

# Career Sheet

Last Update: 2019-04-14

## Profile

Name: DY

Age: 38

Gender: Male

Mail: ---@------.jp

Supported:

- OS[Linux(Amazon, RHEL, Fedora), Windows(not Server), MacOS(10, 11), Solaris(8)]
- OS(Mobile)[Android, Linux]
- Languages[Java(8), JavaScript(ECMAScript 2015), sh, perl, C, C#, php, ttcn3]
  - Framework(Java)[Spring(Boot), tomcat, vertx, struts]
  - Framework-JavaScript[node+express]
- IDEs[IntelliJ, Eclipse, Visual Studio]
- Databases[PostgreSQL, Oracle, MySQL, SQL Server]
- SCMs[git\*, svn, cvs, vsc]
- Cloud Platforms[AWS, Azure, GCP]
- VM/Container[Docker, KVM, VMWare]
- DevOps/CI[Jenkins, SonarQube]
- Develop Management[JIRA, GitLab, Backlog]
- AWS[S3, Route53, ELB, EC2, ElastiCache, ECS/ECR, BATCH, Aurora(PostgreSQL, MySQL), CloudWatch]

## Specialty Skills(特技)

- Architect
  - 開発標準を推進、指導する立場として、各種の業務を行ってきました。
- Programmer
  - 標準的なJavaのプログラマです、コンパイラのバグを疑うときはOpenJDKのコードを読みますがOpenJDKの開発者ではありません。P
  - スタブ作成やちょっとした集計などの隙間言語として LinuxのCかJavaScript を好んで使います。
  - 基本・詳細・実装、テスト、運用工程の知識と経験を持ち合わせています。
- Agile Scrum
  - スクラムを解しスクラムマスターを遂行可能です。
  - 振り返らない、時間どおりに会議が始まらない、見積もりがなっていないのうち2つ以上を企業文化として持つ会社には長居しません、お気をつけください。
- Network Analytics
  - システムとネットワークを俯瞰して捉え、プロトコルやログ解析などから問題点を洗い出す作業を得意とします。
- Protocol Analytics
  - UDP, TCP/IPやSSL/TLSなど、ネットワークプロトコルスタックに対する基本的な理解と新たなプロトコルと実装に対する習熟速度が早く、そのつなかりを理解する精度がとても高い。
- Cloud Engineer
  - 各種クラウドにおいて、その特性を理解しサービスの扱いについてアーキテクチャを組み立てることができ、操作構築は中級程度の習熟度があります。