

WEB業界への道



早稲田電子IT教育センター

目次

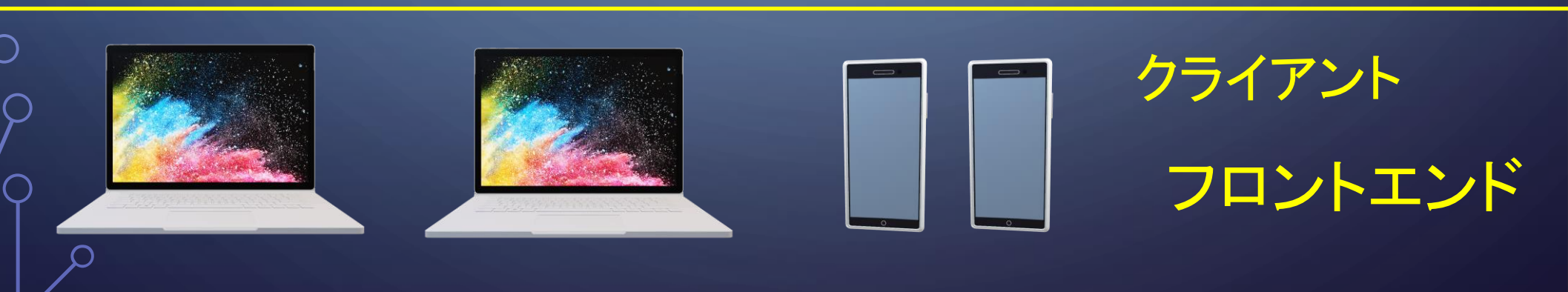
1. WEBシステムの概要
2. WEB業界の職種
3. WEB業種の就職先
4. SES(システム・エンジニアリングサービス)と派遣契約の違い
5. SES(システム・エンジニアリングサービス)のメリット、デメリット
6. 就職に当たってのエンジニアとしての意識
7. 就職サイト、転職エージェントのお話

1. WEBシステムの概要



クラウドデータセンター

バックエンド(サーバーサイド)



クライアント
フロントエンド

2. WEB業界 の職種

Web営業

Webディレクター、プロデューサー

Webデザイナー(それぞれ得意分野が違う)

Webコーダー(マークアップエンジニア)

画像加工者、ロゴ作成(Photoshop,Illustrator)

Webマーケッター、データサイエンティスト、広告(SNS)

Webサイト運営、データ更新(CMS)

Webサーバーサイド開発(Java,PHP,DB等プログラム開発)

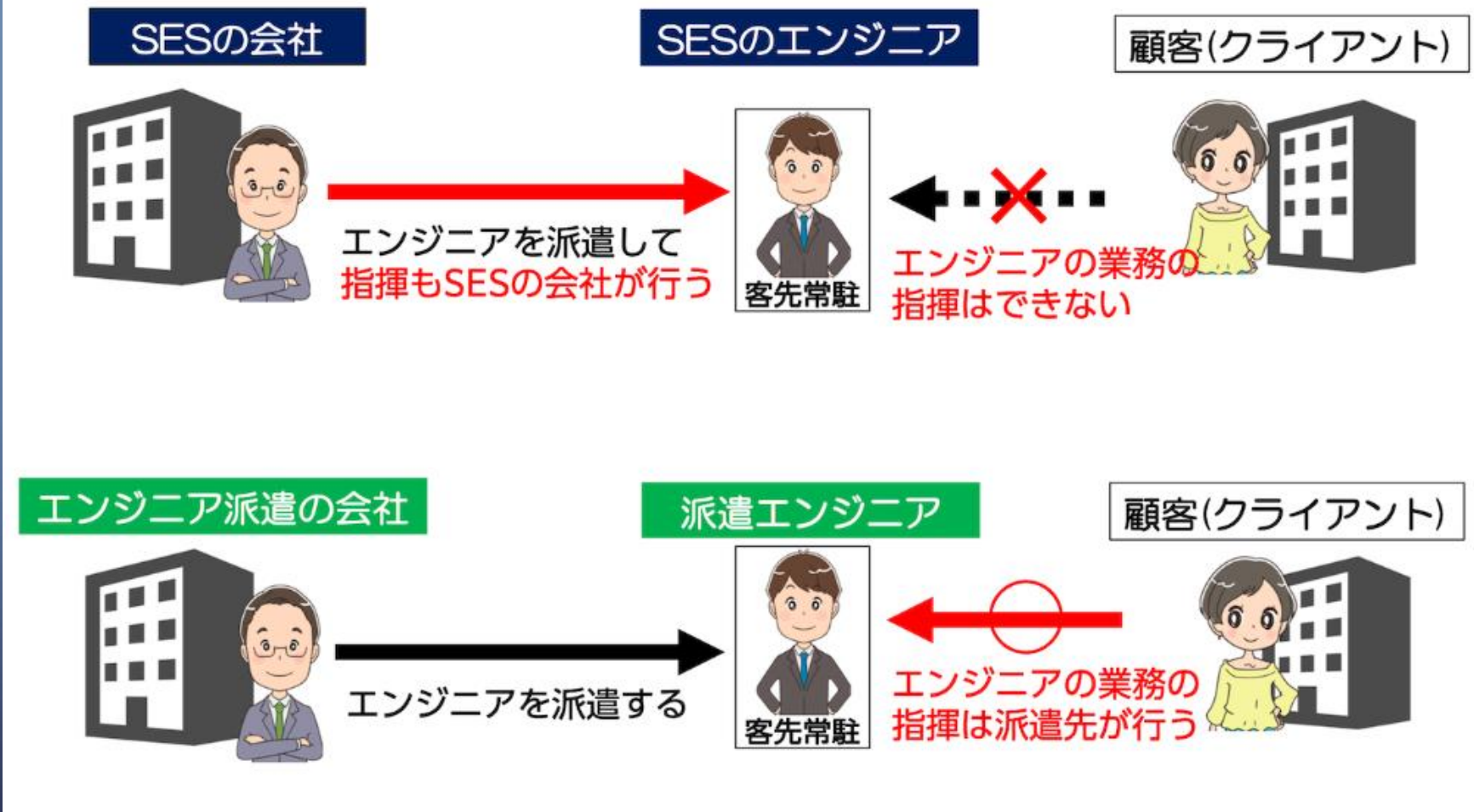
α+Web (Webマスター) α: 経理, 営業, 事務, 総務etc.

3. WEB業種 の就職先

- インハウス(メーカー,銀行,百貨店,マスコミ,サービス会社,公共、ECサイト等)
- Web制作会社/本社勤務/客先常駐
- Web制作会社/派遣部門(最初は派遣からがほとんど)
- ECショップ(Amazon,楽天,アスクル,アパレル系)
- 一般会社(前職を活かす) + Webスキル
- システム会社(サーバー側のエンジニア)
- フリーランス(自営開業)

4. SES (システム・エ ンジニアリン グサービス)と 派遣契約の 違い

SESと派遣契約の違い



契約形態	指揮命令権	責任範囲
SES 準委任契約	自社	業務の遂行
派遣契約	派遣先	業務の遂行
請負契約	自社	成果物の納品

SESの特徴

5. SES (システム・エ ンジニアリン グサービス) のメリット、 デメリット

メリット

- ・比較的就職・転職のハードルが低い
- ・たくさんの現場・プロジェクトを経験出来る

デメリット

- ・環境が常駐先・プロジェクトに左右されやすい
- ・自社社員のように長くプロジェクトに関われない

経験を積む時間
だと考える

6. 就職に当たってのエンジニアとしての意識

技術者として何が出来るか、出来る事が多ければ多いほど良い

勉強する事が重要、勉強家でなければ採用されない

コミュニケーション力は有った方が良い

プロとして顧客に提案出来る力がある事

自分の得意な事、自信のある所をしっかりアピールする事

就活ではWeb業界に将来まで幅広く携わっていきたいと伝える事

デザイナー・コーダー希望はポートフォリオが必須

7. 就職サイト、 転職エージェントのお話

未経験者は比較的
厳しい！！



ハローワーク



転職エージェント(リクナビ、マイナビ、エン
転職)



求人サイト(FindJob, &type, Green、女
の転職、はたらく)



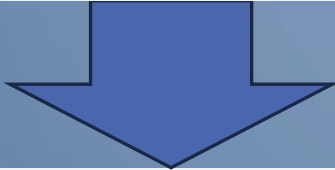
企業説明会来社企業



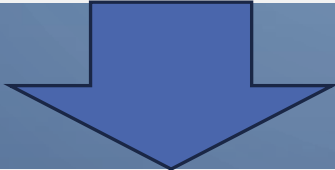
就職ラボ参加企業

WEB業界への道

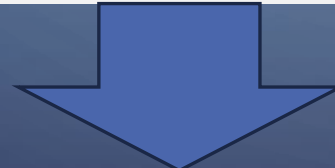
将来のビジョンを描く



職業訓練校でスキルを身につける



仕事に就くためのアクションをする



就職・自営開業

