

索引

あ

アーティスト・イン・レジデンス	206
アイヌ語	8, 202, 203, 212, 213, 214
iPS細胞	137, 143, 167, 168
アジア・太平洋地域宇宙機関会議(APRSAF)	172
アジア競技大会	184
アジア原子力協力フォーラム(FNCA)	136, 172
アジア・太平洋経済協力(APEC)	219
アジアパラ競技大会	184
ASEAN+3文化大臣会合	205
新たな科学技術の社会実装に関して生じる倫理的・法制度的・社会的課題	166
新たな教師の学びの姿	87, 90
アルテミス計画	143, 173
アルマ	144, 153
アントレプレナーシップ	16, 126, 165

い

EIG CONCERT-Japan	171
e-ASIA 共同研究プログラム	171
ESD	28, 40, 219, 221, 222, 223
ESD 活動支援センター	222
ESD 推進ネットワーク	222
ITER(国際熱核融合実験炉)計画	134
生きる力	41, 54, 55, 87, 248
維持管理	159, 239, 242
いじめ	28, 30, 54, 72, 73, 74, 75, 77, 78, 80, 81, 82, 83, 94, 96, 248
いじめの重大事態	73, 75
いじめ防止対策推進法	73, 74
一般課程	33, 34
遺伝子組換え	168
遺伝子治療	137
生命(いのち)の安全教育	38, 92
イノベーション・コモンズ	241, 242
イプシロンロケット	142
医薬品	137
医療機器	137
インターンシップ	16, 25, 35, 68, 117, 118, 123, 145

う

宇宙イノベーションパートナーシップ(J-SPARC)	142
宇宙基本計画	141
宇宙基本法	141
宇宙航空研究開発機構(JAXA)	142, 143, 144, 172, 258
宇宙ステーション補給機「こうのとり」	143
宇宙飛行士	143
運動部活動	81, 179, 181, 211

え

H3ロケット	142
H-II Aロケット	143
英知を結集した原子力科学技術・人材育成推進事業	136, 250
AIスーツケース	166
AI戦略	132

AJ-CORE	171, 172
エコスクール	41, 236
エコスクール・プラス	236
SOSの出し方に関する教育	79, 80
STI for SDGs	170, 171, 172
X線分光撮像衛星(XRISM)	143, 144
X線自由電子レーザー施設SACLA	156
EduSurvey	229
EDU-Port ニッポン	220
ELSI	132, 166

お

オープンイノベーション機構の整備	163
オープンサイエンス	160, 256
大型放射光施設SPring-8	156
オリンピック競技大会	174, 181, 183, 247
オリンピック・パラリンピック	207, 247
温室効果ガス	134, 140, 142, 143, 154
温室効果ガス観測技術衛星「いぶき」(GOSAT)	140, 142, 143
温室効果ガス観測技術衛星2号「いぶき2号」(GOSAT-2)	140, 142, 143
温室効果ガス・水循環観測技術衛星(GOSAT-GW)	140, 143
音声教材	72

か

カーボンニュートラル	134, 136, 140, 236, 237, 243
海外特別研究員事業	16, 148
海外留学	14, 15, 16, 17, 19, 24, 64, 65, 115, 118, 122, 123
外国語教育	28, 56, 57, 64
外国語指導助手(ALT)	18, 64, 89
外国人研究者招へい事業	16, 149
外国人特別研究員	149
外国人留学生	14, 15, 16, 17, 18, 19, 24, 25, 33, 64, 122, 123, 127
外国人留学生キャリア形成促進プログラム	16, 33, 127
海賊版対策	215
外部評価	34
海洋研究開発機構(JAMSTEC)	136, 138, 139, 140, 141, 158, 258, 266
海洋資源利用促進技術開発プログラム	141
海洋地球研究船「みらい」	140, 141
「外来語の表記」	213
外来語の表記に関する実態調査	213
顧みられない熱帯病(NTDs)	172
科学技術・イノベーション基本法	131
科学技術イノベーション創出に向けた大学フェローシップ創設事業	145
科学技術・イノベーション白書	131
科学技術・学術審議会	135, 138, 145, 146, 153, 156
科学技術基本計画	131
科学技術基本法	131
科学技術週間	167
科学技術振興機構(JST)	63, 64, 132, 134, 136, 146, 149, 153, 154, 155, 160, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 171, 172, 258
科学研究費助成事業(科研費)	149, 150, 153, 161, 266

科学コミュニケーター	166
科学の甲子園	63, 64
科学の甲子園ジュニア	63
学位	16, 17, 24, 25, 32, 36, 119, 123, 124, 125, 146, 258
学芸員	43, 200, 201
学習eポータル標準モデル	229
学習指導要領	18, 19, 30, 40, 41, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 64, 67, 68, 71, 72, 81, 82, 83, 84, 94, 99, 100, 109, 178, 210, 222, 226, 227, 230, 244, 248
学習者用デジタル教科書	72, 100, 263
学術研究	120, 123, 135, 145, 149, 151, 152, 153, 155, 159, 160, 223, 240, 256
革新的材料開発力強化プログラム～M-cubeプログラム～	133
革新的GX技術創出事業(GteX)	134
革新的ハイパフォーマンス・コンピューティング・ インフラ(HPCI)	158
拡大教科書	72, 100
火山機動観測実証研究事業	139
火山調査研究推進本部	138, 139
火星衛星探査計画(MMX)	144
学校運営協議会	36, 45, 46
学校教育法	32, 33, 34, 41, 54, 69, 80, 98, 100, 102, 103, 104, 107, 110, 119, 120, 254
学校司書	42
学校司書のモデルカリキュラム	42
学校施設整備指針	233
学校施設バリアフリー化推進指針	235
学校図書館	41, 42
学校図書館ガイドライン	42
学校図書館図書整備等5か年計画	41, 42
学校図書館図書標準	41, 42
学校図書館法	42
学校部活動及び新たな地域クラブ活動の在り方等に関する 総合的なガイドライン	81, 179, 211
家庭教育支援チーム	38, 47
カリキュラム・マネジメント	54, 55, 56, 66, 222, 226
がん	84, 125, 137, 151, 154, 171
環境を考慮した学校施設	41, 236
感染症	13, 28, 32, 43, 58, 66, 68, 83, 84, 122, 137, 147, 151, 155, 171, 172, 221, 242

き

GIGAスクール運営支援センター	227
GIGAスクール構想	28, 59, 61, 72, 226, 227, 228, 229, 230
機関りポジトリ	160, 161
危機的な状況にある言語・方言サミット	213, 214
危機的な状況にある言語・方言に関する研究協議会	213
気候変動観測衛星「しきさい」(GCOM-C)	140, 142
技術士	146, 147
技術試験衛星9号機	143
技術・人文知識・国際業務	33, 127
技術的基準	243
基礎研究	132, 133, 137, 138, 149, 153, 155, 158, 164, 169, 256
キトラ古墳	197
記念物	8, 190, 191, 194, 195, 262
基盤的防災情報流通ネットワーク(SIP4D)	139, 265
義務教育の段階における普通教育に相当する 教育の機会の確保等に関する法律	76, 108
キャリア教育	16, 30, 54, 67, 68, 78, 99, 111, 117, 123, 129
キャリア形成促進プログラム	16, 32, 33, 127
「キャリア・パスポート」	67

急速な少子化が進行する中での将来社会を見据えた 高等教育の在り方について	27, 113
教育課程編成・実施の方針(カリキュラム・ポリシー)	119
教育再生実行会議	23, 81
教育支援センター	76, 77, 78, 80
教育職員等による児童生徒性暴力等の 防止等に関する基本的な指針	92
教育職員等による児童生徒性暴力等の防止等に関する法律	91
教育振興基本計画	23, 26, 27, 28, 29, 44, 45, 47, 64, 109, 121, 128, 222
教育相談	38, 75, 76, 78, 80
教育データの利活用に係る留意事項	229
教育データ標準	229
教育データ利活用の実現に向けた実効的な方策について (議論のまとめ)	230
教育2030行動枠組み	221
教育のICT化に向けた環境整備5か年計画	227, 228
教育未来創造会議	23, 24, 64, 111, 122
教員研修プラットフォーム	90
教員免許	87, 88, 89, 91, 261
教員養成フラッグシップ大学	88
教科書	19, 54, 56, 65, 70, 71, 72, 82, 99, 100, 110, 229, 261, 263
教科書検定	71
教科書採択	71
教科書デジタルデータ	72
教科書無償給与	72
教科用特定図書	72, 100
教科用図書検定基準	71
教科用図書検定調査審議会	71
教師の採用	88, 89
教師不足	62
教職員支援機構(NITS)	67, 68, 83, 89, 90, 100, 227, 258, 261, 264
教職課程	87, 88, 100
教職大学院	87, 125, 126
共生社会	8, 15, 16, 17, 27, 28, 32, 33, 53, 66, 77, 83, 124, 182, 187, 211, 218, 256
競争的研究費	113, 145, 149, 153, 161
共創の場形成支援プログラム(COI-NEXT)	134, 163, 164
京都大学iPS細胞研究所	137
共用プラットフォーム	158

く

空調設備	238
熊本地震	139, 244
クライオ電子顕微鏡	137, 154
グローバル・リサーチ・カウンシル(GRC)	149, 172

け

「京」	157
経済協力開発機構(OECD)	13, 15, 30, 31, 57, 58, 59, 111, 113, 171, 219
芸術選奨	207, 208
劇場・音楽堂等	203, 209, 211
ゲノム	137, 151, 154, 166, 167, 250
研究開発税制	164
研究活動における不正行為への対応等に関するガイドライン	168
研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン (実施基準)	168

研究拠点形成事業	154, 171
研究施設・設備のリモート化・スマート化	132
研究人材のキャリア支援ポータルサイト(JREC-IN Portal)	146
研究成果最適展開支援プログラム(A-STEP)	164
研究設備・機器の共用促進に向けたガイドライン	159
研究DX	132
研究データ基盤システム	160
研究倫理教育	168
健康・医療戦略	131, 137
原子力	135, 136, 147, 151, 153, 171, 172, 173, 246, 247, 249, 250, 251, 256, 258
原子力損害賠償	246, 251, 256

こ

コアエンジン技術	144
COREハイスクールネットワーク構想(地域社会に根ざした高等学校の学校間連携・協働ネットワーク構築事業)	70
コアファシリティ構築支援プログラム	159
高校生等奨学給付金	33, 110, 264
高専	16, 25, 112, 118, 120, 126, 244, 262
KOSEN	126
高速増殖原型炉もんじゅ	135
高等学校教育の在り方ワーキンググループ	69, 70
高等学校中途退学	35, 78
高等学校等就学支援金	33, 36, 110, 264
高等課程	33, 34, 68
高等教育の在り方に関する特別部会	26, 113
高等教育の修学支援新制度	33, 36, 39, 114, 115, 116
高等専修学校	33, 34, 68
高等専門学校	34, 35, 36, 111, 115, 117, 119, 120, 126, 128, 220, 230, 240, 258, 262
高度専門士	33, 127
校内教育支援センター	77, 78
公民館	35, 37, 41, 44, 77, 106
公立大学	71, 115, 116, 151, 169
公立の小学校等の校長及び教員としての資質の向上に関する指標	90
CO-SHA Platform	235
小型月着陸実証機(SLIM)	143, 144
国語課題懇談会	213
国語施策	213
国語に関する世論調査	213
国語分科会	51, 213
国語問題研究協議会	213
国際宇宙ステーション(ISS)	143, 173
国際科学オリンピック	64
国際観光旅客税	187, 199
国際教員指導環境調査(TALIS)	30, 31, 219
国際競争力強化研究員事業	149
国際共同研究	15, 16, 18, 30, 31, 137, 144, 151, 152, 153, 154, 168, 170, 171, 172, 250
国際共同研究事業	171
国際協力機構(JICA)	17, 172, 220, 221
国際原子力人材育成イニシアティブ	251
国際交流	13, 15, 16, 17, 24, 25, 28, 49, 64, 65, 122, 174, 184, 206, 210, 212, 218, 242, 256
国際深海科学掘削計画(IODP)	141, 173
国際数学・理科教育動向調査(TIMSS)	30, 31, 57, 58
国際青少年サイエンス交流事業	149
国際成人力調査(PIAAC)	30, 31, 219
国際卓越研究大学	16, 168, 169

国際バカロレア(IB)	16, 19, 25, 65
国際幼児教育・保育従事者調査(TALIS Starting Strong)	30, 31
国際リニアコライダー(ILC)	173
国際連合教育科学文化機関(ユネスコ)	13, 124, 197, 198, 210, 213, 214, 221, 222, 223, 224, 225
国土強靱化	141, 199, 243, 244
国土強靱化実施中期計画	243
国宝	190, 191, 192, 193, 196, 197, 199, 201, 262
国民文化祭	212
国立アイヌ民族博物館	202, 203, 212
国立科学博物館	188, 201, 258
国立教育政策研究所	23, 29, 30, 31, 57, 98
国立近現代建築資料館	202, 203
国立研究開発法人	142, 161, 162, 167, 170, 257, 258, 265
国立情報学研究所(NII)	152, 153, 160
国立女性教育会館(NWEC)	37, 38, 258
国立青少年教育振興機構	41, 48, 49, 248, 258, 263, 264
国立大学法人運営費交付金	116, 120, 151, 161
国立大学法人等施設整備5か年計画	240, 241, 242
国立大学法人法	121, 168
国立美術館	188, 201, 205, 211, 258
国立文化財機構	188, 201, 258, 265
国連大学	220
COCOLOプラン	77
国家戦略分野の若手研究者及び博士後期課程学生の育成(BOOST)次世代AI人材育成プログラム	145
国旗・国歌の指導	56
ことば食堂へようこそ!	213
こどもの自殺対策緊急強化プラン	79
子どもの読書活動の推進に関する基本的な計画	41
子どもの読書活動の推進に関する法律	41
「子どもゆめ基金」事業	41, 49
個別施設計画	238, 242
コミュニティ・スクール	28, 36, 45, 46, 108
「これからの時代におけるローマ字使用の在り方について」(諮問)	213
コンセッション事業	239

さ

サイエンスアゴラ	166
サイエンスウィンドウ	167
サイエンスポータル	167
在外教育施設	16, 19, 25, 65, 66, 110
災害復旧	233, 244, 246, 263
再生医療	137
再生可能エネルギー	134, 236
採択地区	71, 72
SINET	132, 152, 153, 160
材料の社会実装に向けたプロセスサイエンス構築事業(Materealize)	133
産学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム(OPERA)	164
3GeV高輝度放射光施設(NanoTerasu)	155, 156
30m光学赤外線望遠鏡(TMT: Thirty Meter Telescope)計画	144, 153

し

CSマイスター	46
GX実現に向けた基本方針	134, 135
シーズ	132, 134, 137, 138, 146, 153, 154, 155, 164, 165, 166

G7倉敷教育大臣会合	221
G20教育大臣会合	219
G20文化大臣会合	205
Jxiv	160
J-GLOBAL	160
J-STAGE	160
JSPIN	184
JDream III	160
J-PARC	152, 153, 156, 157
J-MIRAI	24
自己点検評価	34, 121
自殺	79, 80, 81
司書	42, 43, 45
司書教諭	42
地震調査研究推進本部	138, 245, 262, 266
史跡	188, 190, 191, 194, 195, 197, 262, 265
次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト	138
次世代研究者挑戦的研究プログラム (SPRING)	145
次世代の校務DX	229
施設整備	25, 86, 98, 108, 169, 175, 188, 233, 235, 236, 238, 240, 241, 242, 243, 244
自然体験活動	41, 49, 56, 248
持続可能な開発のための教育	40, 219, 221, 222
持続可能な開発のための教育：SDGs実現に向けて (ESD for 2030)	221
持続可能な開発目標 (SDGs)	28, 133, 163, 166, 170, 171, 172, 220, 221, 222, 224
持続可能な国際競技力向上プラン	185
実大三次元震動破壊実験施設 (E-ディフェンス)	138
実務家教員	32, 125, 126
児童虐待	38, 39, 47, 83
社会技術研究開発	166
社会教育士	43, 44
社会教育施設	4, 28, 35, 37, 41, 43, 44, 45, 49, 180, 239, 246, 261, 262, 263
社会教育主事	37, 43, 44, 106
社会人の学び直し	31, 32, 33, 125
社会に開かれた教育課程	45, 54, 55, 70, 222
就学援助制度	110
修士	24, 113, 116, 118
重要伝統的建造物群保存地区	190, 191, 195, 265
重要文化財	190, 191, 192, 193, 196, 199, 201, 262, 265
重要文化的景観	190, 191, 195
重要無形文化財	190, 191, 193, 194, 263, 265
重要無形民俗文化財	190, 191, 194, 262
重要有形民俗文化財	190, 191, 194, 262
主権者教育	39, 40
主体的・対話的で深い学び	28, 41, 54, 55, 57, 58
出資型新事業創出支援プログラム (SUCCESS)	165
省エネルギー	134, 236, 243
障害者等による文化芸術活動の推進	211
障害者の生涯学習	32, 33
少子化	27, 28, 36, 54, 70, 107, 113, 115, 179, 180, 211, 239
情報科学を活用した地震調査研究プロジェクト (STAR-E プロジェクト)	138
情報通信技術 (ICT)	3, 6, 13, 28, 56, 57, 58, 60, 61, 62, 66, 70, 76, 77, 78, 79, 84, 87, 88, 90, 98, 103, 104, 128, 129, 216, 219, 226, 227, 228, 230, 231, 232, 235
消滅の危機にある言語・方言	213, 214
職業教育	13, 33, 34, 54, 67, 68, 111, 117, 126, 127, 129
職業教育機関	33, 34
職業実践専門課程	33, 127, 129
職業実践力育成プログラム	32
職場体験	56, 68

食文化	5, 7, 8, 9, 10, 11, 153, 187, 199, 210, 225, 232
所在不明の文化財	196
女子中高生の理系進路選択支援プログラム	63
女性研究者	63, 128, 147
ジョブ型研究インターンシップ	118, 145
私立学校法の一部を改正する法律	128
私立小中学校等に通う児童生徒への 経済的支援に関する実証事業	110
侵害コンテンツ	215
新型宇宙ステーション補給機 (HTV-X)	143
「審議のまとめ」	57, 62, 96
人権教育	37, 54, 82, 83
人権教育及び人権啓発の推進に関する法律	80
新時代に対応した高等学校改革推進事業	72
新進芸術家海外研修制度	205
人文学・社会科学	149, 153

す

水害対策 (学校施設の水害対策)	244
水星磁気圏探査機 (みお)	144
スーパーコンピュータ	140, 157, 158
スーパーサイエンスハイスクール	63
スクールカウンセラー	38, 62, 77, 78, 79, 80, 97, 216, 247, 264
スクールソーシャルワーカー	38, 62, 77, 78, 79, 80, 97, 216
スクールロイヤー	90
すばる	144, 153
スペシャルオリンピックス	182
スポーツ・インテグリティ	186
Sport in Life	176, 177
スポーツエールカンパニー	177
スポーツ基本計画	174, 175, 176, 181, 185
スポーツ基本法	174
スポーツ国際展開基盤形成事業	184
スポーツ実施率	175, 176, 177, 181
スポーツ振興基金	174, 175
スポーツ振興投票	174
スポーツ団体ガバナンスコード	181, 186
スポーツツーリズム	184
スポーツ文化ツーリズムアワード	184
スポーツホスピタリティ	182
スポーツにおけるドーピングの防止に関する国際規約	186
Sport for Tomorrow	184

せ

生活 Can do	51
生活者としての外国人	50, 51
生活文化	5, 8, 9, 210, 211, 212
政策のための科学	167
青少年教育施設	35, 41, 49, 248, 262, 264
精神・神経疾患	137
成長分野をけん引する高度専門人材の育成	120
生徒指導	29, 30, 38, 54, 63, 72, 73, 74, 76, 78, 79, 81, 83, 89, 96, 97
生徒指導提要	38, 73, 81, 83
生徒の学習到達度調査 (PISA)	30, 31, 57, 58, 59, 219
生命科学	133, 137, 143, 151, 152, 153, 156, 158, 168
生命倫理	167
せかい×まなびのプラン	13, 14, 15, 17, 19, 122
世界知的所有権機関 (WIPO)	215
世界で活躍できる研究者戦略育成事業	146
世界ドーピング防止機構 (WADA)	186

世界トップレベル研究拠点プログラム(WPI) ……	154, 155
「世界の記憶」 ……	225
世界文化遺産 ……	197
世界陸上競技選手権大会 ……	184
ZEB ……	236, 237, 243
ZEB Ready ……	236
全球降水観測計画(GPM)主衛星 ……	140, 142
全球地球観測システム(GEOSS) ……	140
専攻科 ……	33, 34, 36, 88, 110, 126, 127
全国学力・学習状況調査 ……	18, 29, 30, 48, 57, 58, 229
全国高校生伝統文化フェスティバル ……	211
全国高等学校総合文化祭 ……	211
全国高等学校総合文化祭優秀校東京公演 ……	211
全国産業教育フェア ……	68
全国障害者スポーツ大会 ……	181
全国体力・運動能力、運動習慣等調査 ……	178
専修学校 ……	32, 33, 34, 35, 68, 115, 127, 129, 247, 262, 264, 265
先進レーダ衛星(ALOS-4) ……	140, 143
先端研究基盤共用促進事業 ……	157, 159
先端研究設備プラットフォームプログラム ……	157, 158
先端国際共同研究推進事業/プログラム(ASPIRE) ……	18, 171
センチネルアジア ……	142, 172
選定保存技術 ……	190, 191, 196
専門学校 ……	16, 24, 25, 32, 33, 34, 35, 68, 111, 112, 115, 127
専門課程 ……	33, 34, 88, 115, 127
専門高校 ……	68
専門士 ……	33, 34
専門職学位 ……	125
専門職学科 ……	126
専門職大学 ……	111, 119, 126
専門職大学院 ……	119, 125
専門職短期大学 ……	119, 126
戦略的国際共同研究プログラム(SICORP) ……	171

そ

総合型地域スポーツクラブ(総合型クラブ) ……	177, 181
創発的研究支援事業 ……	154
創業 ……	137, 154, 166, 250
即戦力となる火山人材育成プログラム ……	138
Society 5.0 ……	18, 31, 43, 69, 70, 111, 118, 120, 131, 132, 161, 166, 226, 256
卒業認定・学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー) ……	119
素粒子 ……	152, 153, 156

た

大学院 ……	16, 17, 24, 25, 26, 32, 33, 35, 36, 64, 88, 90, 115, 116, 118, 119, 120, 123, 125, 126, 128, 144, 149, 152, 220
大学院教育 ……	118, 120, 145
大学改革 ……	19, 36, 111, 113, 120, 124, 161, 168, 258
大学スポーツ ……	180
大学設置基準 ……	119
大学等連携推進法人 ……	122
大学入学共通テスト ……	121, 264
大学入試センター ……	121, 258, 264
大学入試のあり方に関する検討会議 ……	121
大学による地方創生人材教育プログラム構築事業(COC+R) ……	122
大学の国際化によるソーシャルインパクト創出支援事業 ……	19
大学発新産業創出プログラム(START) ……	165
大学ファンド ……	116, 145, 168

大規模な国際又は国内競技大会の組織委員会等のガバナンス体制等の在り方に関する指針 ……	186
体験活動 ……	13, 25, 28, 41, 45, 46, 48, 49, 55, 56, 68, 210, 248, 263, 264
第3次学校安全の推進に関する計画 ……	86, 243, 248
耐震化 ……	6, 28, 128, 129, 233, 240
ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ ……	147
体罰 ……	80, 81, 91, 92, 179, 180
第6期科学技術・イノベーション基本計画 ……	116, 131, 144
高松塚古墳 ……	197
卓越研究員事業 ……	145
卓越大学院プログラム ……	120
TALIS(国際教員指導環境調査) ……	30, 31, 219
短期大学 ……	32, 34, 36, 88, 115, 117, 119, 128, 130, 262
探究・STEAM教育 ……	28, 31, 166, 167

ち

地域イノベーション・エコシステム形成プログラム ……	165, 166
地域学校協働活動 ……	28, 36, 39, 43, 45, 46, 108
地域学校協働活動推進員 ……	45, 46
地域学校協働本部 ……	45, 180
地域スポーツコミッション ……	184
地域中核・特色ある研究大学強化促進事業(J-PEAKS) ……	169
地域中核・特色ある研究大学の連携による産学官連携・共同研究の施設整備事業 ……	169
地域とともにある学校 ……	46, 54, 105
「地域における日本語教育の在り方について」(報告) ……	51
地域連携プラットフォーム ……	122
地球観測に関する政府間会合(GEO) ……	139, 140
地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム(SATREPS) ……	172
地球深部探査船「ちきゅう」 ……	141, 173
チケット不正転売禁止法 ……	207
治験 ……	137, 138
知財活用支援事業 ……	163
地(知)の拠点整備事業(大学COC事業) ……	122
地方財政措置 ……	42, 102, 110, 116, 128, 227, 228
中央教育審議会 ……	23, 26, 31, 32, 43, 48, 54, 56, 57, 59, 61, 62, 69, 70, 72, 76, 80, 86, 87, 88, 96, 97, 98, 100, 106, 111, 113, 119, 120, 122, 125, 126, 227
中期目標管理法人 ……	256, 258
懲戒 ……	73, 78, 81, 91, 92
長寿命化(学校施設の長寿命化) ……	108, 233, 238, 242
著作権 ……	8, 187, 214, 215, 216, 232
著作権法 ……	214, 215

つ

月周回有人拠点「ゲートウェイ」 ……	143
「つながるひろがる にほんごでのくらし」 ……	50, 51, 218
強みや専門性 ……	88

て

TIMSS(国際数学・理科教育動向調査) ……	30, 31, 57, 58
データ関連人材育成プログラム ……	146
データ創出・活用型マテリアル研究開発プロジェクト(DxMT) ……	133
データ中核拠点 ……	133
データ統合・解析システム(DIAS) ……	139, 140
適正規模・適正配置 ……	107, 108

デフリンピック	182, 184
伝統的建造物群	8, 190, 191, 195, 262, 265
電動ハイブリッド推進システム技術	144
伝統文化親子教室事業	211
天然記念物	190, 191, 194, 195, 262

と

東京2020大会	181, 184
道徳科	82
道徳教育	54, 55, 81, 82, 89
東北メディカル・メガバンク	137, 158, 250
登録記念物	190, 191, 262
登録実践研修機関	52, 53
登録日本語教員	52, 53
登録美術品制度	200
登録無形文化財	190, 191, 193, 210
登録無形民俗文化財	190, 191, 194
登録有形民俗文化財	190, 191, 194
ドーピング	186
ドーピング防止活動	186
特定活動	25, 33, 127
特定分野に特異な才能のある児童生徒	56
特定免許状失効者等	91
特定免許状失効者等に関するデータベース	91
特別研究員事業	116
特別史跡	190, 191, 194, 197
特別天然記念物	190, 191, 194
特別の教科 道徳	55, 71, 81
特別非常勤講師制度	89
特別名勝	190, 191, 194, 262
特別免許状	89
独立行政法人	114, 170, 244, 246, 252, 256, 257, 262
図書館	35, 41, 42, 43, 44, 45, 77, 106, 160, 216
トビタテ！留学JAPAN	16, 17, 25, 65, 123
土曜学習応援団	46

な

ナノテクノロジープラットフォーム	133, 159
南海トラフ海底地震津波観測網(N-net)	138
南極地域観測第X期6か年計画	140
南極地域観測統合推進本部	140
難民	50, 51

に

二国間交流事業	171
24時間子供SOSダイヤル	80
日中韓文化大臣会合	205
日本科学未来館	166
日本・アジア青少年サイエンス交流事業	149
日本アンチ・ドーピング機構(JADA)	186
日本遺産	8, 200, 262
日本医療研究開発機構(AMED)	137, 153, 165, 168, 171, 172, 250, 258
日本オリンピック委員会(JOC)	185
日本学術振興会(JSPS)	145, 147, 148, 149, 154, 168, 169, 171, 258
日本芸術文化振興会	188, 203, 204, 207, 209, 232, 258
日本原子力研究開発機構(JAEA)	135, 153, 250, 258
日本語教育	8, 15, 16, 25, 26, 31, 50, 51, 52, 53, 218, 232
日本語教育機関	15, 16, 25, 51, 52, 53
日本語教育小委員会	51

「日本語教育の参照枠(報告)」	51
日本語教育の推進に関する施策を総合的かつ効果的に推進するための基本的な方針	50, 51, 66
日本語教育の推進に関する法律	50, 51
日本語教育の適正かつ確実な実施を図るための日本語教育機関の認定等に関する法律	51, 52, 53
日本語教員試験	52, 53
日本語指導	16, 66, 67, 88, 96, 218
「日本語のデジタル言語資源の整備に関する国語分科会の見解」	213
日本実験棟「きぼう」	143
日本スポーツ振興センター(JSC)	174, 175, 183, 184, 185, 258
日本博	187, 207
日本博2.0	199, 207, 232
日本パラスポーツ協会日本パラリンピック委員会(JPC)	185
日本留学促進のための海外ネットワーク機能強化事業	16, 17, 122
入学者受入れの方針(アドミッション・ポリシー)	119, 121
人間国宝	193
認知症	137, 153
認定日本語教育機関	52, 53

ね

ネット・ゼロ・エネルギー・ビル	236, 243
-----------------	----------

の

脳機能	137
-----	-----

は

バイオ医薬品	137
バイオバンク	250
バイオバンク・ジャパン	137
バイオリソース	138, 265
廃校施設	239
ハイパフォーマンススポーツセンター(HPSC)	185
博士	24, 25, 89, 116, 118, 120, 144, 145, 146, 148, 151, 153, 161, 164
博士後期課程学生	116, 118, 145, 148
博士人材活躍プラン～博士をとろう～	145
博物館	4, 5, 35, 43, 45, 151, 152, 167, 187, 188, 196, 197, 199, 200, 201, 202, 203, 206, 209, 211, 212, 232, 258
橋渡し研究支援機関	138
幅広いアプローチ(BA)活動	135, 173
「早寝早起き朝ごはん」国民運動	48
パラリンピック競技大会	174, 181, 183, 207, 247
バリアフリー化	203, 233, 235, 236, 238
半導体	126, 133, 134, 151, 169, 209

ひ

BSL4	137, 151
PFI	239
PTA・青少年教育団体共済法	47
PPP	239
東アジア文化都市	205
東日本大震災	87, 147, 213, 246, 247, 248, 249, 250
光データ中継衛星	140
非構造部材の耐震対策	240

被災児童生徒就学支援等事業……………247
 PISA(生徒の学習到達度調査)……………30, 31, 57, 58, 59, 219
 美術品補償制度……………200
 ビッグデータ……………111, 132, 136, 139, 140, 141, 226
 避難所……………138, 235, 236, 240, 243, 244, 263, 264, 266
 ヒューマン・フロンティア・サイエンス・プログラム(HFSP)
 ………………137, 171

ふ

「富岳」……………132, 157
 部活動指導員……………62, 81, 97, 180, 211
 福島イノベーション・コースト構想を支える人材育成基盤の
 構築～浜通り地域等における復興知の集積と進化～……………249
 福島国際研究教育機構(F-REI)……………249
 舞台芸術等総合支援事業……………207
 物質・材料研究機構(NIMS)……………133, 134, 164, 170, 258
 不登校……………28, 30, 45, 47, 54, 69, 70, 72, 73, 74,
 75, 76, 77, 78, 79, 80, 83, 96, 108, 109
 不登校・いじめ緊急対策パッケージ……………73, 78
 不登校特例校……………77
 フリースクール……………40, 77
 プログラム・マネージャー(PM)……………146
 文化観光……………7, 8, 10, 11, 187, 200, 232
 文化経済戦略……………204
 文化芸術基本法……………3, 5, 11, 187
 文化芸術推進基本計画……………8, 11, 187
 文化芸術創造拠点……………212
 文化芸術創造都市……………212
 文化芸術による子供育成推進事業……………210, 248
 文化財の匠プロジェクト……………187, 188
 文化財の保存技術……………8, 188, 190, 196
 文化財保護法……………188, 189, 210
 文化財保存活用地域計画……………188
 文化財保存修復研究国際センター(ICCROM:イクロム)
 ………………206
 文化庁芸術祭……………207, 208
 文化庁の京都移転……………3, 4, 5, 9, 187
 文化的景観……………8, 190, 191, 195, 198, 262
 文教施設応急危険度判定……………244

ほ

放課後子供教室……………45, 46
 法科大学院……………26, 125, 126
 防球ネット……………239
 防災科学技術研究所(NIED)……………138, 139, 245, 258, 265, 266
 防災機能強化……………233, 240, 244
 防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策
 ………………199, 244
 防災対策に資する南海トラフ地震調査研究プロジェクト
 ………………138
 放射線に関する教育……………248
 放送大学……………32, 35, 100
 防犯対策(学校施設の防犯対策)……………98, 240
 暴力行為……………72, 73, 81, 186
 ポストドクター……………145, 146
 ポストドクター等の雇用・育成に関するガイドライン……………145
 北極域研究加速プロジェクト(ArCS II)……………140, 141
 北極域研究船「みらいⅡ」……………140, 141

ま

マイスター・ハイスクール……………68

埋蔵文化財……………8, 188, 190, 196, 197, 246
 マテリアル革新力……………132, 133
 マテリアル革新力強化戦略……………132, 133
 マテリアル先端リサーチインフラ(ARIM)……………133, 159
 学びの多様化学校……………77, 96

み

未管理著作物裁定制度……………214
 水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W)……………140, 142, 143
 未来社会創造事業……………132, 134, 136, 155
 未来を創造する若者の留学促進イニシアティブ……………23, 24, 64
 民俗文化財……………8, 190, 191, 194, 262
 みんなの廃校プロジェクト……………239

む

無形文化遺産……………11, 197, 198, 199, 201, 206, 210, 225
 無形文化財……………8, 190, 191, 193, 194, 196, 210, 263, 265

め

名勝……………190, 191, 194, 195, 262
 MEXCBT……………64, 229
 メディア芸術……………8, 208, 209, 232

も

問題行動……………73, 74, 76, 77, 79
 文部科学省首都直下地震対応業務継続計画……………243
 文部科学省防災業務計画……………243

や

夜間中学……………54, 77, 108, 109
 ヤングケアラ……………80

ゆ

有形文化財……………6, 8, 190, 191, 192, 196, 201, 262
 ユネスコ……………11, 13, 124, 197, 198, 210, 213,
 214, 221, 222, 223, 224, 225
 ユネスコエコパーク……………223, 224
 ユネスコスクール……………221, 222
 ユネスコ世界ジオパーク……………223, 224
 ユネスコ創造都市ネットワーク……………225
 ユネスコ/日本ESD賞……………222, 223

よ

幼保小の架け橋プログラム……………98, 99
 余裕教室……………78, 109, 236

ら

ライフサイエンス……………138, 167, 168, 256

り

リーチサイト……………215
 理科観察実験アシスタント……………63
 理科教育振興法……………63
 リカレント教育……………28, 31, 32, 33, 34
 陸域観測技術衛星2号「だいち2号」(ALOS-2)……………140, 142

陸海統合地震津波火山観測網(MOWLAS) ……	138, 139, 245
リサーチアシスタント(RA) ……	116, 145, 161
リサーチ・アドミニストレーター (URA) ……	146, 159
researchmap ……	160
履修証明プログラム ……	32
理数教育 ……	54, 55, 58, 63, 249
Living History ……	187, 199
リフレッシュ・キャンプ ……	248, 264
臨床研究 ……	137, 138, 165
臨床研究中核病院 ……	138

れ

「令和の日本型学校教育」を担う教師の 養成・採用・研修等の在り方」について ……	87
「令和の日本型学校教育」を担う質の高い教師の確保のための 環境整備に関する総合的な方策について ……	26, 62
令和6年能登半島地震 ……	12, 139, 201, 244, 245, 261, 264, 265, 266
レガシー ……	3, 174, 247, 256
歴史的風致 ……	190, 195

ろ

老化 ……	137
老朽化(学校施設の老朽化対策) ……	29, 30, 156, 183, 184, 203, 233, 238, 239, 240, 244
「ローマ字のつづり方」 ……	213
ローマ字のつづり方に関する実態調査 ……	213

わ

ワールドマスターズゲームズ2027関西 ……	184
WWL(ワールド・ワイド・ラーニング)コンソーシアム 構築支援事業 ……	16, 64, 70
若手研究者 ……	16, 18, 116, 132, 137, 141, 144, 145, 146, 148, 149, 152, 159, 161, 168, 169, 171
若手研究者海外挑戦プログラム ……	148
ワクチン ……	137, 169
ワクチン開発・生産体制強化戦略 ……	137