



更なるデータリテラシーを備えることを目的としています。騎士タイプデータは、データサイエンス、演算や統計分析のスキルを伸ばそうとします。

貴族タイプデータの人を目指し、リーダーシップ、メンタリングやビジネス全般のスキルも伸ばそうとします。データリテラシーの力を証明するためにストーリーテリングの力を伸ばすお手伝いをします。

データリテラシーの学習と自信をつけるためのロードマップ

各自が高度なデータリテラシーを伸ばすのに必要なスキル習得に適した学習リソースをまとめています。



騎士タイプデータ向けの学習リソース

対象とするスキル	望ましい結果	英語で書かれたその他の学習リソース
考え方	じっくり考えて、分析する力を伸ばす。 意思決定リテラシーの範囲内でスキルを伸ばす。	<ul style="list-style-type: none">ポッドキャスト: “Freakonomics”ポッドキャスト: “More or Less”参考書: Freakonomics Series (especially “Think like a Freak”)参考書: “The Demon-Haunted World—Science as a Candle in the Dark”
リーダーシップ	リーダーシップ理念と成長に関する学習。 自分の弱さを知り、スキルを伸ばす。	<ul style="list-style-type: none">参考書: “Start with Why” (WHY から始めよ!)参考書: “Drive”: The Surprising Truth about What Motivates Us”
コミュニケーション	学習を通してデータボキャブラリーと流暢さに関する力を伸ばす。 縦横のつながりを越えてデータリテラシーのメッセージを伝える。	<ul style="list-style-type: none">人前で話す力をつけるコース / 参考書参考書: “How to Win Friends and Influence People”
統計値と分析力	統計と業界のトレンドに関する継続学習。 予測モデル、データサイエンス、分析手法など最新の動向を把握	<ul style="list-style-type: none">Qlik ILT: Foundation of Data Analyticsポッドキャスト: “Data Skeptic”
コーディング	現職の上位を保つのに必要なコーディングに関する継続学習。 初心者を対象としたコーディングの開発と学習および統計言語の基礎。	<ul style="list-style-type: none">参考書: “Naked Statistics”参考書: “The Signal and the Noise: Why So Many Predictions Fail – But Some Don’t”
可視化とストーリーテリングに必要な継続学習	データ・ストーリーテリングに関するスキル習得 可視化に関するスキル向上と習得	<ul style="list-style-type: none">Qlik Continuous Classroom のトラックビジネスアナリスト、データアーキテクトとシステム管理者参考書: “The Story Factor: Inspiration, Influence, and Persuasion through the Art of Storytelling”参考書: “Resonate: Present Visual Stories that Transform Audiences”
その他		<ul style="list-style-type: none">ブログ: https://blog.qlik.com/jordan-morrow/ウェビナー: “Data Science Central – Bridging the Gap”ウェビナー: Forrester – “Using Data Literacy to Build an Insights-Driven Culture”

高度なデータリテラシーを目指して