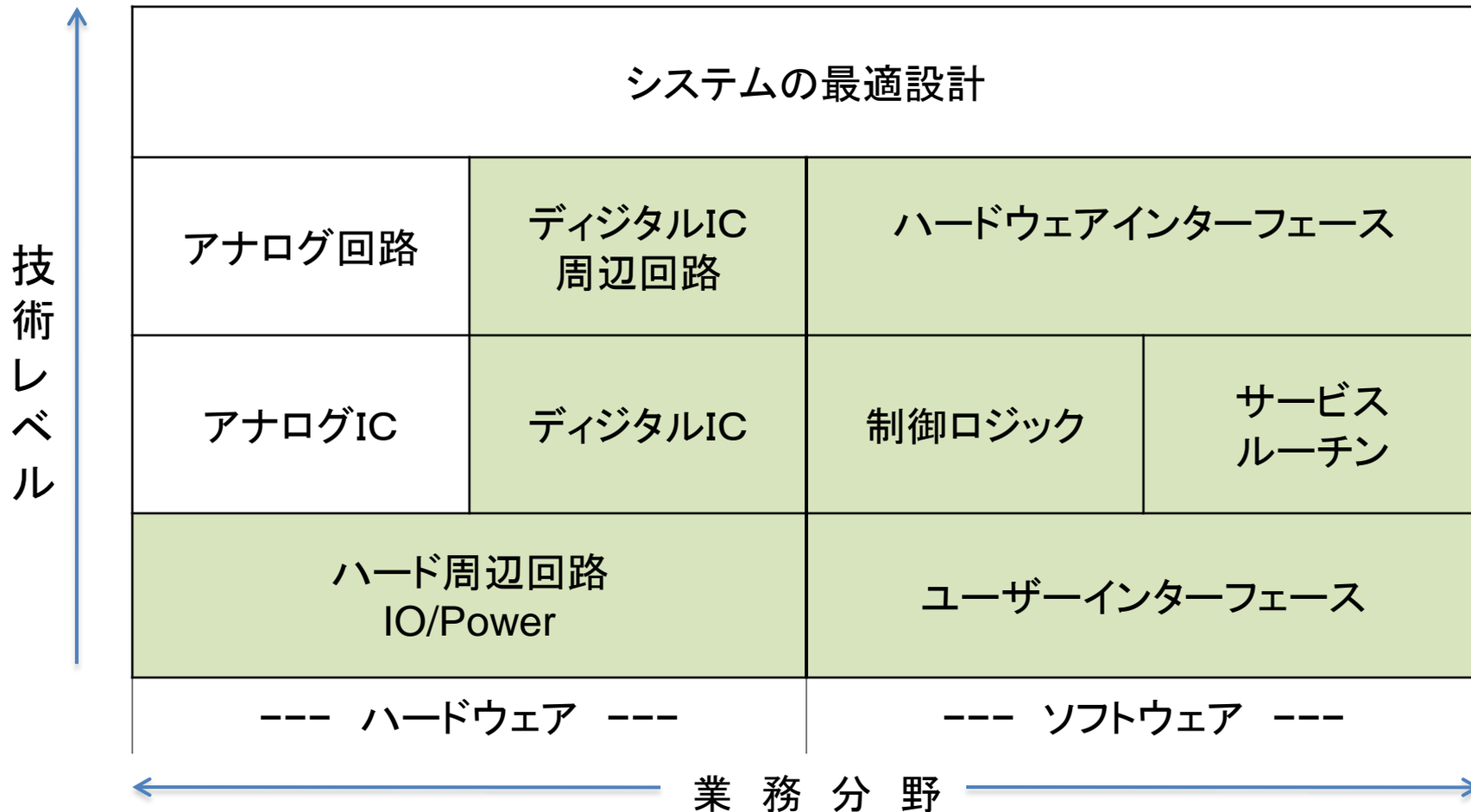


- ・日本語学習者の割合は0.4%以下、ハイレベルの人材では0.1%以下
- ・うまくいけば採用すればよいが、日本語学習者を前提とした事業モデルは慎重に

マレーシア・インドネシアの技術者で採用できるスキル領域<エレクトロニクス>



マレーシア・インドネシアの技術者で採用できるスキル領域<ファーム>



マレーシア・インドネシアの技術者で採用できるスキル領域<レイアウト設計>

| | | | |
|------|----------|------------------|---------|
| | | | |
| | | IC | |
| | シンプルな制御 | マルチレイヤ 特殊なもの | フィードバック |
| | IO/Power | シングルレイヤ 単純なもの | テスト・最適化 |
| 仕様設計 | 回路設計 | レイアウト設計 | 評価 |

設計の流れ

マレーシア技術者の背景【参考】

- ・マハティールがルックイースト政策を取り、技術立国を早くから目指していた
- ・安川敬一郎氏がマハティールのアドバイザー
- ・現在「中発展国のわな」が危惧され、技術分野へより注力する必要
- ・メカトロニクス学科をもつ大学が世界で唯一2桁ある

University of Malaya (マラヤ大学)

Multimedia University (マルチメディア大学)

Universiti Tunku Abdul Rahman (トUNKU・アブドゥル・ラーマン大学)

Universiti Teknologi Malaysia (マレーシア・テクノロジー大学)

International Islamic University of Malaysia

Universiti Teknikal Malaysia Melaka

Univesiti Tun Hussein On Malaysia

Universiti Malaysia Perlis

...

インドネシア技術者の背景【参考】

- ・1990年代、ハビビ氏が牽引し技術立国を強力に志向
- ・科学技術エリート集団を結集し、航空機の自主開発を開始
- ・アジア通貨危機において空白期間があり
- ・合成開口レーダーの世界的権威、ヨサファット・テトゥコ教授(千葉大学)等ハビビ氏のイニシアティブを次ぐ権威が世界にいる。
- ・10のトップ大学等の教育レベルは高い。
また、ディスクリートの部品を組んで動くものを作ろうとする人材もいるのが特徴
バンドウン工科大学はインドのIITと並ぶかそれ以上の評価を、多国籍企業から受けている。

Universitas Indonesia(インドネシア大学)

Institut Teknologi Bandung(バンドウン工科大学)

Universitas Gajah Mada(ガジャマダ大学)

Universitas Diponegoro(ディポネゴロ大学)

Insitut Teknologi Sepulu Nopember(11月10日工科大学)

...

留意すべき事項

1. マレーシアでは、ブミプトラ政策のため、インド系・中国系のトップ人材は海外留学へ
2. 優秀な人材はアメリカ・イギリス・オーストラリア・日本に留学している
特に日本留学生は技術分野を優先されている。
3. 留学経験者は高度な業務機会が国内にあまりない。
4. インドネシアでも優秀な人は留学する。
BPPT(科学技術評価庁)では50%以上が留学経験者。
このような状況を理解しておく。
5. マレーシア・インドネシアなど東南アジアの国々では、
優秀人材のビジネス言語は英語です。
フィリピンだけが英語を使う東南アジアの国ではありません。
早めに一部英語でも業務をできる環境を作っておけば
各国の優秀人材の活用が容易になります。

⇒好適な人材を採用するには、ジョブストリートに依頼するのが早いと思います。

エンジニアの例⇒紹介をご希望の方はお知らせください

Altera Corporation

More than 5years in Altera Corporation as Senior Application Engineer

Total working Experience 12years

FPGA design and implementation on customer boards.

Verilog/VHDL functional blocks definition and simulation

IP verification and debug/enhancements

RTL simulation

Design Timing Optimization and Closure

FPGA power circuit design analysis and optimization

FPGA Configuration/Programming circuit design analysis and test

Schematic Review

Board bring-up

Cisco, Infinera, Alcatel-Lucent, Samsung, Intel, Huawei, NEC, Fujitsu Projects.

Expert in Altera FPGA Transceiver Architecture

High-Speed Network IP protocols

Altera FPGA Power circuit design, power optimization and power analysis

High-Speed IO buffer architecture and IO buffer profiling/simulation with HSPICE and

IBIS

JASA会員の皆様への特典(2013年12月まで)

- 特典1. 紹介料金25%(2013年12月受注分まで)
- 特典2. 日本勤務の採用案件の広告を無料で提供
- 特典3. 派遣⇒技術や業務確認後正式採用
(紹介予定派遣)による支援を提供します。

当初日本における雇用はジョブストリートが行い
希望企業に派遣業務にて開始します。

業務に不適な場合にはいつでも解約かが可能です。

※本スキームは通常は既にお取引実績のある企業さんに限り提供しています。

東南アジアの人材採用では、皆さんは直接的・間接的にジョブストリートを利用することになります。

動くものを作れるエンジニアの採用には、ジョブストリートに直接ご相談されることをお勧めいたします。

菱垣雄介

代表取締役

ジョブストリート・アセアンビジネスコンサルティング株式会社
〒102-0082 東京都千代田区一番町19 全国農業共済会館

TEL: 03-6272-9760

yusuke@jobstreet.com

JobStreet.com-Connecting Business with Talents