

索引

数字

3Dグラフ 113
100%積み上げ棒グラフ
..... 89, 145

欧文

Arial 81, 82
Century 81
Clutter 22
counter 82
COVID-19のダッシュボード
..... 151
data-ink ratio 22, 65, 78
DEI 133
ggdist 120
ggsci パッケージ 109
gtsummary 70
Helvetica 81, 82
hexコード 99
HOP 123
HSLカラーモデル 99
Impact 82
magma 102
Microsoft Power BI 158
other 136
PCA 148
Plotly 153, 158
Python 69
R 69
RColorBrewer 109
Shiny 153
Tableau Desktop 158
Tableau Public 158
Times New Roman 81
t-sne 149
turbo 106
UMAP 149
UpSet plot 90, 146
Web コンテンツ 50

和文

あ行

赤色と緑色 108
アクセントカラースケール
..... 104
アニメーション 153
網掛け 31
アンスコム の四重奏 125
位置 25
一般市民向け 45
色 31, 67
色（色相） 25
色（明度） 25
インタラクティブ 153
インタラクティブ・プロット
..... 151
ウォーターフォールプロット
..... 88
エラーバー 118
円グラフ 88, 91, 113
円弧グラフ 90
欧文フォント 82
オーバーレイ 122
沖積図 145
折れ線グラフ 58, 72, 89, 90

か行

回帰係数 118
回帰直線 19, 71, 120
回帰分析の比較アプリ 159
階級付きエラーバー 119
階級付き信頼帯 122
学術論文 50
囲い込み 28
仮説結果プロット 123
下線 31
傾き 71
学会の口頭発表 73
学会発表 44, 45, 49
カプラン・マイヤー曲線 16
可変幅フォント 68
カラースケール 98
カラーパレット 98
カルトグラム 91
間隔尺度 26
輝度 99

急激な変化 72
共同研究者 44, 45
距離感 53
近接 27
グラフ自体の知名度 47
グラフの種類 86
グリッド線 65
グレー 107
グレーから始めよ！ 12
鶏冠図 88
ゲシュタルトの法則 27
結合 29
欠測値 37
研究室ミーティング 45
研究助成金 44
研究分野 43
構成要素 13
口頭発表 51
公平性 133
コーディングミス 37
誤差 118
コレログラム 89
コロプレス図 91

さ行

彩度 99
差別 133
サンキー図 89, 145
サンセリフ体 80
散布図 89, 115
シーナプロット 87
ジェンダーレス 134
色覚多様性 108
色相 99
軸のスケール 77
軸のタイトル 74
軸のラベル 74
次元 114
次元削減 148
視線の移動 52
ジッタープロット 87, 128
質的変数 26
市民公開講座 49, 77
縮約 148
主成分分析 148
順序尺度 26
順序変数 101

小数点	66	データの出典	53	プレスリリース	49, 73, 77
情報の取捨選択	51, 59	デザインが悪い	15	プログラム	69
情報の抽象度	137	デフォルト	10	分布	39, 130
人種	135	点推定値	118	分類の定義	47
信頼帯	121	統計解析ソフト	69	平均線	82
図	71	等高線プロット	89	平均値	20, 127
数値	65	動的な可視化	152	閉合	28
スロープグラフ	90	動的な表現	151	平行座標プロット	90
性	133	等幅フォント	68	ベースライン	82
政策提言	45	透明性	125	ヘッダー	64
設定が変更可能	153	ドーナツプロット	88, 92	ベン図	90, 146
セリフ体	80	ドットプロット	87, 129, 130	変数の定義	47
線形スケール	77	長さ	25	包括性	133
線形変換	148	ニーズを細分化	42	棒グラフ	61, 72, 87, 88, 113, 127, 144
前注意過程	30, 105	(は行)		棒グラフは0から始めよ!	16
専門家向け	46	バイオリンプロット	87, 131	補助線	78
専門用語	46	配色	60, 98	ポスター発表	49, 51
相関行列	89	ハイパーパラメータ	150	(ま行・や行・ら行)	
相関係数	125	配布資料	50	密度プロット	87, 131
装飾	60	箱ひげ図	87, 130	民族	135
その他	136	外れ値	37	名義尺度	26
(た行・な行)		パターン (密度)	25	メッセージ	56
大規模言語モデル	69	パターン (模様)	25	目盛り線	78
対数スケール	77	発散的なカラースケール	103	面グラフ	90
タイトル	64, 73	バブルプロット	89, 142	目的	34
代表値	118	バブルマップ	91	モザイクプロット	89
多次元データ	148	ばらつき	19	文字	66
縦横比	19, 71	バンプチャート	90	文字の線の太さ	82
騙そうとしている図表	15	凡例	52, 79	良い可視化	21
多様性	133	ビースウォームプロット	87	要約統計量	20, 130
単位	74	ヒートマップ	88	横並び棒グラフ	88, 94
ダンベルプロット	88, 143	ヒストグラム	87	ラボの発表	49
チャンネル	12	非線形	150	ラボミーティング	49
中央値	20	非専門家向け	46	リッジラインプロット	87
積み上げ棒グラフ	87, 93	ビッグデータ	141	量的変数	26
ツリーマップ	89	表	64	類似	28
定性的なカラースケール	100, 135	表現伝達型	35, 40	レインクラウドプロット	87
データ駆動型研究	36	標準誤差	118	レインボーカラー	105
データザウルス	126	標準偏差	118	レーダーチャート	88, 89
データタイプ	26, 65	表像	12, 25	連続	28
データ探索	152, 159	比例尺度	26	連続的なカラースケール	101
データ探索型	35, 36	フォント	68, 80	連続変数	101
データ探索プラットフォーム	159	不確実性	19, 117	ロリーポップチャート	38
データの更新	151	復号化	21	論文	49, 73
		符号化	21		
		不確かさ	117		