重要用語　さくいん

# 数字

16進数 2

1次元配列 43

2次元コード 570

2次元配列 44

2進数 2

2層クライアントサーバシステム 129

2相コミットメント 274

2の補数方式 7

2分木 52

2分探索 66

2分探索木 54

2要素認証 358

36協定 638

3C分析 552

3ウェイハンドシェイク 309

3層クライアントサーバシステム 129

4C 553

4P 553

7セグメントLED 188

# A

A/D変換器 186

ABC分析 596

AC 487

ACID特性 268

ACL 388

ADSL 325

AES 344

AI 41

AIDMA 557

Ajax 79

ALU 87

AND回路 182

anonymous FTP 322

ANSI（米国規格協会） 650

API 166

APT 341

AR 210

ARP 304

ASP 532

# B

B to B 577

B to C 577

BABOK 536

BCA（ブリッジ認証局） 362

BCD（２進化10進数） 10

BCM（事業継続マネジメント） 584

BCP（事業継続計画） 584

BD 122

BGP-4 296

BI 534

BIOS 147

BM法 72

BNF 38

BPM 528

BPO 529

BPR 528

bps（ビット/秒） 281

BYOD 398

B木 55

# C

C to C 577

C&Cサーバ 332

CAD 575

CAE 575

CAM 575

CAP 575

CAPP 575

CAPTCHA 356

CASEツール 174

CCB 468

CD 122

CDN 571

CDP 583

CD-R 122

CD-ROM 122

CD-RW 122

CEO 585

CGI 321

CGM 579

CIDR 308

CIM 575

CIO 522,585

CISC 86

CISO 585

CMDB（構成管理データベース） 502

CMMI（プロセス成熟度モデル） 459

COCOMO 485

COO 585

CORBA 314

COSO 518

CPI（Cycles Per Instruction） 96

CPI（コスト効率指数） 487

CPO 585

CRC 298

CRL（証明書失効リスト） 364

CRM 563

CRTディスプレイ 116

CRYPTREC暗号リスト 343

CS（顧客満足） 554

CSF（重要成功要因） 559

CSIRT 379

CSIRTマテリアル 378

CSMA/CA方式 302

CSMA/CD方式 300

CSR 581

CSR調達 543

CSS 82

CUI 190

CV 487

CVSS 383

# D

D/A変換器 186

DCF（割引現金収入価値）法 615

DDoS攻撃 340

DDoS攻撃対策 387

DFD 414

DHCP 311

DKIM 403

DLL 166

DLP 391

DMA制御方式 157

DMZ 388

DNS 311

DNSSEC 403

DNSキャッシュポイズニング 339

DNSキャッシュポイズニング対策 409

DoS攻撃 340

DoS攻撃対策 387

dpi 114

DRAM 102

DVD 122

# E

e-learning 583

e-文書法 648

EAC 487

EAP 403

EAP-TLS 403

EC 576

ECC 299

EDI 578

EDINET 571

EDoS攻撃 340

EEPROM 103

EJB 78

EMS 546

EOQ（経済的発注量） 590

EPROM 103

ERP 562

E-R図 218,415

EV 487

EVM 487

# F

FAQ 505

FCFS方式 149

FIFO 50,163

FLOPS 97

FTP 322

FTTH 325

# G

G to B 572

G to C 572

G to G 572

GIF 204

GPKI（政府認証基盤） 362

GUI 190

# H

H.264 207

H.265 207

HDD 117

HEMS 571

HEVC 207

HTML 81

HTTP 321

HTTPS 401

Hz(ヘルツ) 96

# I

IaaS 531

ICMP 317

ICカード 355

IDS（侵入検知システム） 390

IEC（国際電気標準会議） 650

IEEE（米国電気電子学会） 650

IEEE802.11 313

IETF（インターネット技術タスクフォース） 650

IMAP4 319

in G 572

IoT 571

IP 305

IPAセキュリティセンター 378

IPS（侵入防止システム） 390

IPsec 400

IPv4 283

IPv6 285

IPアドレス（グローバルIPアドレス） 283

IPスプーフィング 339

IP電話 326

IRR（内部利益率）法 615

IS（国際規格） 649

is\_a関係 430

ISBN 569

ISMS 374

ISMS適合性評価制度 375

ISMS認証 375

ISO（国際標準化機構） 649

ISO 9000 650

ISO 14000 650

ISO/IEC 15408 381

ISO/IEC 25010 424

ISO/IEC 27001 376

ISO/IEC 27002 376

ITF 569

ITIL 494

ITU（国際電気通信連合） 650

ITガバナンス 511,520

IT業務処理統制 519

ITサービス継続性管理 498

ITサービス財務管理 499

ITサービスマネジメント 493

ITセキュリティ評価及び認証制度 382

IT全般統制 519

ITポートフォリオ 523

# J

JANコード 569

Java 78

JavaBeans 78

JavaScript 79

Javaアプリケーション 78

Javaアプレット 78

Javaサーブレット 78

JCMVP 382

JIS Q 15001 631

JIS Q 20000 493

JIS Q 21500 464

JIS Q 22301 584

JIS Q 27000 329

JIS Q 27001 376

JIS Q 27002 376

JIS Q 27014 376

JIS Q 31000 365

JIS Q 38500 520

JIS X 0160 459

JIS X 5070 381

JIS X 7011 578

JIS X 25010 424

JlS Q 27017 376

JIS（日本産業規格） 649

JISC（日本産業標準調査会） 649

JISEC 382

JIT 574

JPCERT/CC 378

JPEG 204

JRAM 369

JVN 380

# K

KGI（重要目標達成指標） 559

KM（ナレッジマネジメント） 563

KPI（重要業績評価指標） 559

# L

LAN 278

LANアナライザ 316

LBO 546

LIFO 49

LOC法 484

LPWA 328

LRU 163

LTE 327

LTV 554

# M

M&A 546

MACアドレス 279

MACアドレスフィルタリング 396,404

MBO 546

MDM 395

MIB 317

MIDI 202

MIMD 100

MIME 320

MIPS 97

MOT 565

MP3 202

MPEG 207

MPLS 324

MPU 85

MRP 575

MSP 532

MTBF（平均故障間隔） 140

MTTR（平均修理時間） 140

# N

NAND回路 182

NAPT（IPマスカレード） 286

NAS 134

NAT 286

NDA 644

NDP 311

NFP 105

NIC 279

NOR回路 182

NoSQL 271

NOT回路 182

NPV（正味現在価値）法 615

NTP 312

# O

O to O 577

*O*（オーダ） 58

OAuth2.0 403

OCSP 364

OC曲線 592

OECDセキュリティガイドライン 330

OECDプライバシーガイドライン 632

OEM 546

Off-JT 583

OJT 583

OLAP 270

OP25B 394

OpenFlow 315

OR回路 182

OS 146

OSI基本参照モデル 288

OSPF 296

OSS 180

# P

PaaS 531

part\_of関係 431

PBP（回収期間）法 615

PCI DSS 382

PCM符号化方式 201

PDCAモデル 374

PDM（Product Data Management） 575

PDM（プレシデンスダイアグラム法） 480

PDPC 602

PEAP 403

PERT図 476

PGP 348

ping 317

PINコード 355

PKI（公開鍵基盤） 362

PL（製造物責任）法 647

PMBOK 464

PMO（プロジェクトマネジメントオフイス） 467

pop 49

POP3 319

POS 570

PPM（プロダクトポートフォリオマネジメント） 547

PPP 304

PPPoE 304

PROM 103

PTS法 591

push 49

PV 487

# Q

QC7つ道具 594

QRコード 570

# R

RACIチャート 467

RAD 456

RADIUS 404

RAID 131

RAM 102

RAM（責任分担マトリックス） 467

RARP 304

RASIS 140,398

RAS技術 398

RFC 503

RFI 542

RFID 570

RFM分析 552

RFP 542

RIP 296

RISC 86

ROA（総資産利益率） 613

ROE（自己資本利益率） 613

ROI（投資利益率） 613

ROM 103

RPO 498

RSA 345

RTO 498

# S

S/MIME 348

SaaS 531

SAN 133

SCM 564

SDN 315

SEO 338

SFA 564

SGML 81

SHA-256 347

SIEM 391

SIMD 100

SIMカード 327

SISD 100

SJF方式 149

SLA（サービスレベル合意書） 495

SLCP 459

SLM 497

SMTP 319

SMTP-AUTH 403

SNMP 317

SNS 579

SNSによる情報発信のリスク 367

SOA（サービス指向アーキテクチャ） 530

SOAP 312

SOC（Security Operation Center） 377

SoC（System on a Chip） 189

SPAM 332

SPF 402

SPI 487

SPOC 504

SPT方式 149

SQL 230

SQLインジェクション 338

SQLインジェクション対策 407

SDRAM 102

SRAM 102

SRI 581

SSD 123

SSH 401

SSID 396

SSIDステルス 396

SSL 401

SV 487

SWOT分析 549

# T

TCO 144

TCP 308

TCP/IP 303

TELNET 313

TLO法 567

TLS 401

TOB 546

TPMOR 398

TQM（総合的品質管理） 561

trap 317

# U

UDP 310

UML 416

UNIX 181

UPS 506

URLフィルタリング 394

USB 110

USBキー 399

# V

VLAN 404

VLIW 99

VoIP 326

VoLTE 327

VPN 324,404

VR 210

# W

WAF 389

WAN 278

WBS 472

WBS法 486

Webシステムのセキュリティ対策 406

WPA 402

WWW 321

# X

XML 81

XOR回路 182

XP(エクストリームプログラミング) 456

管理図 598

X理論 583

# Y

YAGNI 457

Y理論 583

# あ

アウトソーシング 546

アウトソーシングサービス 532

アウトラインフォント 115

アカウント管理 386

アキュムレータ 87

アクションラーニング 583

アクセシビリティ 197

アクセス管理 359

アクセス時間 108

アクチュエータ 187

アクティビティ図 421

アサーションチェッカ 437

アジャイル 456

アセンブラ 177

値呼出し 80

圧縮 209

アドレス部（オペランド） 85

アドレス変換テーブル（ページテーブル） 162

アプリケーションアーキテクチャ 525

アプリケーション層 288

網型データベース 212

アライアンス 546

アルゴリズム 56

アローダイアグラム 476

暗号化 344

暗号資産（仮想通貨） 643

暗号モジュール試験及び認証制度 382

安全在庫 589

アンダフロー 12

アンチパスバック 398

# い

移行テスト 450

委譲 431

意匠権 624

一意性制約 219

一括請負契約 543

一斉移行方式 451

一般競争入札 542

イテレーション 457

移動体通信事業者 327

移動平均法 617

入口対策 393

インシデント 501

インシデント及びサービス要求管理 501

インスタンス 429

インスペクション 434

インターネット 283

インターロックゲート 398

インタビュー法 514

インタプリタ 176

インデックス 269

インデックスアドレス指定方式 91

イントラネット 323

インバスケット 583

インヘリタンス（継承） 430

# う

ウイルス対策ソフト 391

ウイルス定義ファイル 391

ウォークスルー 434

ウォータフォールモデル 454

ウォームサイト 136

ウォームスタート 267

ウォームスタンバイ 126

受入れテスト 451

請負契約 642

打切り誤差 15

運用コスト（ランニングコスト） 144

運用テスト 450

運用レベル合意書 500

# え

営業秘密（トレードシークレット） 625

液晶ディスプレイ 116

エキスパートシステム 41

エクストラネット 323

エクスプロイトコード 406

エスカレーション 501

エスクローサービス 577

エスケープ処理 407

エニーキャストアドレス 285

エラー埋込法 438

遠隔保守 452

円グラフ 605

演算装置 84

エンタープライズアーキテクチャ 525

# お

オーサリングソフト 200

オートマトン 40

オーバーライド 431

オーバフロー 12

オーバレイ 161

オープンアドレス法 68

オープンイノベーション 565

オープンソースソフトウェア 180

オープンループ制御 186

帯グラフ 605

オピニオンリーダ 557

オブジェクト指向 428

オブジェクト指向設計 428

オブジェクト図 420

オフショアアウトソーシング 546

オプトアウト 633

オプトイン 633

オペレーションリスク 367

オムニチャネル 557

折れ線グラフ 605

オンプレミス 531

オンラインストレージ 322

オンラインモール 577

# か

カーソル 259

カーネル 147,165

ガーベジコレクション 78,160

外観的独立性 509

回帰分析 603

会計監査 508

階乗 21

改善勧告 516

回線交換網 278

回線利用率 281

階層型データベース 212

階層モデル 213

概念スキーマ 215

概念データモデル 213

外部監査 508

外部キー 219

外部サービス利用のリスク 367

外部スキーマ 215

外部設計 424

外部バス 109

外部割込み 94

改良保守 453

顔認証 360

価格感度測定法 552

可逆圧縮 209

拡張現実 210

確率 22

加算器 87

仮想アドレス 162

仮想移動体通信事業者（MVNO） 327

仮想記憶方式 162

仮想マシン（VM） 78

活動順序 475

活動所要期間見積り 475

活動リスト 475

稼働率 141

金のなる木 547

カバレージモニタ 437

株式会社 582

カプセル化 428

株主総会 585

可用性 140,329

可用性管理 498

仮数 9

カレントディレクトリ 167

関係データベース 212

関係モデル 213

監査証拠 513

監査証跡 513

監査調書 513

監査手続書 512

監査人の行為規範 509

監査人の独立性 509

監査報告書 516

環状リスト 47

関数従属 222

間接アドレス指定方式 91

完全２分木 52

完全化保守 453

完全関数従属 223

完全性 329

ガントチャート 476

カンパニ制組織 585

かんばん方式 574

管理会計 612

管理図 598

関連会社 611

# き

キーバリューストア 271

キーロガー 334

記憶装置 84

機械学習 41

企画競争入札 542

企画プロセス 537

企業理念 581

木構造 51

技術者倫理 647

技術的脅威 332

技術的セキュリティ対策 387

技術のＳカーブ 566

技術ロードマップ 568

机上デバッグ 437

基数 9

奇数パリティ 297

基数変換 2

偽セキュリティ対策ソフト 335

危殆化 348

期待値 23

期待利益 607

基底レジスタ（ベースレジスタ） 87

機能テスト 448

機能要件 538

規模の経済 545

基本計画書 511

基本取引規約 578

機密管理規程 373

機密性 140,329

逆アセンブル法 392

逆ポーランド記法 39

キャッシュフロー計算書 610

キャッシュメモリ 105

ギャップ分析 493

キャパシティ管理 500

キャパシティプランニング 139

キュー 50

脅威 332

強化学習 41

供給者管理 500

教師あり学習 41

教師なし学習 41

共通鍵暗号方式 344

共通脆弱性評価システム 383

共通フレーム（SLCP-JCF） 459

業務運用規約 578

業務監査 508

業務モデル 524

業務要件 538

共有ロック 262

緊急時対応計画 372

緊急事態の区分 372

金融商品取引法 648

# く

クイックソート 59

偶数パリティ 297

クッキー（cookie） 356

区分編成ファイル 171

組合せ 21

組合せ論理回路 182

組込みシステム 580

クライアント 128

クライアントサーバシステム 128

クライアント証明書 363

クラウドコンピューティング 531

クラウドサービス 531

クラス 429

クラス図 418

クラスタシステム 127

クラスタ分析法 606

クラスタリング 127

クラッキング 332

クラッシング 478

グラフ 28

クリアスクリーン 398

クリアデスク 398

グリーンIT 507

グリーン調達 543

クリエイティブ・コモンズ・ライセンス 622

クリックジャッキング 338

グリッドコンピューティング 127

クリティカルパス 476

グループウェア 569

クレジットカード 576

クローズドイノベーション 565

クローズドループ制御 186

クロスコンパイラ 177

クロスサイトスクリプティング 338

クロスサイトスクリプティング対策 408

クロスサイトリクエストフォージェリ 338

クロスライセンス契約 623

クロック周波数 96

# け

ケーススタディ 583

ゲーム理論 591

計画的陳腐化 555

継続的インテグレーション 457

継続的改善 493

継続的サービス改善 494

系統図 601

契約不適合責任 642

桁上がり（キャリー） 11

桁落ち 15

桁借り（ボロー） 11

結合 227

決定表 539

原因－結果グラフ 442

検疫ネットワーク 393

限界値分析 442

減価償却費 617

検証鍵 349

ケンドール記号 29

# こ

コーディング基準 436

コードレビュー 434

コーポレートガバナンス 582

コールセンタ 504

コールドサイト 136

コールドスタート 267

コールドスタンバイ 126

コア技術 567

コアコンピタンス 546

公益通報者保護法 640

公開鍵 345

公開鍵暗号方式 345

虹彩認証 360

降順 58

高水準言語 77

構成管理 462,502

構造化設計 427

行動ターゲティング 557

候補キー 219

子会社 611

顧客ロイヤルティ 554

個人情報 628

個人情報保護に関するガイドライン 629

個人情報保護法 628

コストプラス価格設定法 556

コストリーダシップ戦略 549

固定小数点数 7

固定費 607

コネクション方式 295

コネクションレス方式 295

コピープロテクト外し 622

コピーレフト（copyleft） 645

個別計画書 511

個別生産方式 573

個別方式 589

コミュニケーション図 420

コモディティ化 555

コモンクライテリア（CC） 381

コンカレントエンジニアリング 568

コンジョイント分析 552

コンティンジェンシープラン 372

コンバージョン率 554

コンパイラ 177

コンパクション 160

コンピュータウイルス 332

コンピュータウイルス対策基準 635

コンピュータ犯罪防止法 635

コンピュータ不正アクセス対策基準 635

コンフィギュレーション・マネジメント 468

コンプライアンス 581

コンボボックス 190

# さ

差 228

サージ防護デバイス（アレスタ） 506

サーバ 128

サーバ証明書 363

サービス・パイプライン 496

サービスオペレーション 494

サービスストラテジ 494

サービスデザイン 494

サービスデスク 504

サービストランジション 494

サービスの報告 497

サービスライフサイクル 494

再帰 75

再帰的（リカーシブ）プログラム 75

再帰呼出し 75

サイクル時間 108

在庫管理 589

財産損失 367

再使用可能（リユーザブル）プログラム 74

サイドチャネル攻撃 341

サイトライセンス契約 644

再入可能（リエントラント）プログラム 74

サイバー空間 331

サイバー攻撃 331

サイバーセキュリティ基本法 626

サイバーセキュリティ経営ガイドライン 636

サイバーセキュリティ戦略 626

サイバーセキュリティ戦略本部 377

サイバーテロリズム 336

サイバーレスキュー隊（J-CRAT） 380

再配置可能（リロケータブル）プログラム 76

再編成 269

財務会計 612

裁量労働制 638

先入先出法 617

先回り制御 98

索引順編成ファイル 170

サニタイジング 407

サブクラス（派生クラス） 429

サブスクリプション契約 644

サブネットアドレス 305

サブネットマスク 306

サプライチェーンリスク 367

差分バックアップ 172

差分プログラミング 430

差別化戦略 549

産業財産権 623

算術シフト 13

参照制約 219

参照呼出し 80

三点見積法 475

サンドボックス 392

散布図 597

サンプリング 592

残留リスク 371

# し

シーケンス図 419

シーケンス制御 186

シェアウェア 644

シェアリングエコノミー 579

ジェネレータ 177

シェル 165

シェルソート 64

磁気ディスク装置 117

事業影響度分析（BIA） 584

事業関係管理 500

事業部制組織 585

資金決済法 643

時系列分析 603

資源要求事項 474

自己資本比率 614

仕事の完成責任 642

事後保守 452

市場価格追従法 556

辞書攻撃 337

指数 9

指数分布 29

システムLSI 189

システムインテグレータ 530

システム運用管理者 504

システム化計画 537

システム化構想 536

システム監査 508

システム監査基準 509

システム監査上の判断尺度 509

システム管理基準 509

システム結合テスト 449

システム適格性確認テスト 449

システムテスト（総合テスト） 449

システムバス 109

システム方式設計 412

システム要件定義 411

システムライフサイクル 535

下請代金支払遅延等防止法 641

実アドレス 162

シックスシグマ 561

実効アクセス時間 108

実効アドレス 91

実コスト 482

実績資料法 591

実費償還契約 543

実用新案権 624

死の谷 566

シノニムレコード 68

支払用カード電磁的記録不正作出等罪 627

指標付きアドレス指定方式 91

指標レジスタ（インデックスレジスタ） 87

指紋認証 360

ジャイロセンサ 187

射影 227

シャドーIT 398

社内ベンチャ組織 585

週40時間労働 457

収穫戦略 555

就業規則 638

集合 17

修正保守 453

集中処理システム 124

住民基本台帳ネットワークシステム 571

主キー 219

受注生産方式 573

出力装置 84

守秘契約（秘密保持契約） 644

需要の価格弾力性 556

シュリンクラップ契約 644

準委任契約 643

順次探索 65

純収益の損失 367

順序論理回路 185

順編成ファイル 169

順列 21

商 228

条件網羅 444

昇順 58

状態遷移図 421

状態レジスタ（フラグレジスタ） 87

衝突（コリジョン） 68

消費者危険 592

商標権 624

情報隠蔽 428

情報落ち 15

情報管理規程 373

情報資産 331

情報資産台帳 367

情報システム・モデル取引・契約書 645

情報システム戦略 522

情報システム戦略委員会 522

情報システム投資計画 523

情報システム部門 522

情報セキュリティ委員会 377

情報セキュリティインシデント 366

情報セキュリティインシデント対応規程 373

情報セキュリティガバナンス 376

情報セキュリティ監査 508

情報セキュリティ監査基準 517

情報セキュリティ管理 500

情報セキュリティ管理基準 517

情報セキュリティ基本方針 373

情報セキュリティ事象 366

情報セキュリティ早期警戒パートナーシップ 379

情報セキュリティ対策基準 373

情報セキュリティポリシ 365,373

情報セキュリティマネジメントシステム 374

情報セキュリティリスクアセスメント 368

情報提供依頼書 542

情報提供ネットワークシステム 571

情報リテラシ 533

情報倫理 647

静脈パターン認証 360

初期コスト（イニシャルコスト） 144

職能別組織 585

職務分掌 518

助言意見、指摘事項 516

ジョブ 148

ジョブスケジューリング 149

ジョブステップ 148

署名鍵 349

署名認証 361

シリアルバス 109

自律システム（AS） 296

シリンダ 117

新QC７つ道具 600

シンクライアント 128

シングルサインオン 356

シングルチップマイコン 189

真正性 329

伸張 209

人的脅威 332

人的セキュリティ対策 385

人的損失 367

信頼性 140,329

信頼度成長曲線 439

真理値表 18

親和図 602

# す

スーパクラス（基底クラス） 429

スーパコンピュータ 83

スーパスカラ 98

スーパパイプライン 98

推移確率 24

推移的関数従属 225

衰退期 555

垂直パリティチェック 297

スイッチングハブ（レイヤ２スイッチ） 292

水平パリティチェック 297

推論エンジン 41

スカラ型スーパコンピュータ 83

スキーマ 215

スクリプトキディ 336

スクリプト言語 79

スケールアウト 139

スケールアップ 139

スケールメリット 545

スケジュール 475

スコープ規定書 472

スコープクリープ 472

スタイルシート 82

スタック 49

スタブ 446

ステークホルダ 470,540,581

ステークホルダ登録簿 470

ステガノグラフィ 397

ストアドプロシージャ 130

ストップウォッチ法 591

ストリーマ 121

スニッフィング 337

スパイウェア 333

スパイラルモデル 456

スパニングツリープロトコル 292

スプーリング機能 158

スプリッタ 325

スマートグリッド 572

スマートフォン安全安心強化戦略 637

スマートメータ 572

スミッシング 341

スライシング 270

スラッシング 162

スループット 137

スレッド 151

スワッピング 160

# せ

正規化 9,221

正規表現 37

正規分布 26

制御装置 84

生産者危険 592

脆弱性 335

脆弱性管理 393

脆弱性低減技術 406

成熟期 555

精神的独立性 509

生体認証技術 360

成長期 555

成長マトリクス 551

静的テストツール 437

静的リンク 166

性能テスト 448

正の相関 597

政府機関の情報セキュリティ対策のための統一基準 636

声紋認証 360

整列 58

積 228

責任損失 367

セキュアプログラミング 406

セキュアプロトコル 400

セキュリティ機能要件 381

セキュリティトークン 354

セキュリティバイデザイン 406

セキュリティホール 335

セキュリティ保証要件 381

セキュリティワイヤ 399

セクタ 117

セグメント 161

セション層 288

是正保守 453

セッションハイジャック 339

セッションハイジャック対策 408

絶対誤差 14

絶対パス 167

セマフォ 155

セル生産方式 573

ゼロデイ攻撃 341

ゼロ和２人ゲーム 591

全加算器 184

善管注意義務 643

線形計画法 587

線形探索 65

センサ 187

選択 227

選択ソート 60

専有ロック 262

# そ

ソーシャルエンジニアリング 332

ソーシャルエンジニアリング対策 387

ソーシャルメディア 579

ソーシャルメディアガイドライン（SNSの利用ポリシ） 637

ソースコード静的検査 406

ソースコードの共同所有 457

ゾーン10進数 10

総当たり攻撃（ブルートフォース） 337

相関関係 597

相対アドレス指定方式 92

相対誤差 14

相対パス 167

挿入ソート 63

増分バックアップ 172

総平均法 617

双方向コミュニケーション 492

双方向リスト 46

添字 43

即値アドレス指定方式 92

属性 216

疎結合マルチプロセッサシステム 101

組織における内部不正ガイドライン 385

ソフトウェア開発契約 645

ソフトウェア結合テスト 446

ソフトウェア構成管理（SCM） 462

ソフトウェア使用許諾契約 644

ソフトウェア詳細設計 422

ソフトウェア適格性確認テスト 448

ソフトウェア等脆弱性関連情報取扱基準 636

ソフトウェアの導入計画 450

ソフトウェア方式設計 422

ソフトウェア要件定義 413

ソフトウェアライフサイクルプロセス 459

ソリューションビジネス 530

ソルト 406

損益計算書 609

損益分岐点 607

# た

ターゲットマーケティング 558

ターンアラウンドタイム 137

ダイクストラ法 30

第三者中継 339,394

第三者提供 633

貸借対照表 610

ダイス 270

耐タンパ性 384

ダイバーシティ 583

タイミング攻撃 341

タイムアンドマテリアル契約 543

タイムスタンプ（時刻認証） 350

楕円曲線暗号 345

多重待ち行列方式 149

タスク 151

タスクスケジューリング 154

多層防護 393

他人受入率 361

タプル 216

ダブルビン方式 589

多要素認証 358

段階的移行方式 451

段階的詳細化 427

段階的統合化 427

段階的取扱い 501

単価契約 543

探索 65

単体テスト 438

単方向リスト 45

# ち

チェイン法 68

チェックサム法 392

チェックディジットチェック 194

チェックポイント 267

チェックボックス 190

知識ベース 41

知的財産権 620

チャットボット 533

チャレンジャ 549

チャレンジレスポンス認証 352

中央サービスデスク 505

中間者攻撃 339

中小企業の情報セキュリティ対策ガイドライン 637

抽象クラス 430

直接アドレス指定方式 91

直接編成ファイル 170

著作権 620

著作財産権 620

著作者人格権 620

# つ

ツールレス保守 452

ツイストペアケーブル（より対線） 280

# て

データアーキテクチャ 525

データウェアハウス 270

データクレンジング 270

データ構造 43

データ中心設計 427

データディクショナリ 276

データディレクトリ 276

データ転送時間 119

データ転送速度 282

データベース 211

データベース管理システム（DBMS） 217

データマート 270

データマイニング 272

データリンク制御 295

データリンク層 288

データレイク 271

ディープラーニング 41

底 9

提案依頼書 542

定額法 617

定義域（ドメイン） 216

定期発注方式 590

定期保守 452

逓減課金方式 499

ディザスタリカバリ 498

ディジタル証明書（公開鍵証明書） 362

ディジタル署名 349

ディジタルツイン 571

ディジタルディバイド 534

ディジタルフォレンジックス 397

低水準言語 78

ディスクアレイ 131

ディスクロージャ 581

ディスパッチ 152

ディスパッチャ 152

定性的リスク分析 369

定率法 617

定量的リスク分析 369

定量発注方式 589

ディレクトリ 167

ディレクトリトラバーサル 338

適応保守 453

出口対策 393

テクノロジアーキテクチャ 525

デコーダ（命令デコーダ） 87

デザインレビュー 434

テザリング 327

デジタル社会形成基本法 647

デジュレスタンダード 651

テスト駆動開発 457

手続き型言語 78

デッドロック 263

デバイスドライバ 112

デバッグ 437

デビットカード 576

デファクトスタンダード 651

デフラグメンテーション 121

デュアルシステム 126

デュアルライセンス契約 644

デュプレックスシステム 126

デルファイ法 606

電子計算機使用詐欺罪 627

電子計算機損壊等業務妨害罪 627

電子決済システム 576

電子受発注システム 576

電子署名法 634

電子透かし 397

電子帳簿保存法 648

電磁的記録 648

電磁的記録不正作出及び供用罪 627

電子入札 571

テンペスト攻撃 341

# と

ド・モルガンの法則 17,20

透過性 273

同期 299

同期制御 155,299

同軸ケーブル 280

統制環境 518

同値分割 441

到着順方式 149

動的アドレス変換機構（DAT） 162

動的再配置 160

動的テストツール 437

動的リンク 166

導入期 555

特性要因図 594

特定個人情報の適正な取扱いに関するガイドライン 630

特定商取引法 643

特定電子メール法 635

特化 430

特許権 623

トップダウンテスト 446

ドメイン名の不正取得 625

ドライバ 447

ドライブバイダウンロード 338

トラック 117

トランスポート層 288

ドリリング 270

トレーサ 437

トレーサビリティ 540

トロイの木馬 333

ドローソフト 205

トンネリング 324

# な

内閣サイバーセキュリティセンター（NISC） 377

内部監査 508

内部スキーマ 215

内部設計 424

内部統制 518

内部バス 109

内部割込み 94

直積 228

流れ図 56

ナッシュ均衡 591

# に

二重化技術 398

二段階エディット法 438

ニッチ戦略 549

ニッチャ 549

入退室管理 398

入力装置 84

認証局（CA） 362

認証サーバ 404

認証プロトコル 402

# ね

ネットワーク型IDS（NIDS） 390

ネットワーク型IPS（NIPS） 390

ネットワーク層 288

ネットワークモデル 213

# の

ノンプリエンプション 153

# は

バーチャルサービスデスク 505

ハードディスク 117

バーンダウンチャート 457

バイオメトリクス認証技術 360

排他制御 155,261

排他的論理和 20

バイト 7

パイプライン制御 98

ハイブリッド暗号方式 346

バイラルマーケティング 557

配列 43

パイロット移行方式 451

バインド機構 407

ハウジングサービス 532

バグ 335

バグ曲線（バグ管理図) 439

ハクティビズム 336

パケット交換網 278

パケットフィルタリング 388,404

バス 109

バスタブ曲線 142

パスワード 354

パスワードクラック 337

パスワードリスト攻撃 337

パスワードリマインダ 354

パターン認識 41

パターンマッチング方式 391

バッカス記法 38

パック10進数 10

バックアップ 172

バックアップ対策 373

バックドア 335

ハッシュ関数 67,347

ハッシュ値 67

ハッシュ法 67

ハッシング 67

バッチ処理 125

発注サイクル 590

発注点 589

発注費用 590

バッファオーバフロー攻撃 407

バッファオーバフロー対策 407

パテントプール 623

花形 547

ハニーポット 404

幅優先探索 70

ハブ 290

ハフマン符号化 33

パブリシティ 557

パブリックドメインソフトウェア 644

バブルソート 58

ハミング符号 298

パラメトリック見積法 475,483

パラレルバス 109

バランス木 55

バランススコアカード（BSC） 560

パリティチェック 297

バリューエンジニアリング 560

バリューチェーン分析 550

バリュープライシング 556

パレート図 595

範囲の経済 545

汎化 430

半加算器 183

判定条件／条件網羅 444

判定条件網羅 443

半導体ファウンドリ 546

半導体メモリ 102

汎用レジスタ 87

# ひ

ヒープソート 61

ピアツーピアシステム 124

非可逆圧縮 209

光ディスク 122

光ファイバケーブル 280

非機能要件 538

ビジネスアーキテクチャ 525

ビジネスインパクト分析 373

ヒストグラム 596

ビッグデータ 271,534

ビット 7

ビット誤り率 282

ビットマップフォント 115

ヒット率 105

否定論理積 20

否定論理和 20

非手続き型言語 78

否認防止 329

ビヘイビア法 392

秘密鍵 345

ヒューマンインタフェース 190

評価保証レベル 381

標準タスク法 486

標準偏差 25

標的型攻撃 341

標本化（サンプリング） 201

標本化定理 201

品質計画 490

品質要求事項 490

# ふ

フールプルーフ 135

ファイアウォール 388

ファイバチャネル 133

ファイブフォース分析 549

ファイル 169

ファイル共有ソフト 332

ファイルシステム 167

ファシリティマネジメント 506

ファシリテータ 540

ファジング 406

ファストトラッキング 478

ファットクライアント 128

ファブレス 546

ファンクションポイント法 484

フィードバック制御 186

フィードバック待ち行列方式 149

フィッシング 341

フィルタリング機能 292

フェールセーフ 135

フェールソフト 135

フォールトアボイダンス 135

フォールトトレラントシステム 135

フォールバック（縮退運転） 135

フォロー・ザ・サン 505

フォワードエンジニアリング 458

深さ優先探索 70

負荷テスト 448

復号 344

複合オブジェクト 431

複数条件網羅 444

符号化 201

不正アクセス禁止法 626

不正アクセス行為 626

不正アクセス制御機能 626

不正アクセスを助長する行為 626

不正競争防止法 625

不正指令電磁的記録に関する罪 627

不正のトライアングル 336

復旧計画 373

プッシュ型コミュニケーション 492

プッシュ戦略 557

フットプリンティング 342

物理層 288

物理データモデル 214

物理的脅威 332

物理的セキュリティ対策 398

浮動小数点数 9

負の相関 597

部品展開 589

部分関数従属 223

プライスリーダ追随法 556

プライバシーセパレータ 396

プライバシーマーク 632

プライバシポリシ（個人情報保護方針） 373

プライベートIPアドレス 283

プラグアンドプレイ 110

フラグメンテーション 121,159

プラズマディスプレイ 116

ブラックボックステスト 440

ブラックリスト方式 389

フラッシュメモリ 103

フランチャイズチェーン 557

ブランド戦略 554

フリーソフトウェア 644

プリエンプション 153

ふりかえり 457

プリコンパイラ 177

ブリッジ 292

フリップフロップ回路 185

プリペイドカード 576

プリンタ 114

ブルーオーシャン戦略 548

ブルーレイディスク 122

プル型コミュニケーション 492

プル戦略 557

プルダウンメニュー 191

フルバックアップ 172

ブレード型サーバ 128

ブレーンストーミング 602

プレゼンテーション層 288

ブロードキャストアドレス 284

プログラミング 436

プログラム格納方式（ノイマン型コンピュータ） 85

プログラムの動的検査 406

プロジェクト 464

プロジェクト完了報告書 468

プロジェクト計画書 468

プロジェクト憲章 465

プロジェクトスコープ 471

プロジェクトスポンサ 467

プロジェクト組織 585

プロジェクトチーム 467

プロジェクトの資源 474

プロジェクトの組織図 474

プロジェクトの統合 468

プロジェクト方針書 465

プロジェクトマネージャ 467

プロジェクトマネジメント 464

プロジェクトマネジメント計画書 465,468

プロジェクトマネジメントチーム 467

プロジェクトライフサイクル 465

プロセス 151

プロセスアプローチ 493

プロセスイノベーション 565

プロセス中心設計 426

プロセッサ（CPU） 85

プロダクトイノベーション 565

プロダクトスコープ 471

プロダクトライフサイクル 555

ブロック暗号利用モード 344

ブロック化因数 120

ブロック間隔 120

プロトコル 288

プロトタイピングモデル 455

プロトタイプ 456

プロバイダ責任制限法 634

プロビジョニング 139

分割統治法 59

分散 25

分散処理システム 124

文書管理規程 373

# へ

ページアウト 162

ページイン 162

ページフォールト 162

ページング方式 162

ベースアドレス指定方式 92

ベースライン 468

ペアプログラミング 456

平均アクセス時間 119

平均サーチ時間（平均回転待ち時間） 119

平均サービス率 29

平均シーク時間（平均位置決め時間） 119

平均値 25

平均到着数（平均到着率） 29

ペイントソフト 205

ベクトル型スーパコンピュータ 83

ペネトレーションテスト 384

変更管理 462,503

変更諮問委員会 503

ベン図 17

ベンチマーキング 545

ベンチマーク 137

変動費 607

# ほ

ポートスキャン 342

ポート番号 286

ホームレコード 68

ポーランド記法 39

ポアソン到着 29

ポインタ 45

ポインティングデバイス 113

保管費用 590

保守性 140

保証意見 516

補助記憶装置 117

補数器 87

ホスティングサービス 532

ホスト型IDS（HIDS） 390

ホスト型IPS（HIPS） 390

保全性 140

ボット 332

ホットサイト 136

ホットスタンバイ 126

ボットネット 332

ボットハーダー 336

ホットプラグ 110

ポップアップメニュー 191

ボトムアップテスト 447

ボトムアップ見積法 486

ボランタリーチェーン 557

ポリモフィズム（多相性） 431

ボリュームライセンス契約 644

ホワイトハッカー 380

ホワイトボックステスト 443

ホワイトリスト方式 389

本調査 512

本人拒否率 361

# ま

マークアップ価格設定法 556

マークアップ言語 81

マーケットバスケット分析 552

マーケティング分析 552

マーケティングミックス 553

マーケティングリサーチ 552

マージソート 65

マイクロカーネル 147

マイナンバー法 631

マイルストーン 481

マクシマックス原理 591

マクシミン原理 591

マクロウイルス 332

負け犬 547

マスカスタマイゼーション 558

マスクROM 103

マスマーケティング 558

マズローの５段階欲求説 583

マッシュアップ 459

マトリクス認証 357

マトリックス組織 585

マルウェア 332

マルウェア・不正プログラム対策 391

マルコフ過程 24

マルチキャストアドレス 285

マルチキャスト通信 284

マルチプログラミング（マルチタスク） 153

マルチプロセッサシステム 101

マルチメディア 200

マルチメディアタイトル 200

丸め誤差 15

# み

見込み生産方式 573

水飲み場型攻撃 341

密結合マルチプロセッサシステム 101

ミドルウェア 164

ミラーリング 398

# む

無限小数 14

無効同値クラス 441

# め

メールボム 340

命題 18

命令アドレスレジスタ 87

命令サイクル 89

命令実行段階 90

命令取り出し段階 90

命令部 85

命令網羅 443

命令レジスタ 87

メジアン（中央値） 25

メタデータ 276

メッセージ 430

メッセージダイジェスト 347

メッセージ認証 351

メッセージ認証符号（MAC） 351

メディアアクセス制御 300

メモリアドレスレジスタ 87

メモリインタリーブ方式 107

メモリデータレジスタ 87

メモリリーク 160

# も

モード（最頻値） 25

網膜認証 360

文字コード 35

モジュール 432

モジュール強度 432

モジュール結合度 433

持株会社 582

モデレータ 434

モニタリング 138

モノリシックカーネル 147

モラルハザード 367

問題管理 502

問題児 547

# ゆ

ユーザビリティ 190,197

ユースケース図 417

有意サンプリング 592

有機ELディスプレイ 116

有限オートマトン 40

有限小数 14

有効桁数 14

有効同値クラス 441

優先順位付けされたリスク 489

優先順位方式 149

ユニキャストアドレス 285

ユニバーサルデザイン 198

# よ

要配慮個人情報 629

予算 482

予想コスト 482

予備調査 512

予防保守 452,453

# ら

ライトスルー方式 106

ライトバック方式 106

ライン生産方式 573

ラウンドロビン 434

ラウンドロビン方式 149

ラジオボタン 190

ラディカルイノベーション 565

ラプラスの原理 591

ランサムウェア 334

ランダムサンプリング 592

ランニングコスト 499

ランレングス符号化 34

# り

リース 619

リーダ 549

リードタイム 589

リアルタイム処理 125

リエンジニアリング 458

リカーシブ 75

リグレッションテスト（退行テスト） 448

リサイクル法 648

リスク 365

リスクアセスメント 368

リスク回避 371

リスク基準 368

リスク忌避 369

リスク共有（リスク移転、リスク分散） 371

リスク源 369

リスクコミュニケーション 371

リスクコントロール 371

リスク受容基準 368

リスク所有者 369

リスク選好 369

リスク対応 368

リスク対応計画 371

リスク低減（リスク軽減） 371

リスク登録簿 371,489

リスク特定 368

リスクの定性的分析技法 489

リスクの定量的分析技法 489

リスク評価 368

リスクファイナンシング 371

リスク分析 368

リスクベース認証 353

リスク保有（リスク受容） 371

リスクマトリックス 369

リスクマネジメント 365,584

リスクレベル 368

リスト 45

リストボックス 190

リダイレクト機能 165

リッチクライアント 128

リテンション率 554

リバースエンジニアリング 458

リバースプロキシ 405

リピータ 291

リピータハブ 291

リファクタリング 456

リプレイ攻撃 339

リポジトリ 277

流動比率 614

量子化 201

利用者認証 354

利用者ID 354

リリース及び展開管理 503

リンカ 179

# る

ルータ 293

ルーティング機能 293

ルートキット 334

ルート証明書 363

ルートディレクトリ 167

ルールベースAI 41

類推見積法 475,483

# れ

レイヤ３スイッチ 293

レインボー攻撃 337

レーダチャート 605

レコード 169

レジスタ 87

レスポンスタイム（応答時間） 137

レビュー 434

レプリケーション 273

連関図 601

連結財務諸表 611

レンジ（範囲） 25

連続生産方式 573

レンタル 619

# ろ

ローカルサービスデスク 505

ローダ 179

ロールバック 266

ロールフォワード 266

ロールプレイング 583

労働基準法 638

労働者派遣契約 639

ログファイル（ジャーナルファイル） 266

ロックの粒度 262

ロット生産方式 573

ロングテール 577

論理シフト 13

論理積 19

論理データモデル 213

論理否定 19

論理和 19

# わ

和 228

ワークサンプリング法 591

ワークパッケージ 472

ワークフローシステム 529

ワークライフバランス 583

ワーム 332

ワイヤードロジック 86

割込み 93

ワンクリック詐欺 341

ワンストップサービス 571

ワンタイムパスワード 354

ワントゥワンマーケティング 558