



とある企業研究所における サラリーマンのキャリアについて

2023年3月14日

NTTコンピュータ&データサイエンス研究所

小橋川 哲

- 1999.4-2000.3 東京大学 工学部 電子工学科 齋藤・相田研究室
 - ・ 3次元画像の立体視に関する研究
- 2000.4-2022.3 東京大学大学院 工学系研究科 情報工学専攻 広瀬・峯松研究室
 - ・ 語学学習支援システムに関する研究
- 2002.4-2011.4 NTTメディアインテリジェンス研究所(入社時はNTTサイバースペース研究所)
 - ・ 音声認識エンジンVoiceRexの研究開発, ずっと音声認識関連
- 2013.5-6 NTTメディアインテリジェンス研究所
 - ・ 音声マイニングシステムの開発
- 2013.7-2016.7 NTT東日本 ビジネス開発本部 担当課長
 - ・ 音声マイニング事業化, 商用サーバ開発, シニア向けサービス開発・営業
- 2016.8-2019.6 NTTメディアインテリジェンス研究所 主任研究員
 - ・ 音声からの感情認識, 非標準語対応音声認識, 日本人英語音声認識
- 2019.7-2021.6 メディアインテリジェンス研究所 集合知処理技術グループリーダー
- 2020.7-現在 サービスイノベーション総合研究所 企画部 人材開発担当
- 2020.7-現在 研究企画部門 人材戦略担当
- 2021.7-現在 NTTコンピュータ&データサイエンス研究所 主幹研究員

マネジメントが主

手がけた仕事



議会録作成支援システム VoiceAir@NTT東



音声マイニング ソリューション ForeSight Voice Mining @NTT-TX



ビジネスホン サポートサービス@NTT東



英語スピーキング学習 noun@NTT-AT



■ 良かった事

- いろいろな人の協力が得られた事
- 未知の業務でも諦めず，とにかく一生懸命やり切った事
- 技術・ノウハウの蓄積

■ 悪かった事

- やる前から文句を言っていた事， 凄く反省

■ 今後

- とにかく，チャレンジ.
- 常に良い方向に変えたい，という思いで頑張る.

- とにかく、前向き一步進める事が大事
 - やらない事のリスク
 - 技術・経験・ノウハウは後に必ず生きる
 - あれこれ考えるより、進んで分かる事が多い
 - やらない・やれない理由より、どうしたら出来るかを考える事が大事
 - どんな仕事でも自分なりの工夫をする事がプラスに繋がる
- 今のリソースより重要性・将来性
 - 必要な業務にはリソースがついてくる
 - 無ければ後で取りに行けば良い
- 苦労は成長の糧
 - 苦労した、大変だなと思った時は、成長している時
 - 嫌な仕事をした分、成功した時の喜びは大きい
- 皆さんの頑張りは、誰かがちゃんと見てくれています。

皆さんに期待したい事



■ 自らモチベーション向上

- 人から与えられるのではなく、自ら高めて欲しい
- 嫌な仕事でも、自分なりの解・工夫をして、成功すればモチベーションも上がる。

■ 相手の真意を読み取り、期待を超えるサプライズを

- 相手の期待している事を予想
- 相手のお客さん(上司?先生?)の目線を持つよう考え方を学ぶ。情報屋・本。

■ 未来志向／広い視野

- 今やっている事以外に好奇心を持つ。ありたい姿を目指す。
- 他分野・社外のセミナーなども積極的に。オンラインなら簡単。

■ 巻き込み力

- 縦割りにならず、領空侵犯を恐れずに
- 自分・自組織だけでなく、相手も含めた全体メリットを。

■ 完遂力

- 苦勞しても、やり切る。やり切れなくても、学びを活かす。
- 難しい仕事に挑戦する事が成長を生む



世界を変える一人になろう

こちらのボタンからプレエントリー



<https://www.ntt-labs.jp/saiyo/>

新卒採用
エントリー受付中！



<https://www.ntt-labs.jp/internship/>

夏期インターンシップ
募集予定(4月末～)

- ✓ 研究開発業務を体験する
実践型インターンシップ
- ✓ 幅広い分野をカバーする
研究テーマをラインナップ