

索引

1 法人複数大学制	17, 38	EBPM 推進委員会	65
2040年に向けた高等教育のグランドデザイン	160	e-CSTI	65, 165
2050年カーボンニュートラルに伴うグリーン成長戦略 ...	106	EDGE	31, 150
21世紀COEプログラム	23, 55, 131	EDGE-NEXT	31, 150, 157
21世紀への留学生政策に関する提言	68, 124	ELSI	74
21世紀への留学生政策の展開について	68, 124	enPIT	156
ACTA	148	e-Rad	140
AIST	17, 18, 129	e-seeds.jp	136
AJ-CORE	71, 162	ESG 投資	78
AMED	19, 47, 73, 84, 89, 90, 91, 95, 96, 153	FEFTA	69
A-PRAS	162	FFP	73, 74
APRIN	74, 155	FIRST	55, 57, 142
A-STEP	30, 31, 36, 90, 142, 163	Future Earth	70, 148
aXis	71, 78, 161	G20大阪サミット	71, 78
Belmont Forum	70	G7伊勢志摩サミット	70
CHIRP	70	G7茨城・つくば科学技術大臣会合	155
CiCLE	95, 96	G8科学技術大臣会合	141
CiNii	135	GDPR	43
CITEC	152	Geographical Indication	43
COC+	26, 154	GI	43, 152
COCOA	113	GIGAスクール構想	27, 162
COCOM	69	GIGAスクール構想の加速による学びの保障	94
COI STREAM	26, 30, 148	GI法	43, 152
CONCERT-Japan	70, 144, 153	GSC	150
COVAXファシリティ	97	Gサイエンス学術会議	14
COVID-19	42, 46,	HFSP	7, 124
76, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 100, 105, 112, 114		HLPF	71
CSTI	10, 11, 12, 13, 33, 59, 64, 65, 66, 70, 152, 156, 157	HPCI	45, 140
CSTIエビデンスデータ・プラットフォーム	165	I-Challenge !	150
CSTP	12, 65, 125, 126, 130, 132,	ICORP	124
133, 134, 135, 136, 139, 141, 143, 144, 148, 149		ICTイノベーション創出チャレンジプログラム	150
D-DRIVE	157	ICT人材育成事業	25, 155
DESIGN-i	36, 162	ILC	47
DX	105	ImPACT	13, 55, 57
DX成熟度レベル	111	IODP	69, 132, 149
e-ASIA共同研究プログラム	70, 147	IoT共通基盤技術の確立・実証	155
EBPM	65	IPA	110, 112

ISS.....	69, 121, 127	PRISM.....	13, 55, 59, 84, 159
ITER.....	69, 138	QRP.....	74
ITP.....	139	QST.....	14
IT活用型科学技術・理科教育基盤整備.....	129	ReaD.....	127, 144
IT総合戦略本部.....	18	Researchmap.....	24, 142, 144
JAEA.....	14, 45	RIETI.....	17, 18, 65, 129
JAMSTEC.....	14	RISTEX.....	53, 65, 75, 136
Jason Report.....	97	RRI.....	74
JAXA.....	14	SACLA.....	45, 46, 136
JDream.....	133	SAGE.....	92
J-GLOBAL.....	146	SATREPS.....	70, 71, 90, 141
JISC.....	129	SBIR.....	127
J-PARC.....	45, 46, 47	SCOPE.....	151
J-RAPID.....	70, 95	SCORE.....	31, 157
JREC-IN.....	24, 129	SDGs.....I, 4, 18, 37, 71, 78, 79, 107, 159, 160, 161	
JRP.....	70	SDGsアクションプラン.....	77, 78
JSPS.....	14, 17, 19, 57, 68, 73, 89, 90, 91, 133	SDGsジャパン.....	79
JST.....	14, 17, 19, 24, 27, 30, 31, 36, 41, 48, 53, 59, 65, 68, 70, 73, 75, 80, 84, 89, 90, 91, 133, 148, 178	SDGsの達成に向けた共創的研究開発プログラム.....	78, 160
J-STAGE.....	48, 127	SDGs市民社会ネットワーク.....	79
J-STORE.....	48, 128	SDGs実施指針.....	77, 78
LHC.....	69, 124	SDGs推進円卓会議.....	77
NBRP.....	47	SDGs達成の担い手育成（ESD）推進事業.....	161
NEDO.....	17, 18, 19, 24, 59, 84, 133	SDGs未来都市.....	37, 78, 159
NEXT.....	55, 57, 143	SICORP.....	70, 90, 95, 142
NIED.....	14	SICP.....	133
NII.....	48, 128, 135, 142	SINET.....	47, 48, 124
NII RDC.....	48	SIP.....	13, 52, 55, 59, 84, 151
NII Research Data Cloud.....	48, 163	Society 5.0.....	10, 11, 33, 68, 79
NIMS.....	14	Society5.0に向けた大学教育と採用に関する考え方.....	24
NISTEP.....	3, 6, 14, 17, 22, 24, 25, 65	Society5.0実現化研究拠点支援事業.....	159
OA.....	49	Spin-on.....	76
OIST.....	146	SPP.....	27
OPERA.....	31, 55, 155	SPring-8.....	45, 124
PEAKS.....	17, 32, 161	SSH.....	27, 131
PI.....	57	START.....	31, 90, 147
Plus.....	32, 165	STAフェロウシップ制度.....	124
POC.....	19, 53	STI for SDGs フォーラム.....	77
PPH.....	41	STI for SDGs ロードマップ.....	71, 78
PRI.....	59, 74, 78, 159	STI for SDGs ロードマップ策定のためのガイドブック.....	78
Principles for Responsible Investment.....	79	STI for SDGs ロードマップ策定の基本的な考え方.....	78
		STIフォーラム.....	71

STI推進基盤.....	2, 3, 4, 6	イノベーション・ジャパンー大学見本市ー.....	29, 134
STSフォーラム.....	77, 134	イノベーション25.....	11, 139
SUCCESS.....	31, 55, 151	イノベーションサテライト.....	36
Sustainable Development Goals.....	I, 37	イノベーションシステム整備事業.....	35, 144
S-イノベ.....	142	イノベーション創出若手研究人材養成.....	140
TBT協定.....	41, 125	イノベーション促進産学官対話会議.....	31, 156
TICAD.....	71	イノベーションハブ構築事業.....	55, 153
TICAD7.....	71	イノベーションプラザ.....	36
TLO.....	29, 37, 40, 41, 127	イノベーションマネジメントハブ形成支援事業.....	37, 161
TLO法.....	29, 40	医療研究開発革新基盤創成事業.....	95, 96
TRIPS協定.....	40, 125	医療分野研究開発関連予算ポイント.....	84
URA.....	24, 145	医療分野研究開発推進計画.....	19
well-being.....	100, 114	インターネットによる出願.....	40, 136
World Science Forum.....	77	インターンシップ制度.....	23
WPI.....	26, 46, 55, 57, 139	ウイルス等感染症対策技術開発事業.....	95, 96
WSF.....	77	宇宙開発戦略本部.....	18
WTO.....	40, 41, 119, 125	宇宙航空研究開発機構.....	14
XFEL.....	136	運輸省研究開発評価指針.....	126
X線自由電子レーザー.....	45, 46, 136	エビデンスシステム.....	65
μSIC.....	33	エビデンスデータプラットフォーム.....	65
アクション・プラン.....	58, 59, 82	遠隔授業.....	93, 94
アジア基準認証推進事業.....	143	欧州グリーン・ディール.....	105
アフリカ開発会議.....	71	大型国際共同プロジェクトに関する調査.....	156
アベノミクス.....	11	大型ハドロン衝突型加速器.....	69, 124
新たな共用システム導入支援プログラム.....	156	大型放射光施設.....	45, 124
新たな留学生政策の展開について.....	134	オープン・アンド・クローズ戦略.....	42
アルマ望遠鏡.....	45	オープンアクセス.....	48, 49
安全・安心科学技術プロジェクト.....	139	オープンイノベーション機構の整備事業.....	31, 159
「安全・安心」の実現に向けた科学技術・イノベーションの 方向性.....	163	オープンイノベーションチャレンジ.....	31, 157
安全保障技術研究推進制度.....	76, 153	オープンサイエンス基盤研究センター.....	158
安全保障貿易管理.....	41, 69, 70, 139, 158	オープンサイエンスの深化と推進に向けて.....	48, 164
アンプレラ方式.....	17, 38	沖縄科学技術大学院大学.....	146
意匠法.....	43	カーボンニュートラル.....	105, 106, 114
委託研究開発における知的財産マネジメントに関する運用 ガイドライン.....	41, 162	海外特別研究員事業.....	124
一般会計歳出予算各明細書積算内訳.....	83	海外特別研究員制度.....	68
一般職の任期付研究員の採用、給与及び勤務時間の特例 に関する法律.....	126	外国為替及び外国貿易管理法.....	69
一般データ保護規則.....	43	外国人特別研究員制度.....	124
「異能 (inno) vation」プログラム.....	151	概念実証.....	19
		外務省.....	18, 68, 69, 154
		外務大臣科学技術顧問.....	18, 70, 71, 154
		海洋研究開発機構.....	14

科学・技術重要施策アクション・プラン.....	58, 144	科学技術振興調整費.....	59
科学技術・イノベーション基本計画.....	8, 9, 10, 56, 100	科学技術振興費.....	82
科学技術・イノベーション基本法.....	8, 56, 99	科学技術政策大綱.....	124
科学技術・イノベーション推進事務局.....	13	科学技術政策担当大臣.....	12, 13, 120, 128
科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律	8, 16, 32	科学技術政策提言プログラム.....	129
科学技術・学術審議会.....	7, 14	科学技術戦略推進費.....	59, 145
科学技術・学術政策研究所.....	3, 14, 17	科学技術庁.....	14, 17, 24, 75
科学技術・理科大好きプラン.....	27, 131	科学技術庁における研究開発評価の推進について.....	126
科学技術イノベーション官民投資拡大イニシアティブ..	13, 57	科学技術と人類の未来に関する国際フォーラム.....	77
科学技術イノベーション政策における「政策のための科学」 の推進.....	145	科学技術に関する人材の養成・活躍促進及び理解増進..	145
科学技術イノベーション総合戦略.....	11, 13, 15, 149, 152, 154, 156, 158	科学技術に関する予算、人材等の資源配分の方針..	58, 130
科学技術イノベーション創造推進費.....	59	科学技術による地域活性化戦略.....	141
科学技術イノベーション促進のための仕組みの改革について	148	科学技術の倫理的・法制的・社会的課題（ELSI）への 包括的実践研究開発プログラム.....	74, 164
科学技術イノベーション転換.....	51, 59, 160	科学技術理解増進検討会.....	127
科学技術イノベーションによる地域社会課題解決.....	36, 162	科学技術理解増進政策に関する懇談会.....	136
科学技術イノベーション予算戦略会議.....	13, 59	科学研究費助成事業.....	19, 90
科学技術会議.....	9, 12, 14, 22, 35, 73, 120, 124, 126, 128, 133, 152	科学研究費助成事業の審査システム改革について.....	157
科学技術外交.....	18, 70	科学研究費補助金.....	14, 19, 22, 52, 53, 57, 89
科学技術外交推進会議.....	70, 71, 154	科学コミュニケーション.....	75
科学技術外交の強化に向けて.....	70, 141	科学コミュニケーションセンター.....	146
科学技術関係人材専門調査会.....	133	科学者コミュニティにおける女性の参画を拡大する方策....	154
科学技術関係人材の育成と活用について.....	134	科学者の行動規範.....	73, 138, 148
科学技術関係人材のキャリアパス多様化促進事業...23,	136	科学的助言.....	73, 74, 92, 93, 97
科学技術関係予算.....	18, 82	科学的助言の行為規範.....	92
科学技術基本計画.....	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 19	科学と科学的知識の利用に関する世界宣言.....	77
科学技術基本法.....	7, 8, 9, 12, 18, 119, 125, 178	科学の甲子園.....	144
科学技術基本法等の一部を改正する法律.....	32, 164	化学物質と環境円卓会議.....	129
科学技術系人材の確保に関する基本指針について.....	125	学術研究助成基金.....	89, 146
科学技術国際活動の推進.....	145	学術研究助成基金補助金.....	53
科学技術コミュニケーション連携推進事業.....	139	学術研究における評価の在り方について.....	126
科学技術重要施策アクション・プラン.....	12	学術コンテンツポータル.....	135
科学技術情報発信・流通総合システム.....	48, 127	学術システム研究センター.....	17, 133
科学技術振興機構.....	14, 17, 19, 59, 80, 83, 84, 91, 133, 178	学術情報ネットワーク.....	47, 48, 124
科学技術振興基盤の整備に関する基本指針について.....	124	学術情報のオープン化の推進について.....	48, 155
科学技術振興事業団.....	19, 24, 68, 125	革新的イノベーション創出プログラム.....	26, 30, 148
		革新的技術戦略.....	141
		革新的研究開発推進プログラム.....	13, 55, 148
		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	45, 140
		学生の“学びの支援”緊急パッケージ.....	94

科研費...19, 52, 53, 54, 55, 57, 89, 90, 127, 129, 131	競争的資金に関する関係府省連絡会 129, 130, 150, 153
科研費改革の実施方針 54, 154	競争的資金の拡充と制度改革の推進について ... 56, 57, 139
課題解決型高度医療人材養成プログラム 150	競争的資金の間接経費の執行に係る共通指針 130
価値デザイン社会 42	「競争的資金の使用ルール等の統一化」に関するタスクフォース 143
学校教育法 64	共創の場形成支援プログラム 31, 37
環境省 18, 158	共創の場支援事業 161
環境省研究開発評価指針 131, 138, 143	京速コンピューター（京） 45
間接経費 55, 57, 73, 129	共同研究センター 29
感染症研究開発 ELSI プログラム 74, 97, 163	共同利用・共同研究拠点 46, 140
官民イノベーションプログラム 30, 55, 148	共同利用・共同研究拠点形成事業費補助金 83
官民協働による新たな科学技術政策について 162	京都大学メディカルイノベーションセンター 33
官民研究開発投資拡大プログラム 13, 55, 84, 159	共用・プラットフォーム形成支援事業 155
官民データ活用推進基本法 42, 65, 157	共用促進法 45
官民による若手研究者発掘支援事業 163	国の研究開発全般に共通する評価の実施方法の在り方に ついての大綱的指針 12, 62, 126
企業行動憲章 79	国の研究開発評価に関する大綱的指針 1, 62, 130, 135, 141, 148, 157
基金化 89, 145, 146	クライシスコミュニケーション 97
技術移転支援センター事業 41, 132	クラウドファンディング 60
技術協力活用型・新興国市場開拓事業 68, 155	クラスター形成 35, 36
技術戦略研究センター 17, 150	グリーン成長戦略 106, 107
技術戦略マップ 135	グローバル30 142
技術の橋渡し拠点整備事業 143	グローバルCOEプログラム 23, 55, 57, 138
基準認証研究開発事業 126	グローバルアントレプレナー育成促進事業 31, 150
規制の設定又は改廃に係る意見提出手続 127	グローバルサイエンスキャンパス 150
偽造品の取引の防止に関する協定 148	グローバル人材育成推進事業 146
機動的国際交流 137	グローバル人材の育成に向けたESDの推進 150
機能強化促進係数 82	クローン技術規制法 73, 128
キャリア形成 24	軍事的安全保障研究に関する声明 76, 157
教育基本法 16, 30, 138	経済財政運営と改革の基本方針 158
教育講習開設事業費等補助金 82	経済財政改革の基本方針 139
教育公務員特例法 126	経済財政諮問会議 11, 13
教育振興基本計画 141	経済産業研究所 17, 18, 129
行政改革大綱 15, 128	経済産業省 18, 29, 30, 35, 36, 41, 42, 68, 79, 83, 84
行政機関が行う政策の評価に関する法律 62, 63, 130	経済産業省技術評価指針 131, 135, 141, 150, 158
行政刷新会議 35, 45, 58, 143, 148	経済産業省所管一般会計歳出予算各名目明細書 84
行政手続法 136	経団連 24, 79
競争的研究資金制度改革について 56, 57, 133	研究インテグリティ 73, 74
競争的研究費 51, 56, 57, 58	研究開発型ベンチャー企業等のイノベーション創出支援事業 157
競争的研究費改革に関する検討会 56, 154	
競争的研究費における制度改善について 164	
競争的資金 51, 52, 53, 55, 56, 57, 58	
競争的資金における使用ルール等の統一について 153	

研究開発型ベンチャー支援事業.....	31, 150	研究力強化・若手研究者支援総合パッケージ.....	25, 163
研究開発機関評価.....	62, 64	研究力強化に向けた研究拠点の在り方について.....	25
研究開発計画.....	66	研究力向上改革.....	25, 161
研究開発支援総合ディレクトリデータベース.....	127	研究力の分析に資するデータ標準化の推進に関するガイド ライン.....	65, 161
研究開発戦略センター.....	17, 133, 178	健康・医療戦略推進事務局.....	13
研究開発促進税制.....	29, 132	健康・医療戦略推進本部.....	18, 19
研究開発の事務及び事業に関する事項に係る評価等の指針 の案の作成について.....	152	原子力安全・保安院.....	18
研究開発評価.....	9, 62, 63, 64, 130, 132, 136, 153, 158	原子力安全委員会.....	18, 19
研究開発評価指針.....	62, 64, 131, 132, 158	原子力規制委員会.....	18
研究開発プログラム.....	63, 64	原子力規制庁.....	18, 19
研究開発力強化法.....	15, 16, 32, 45, 120, 141, 149	元素戦略プロジェクト<研究拠点形成型>.....	46
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	73, 138, 152	現代GP.....	134
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	138	現代的教育ニーズ取組支援プログラム.....	134
研究協力者海外派遣事業.....	124	高エネルギー加速器研究機構.....	15, 47
研究拠点形成事業.....	83, 147	高機能JIS等整備事業.....	151
研究公正推進室.....	73	厚生科学研究に係る評価の実施方法に関する指針.....	126
研究交流促進法.....	29, 45, 124, 127, 137, 141	公正研究推進協会.....	74, 155
研究支援サービス・パートナーシップ認定制度.....	32, 33, 162	厚生省.....	126
研究者求人情報提供サイト.....	129	厚生労働省.....	18, 68, 132, 153
研究者検索.....	24, 144	厚生労働省の科学研究開発評価に関する指針.....	132, 140, 143, 144, 153, 157
研究者の流動性向上に関する基本的指針.....	22, 130	高大接続改革推進事業.....	23, 151
研究上の不正に関する適切な対応について.....	73, 136	高度IT人材育成産学連絡会.....	23
研究情報データベース化支援事業.....	125	高等教育・研究改革イニシアティブ.....	25, 160
研究成果活用プラザ.....	36, 130	高度情報通信ネットワーク社会推進戦略本部.....	18
研究成果最適展開支援事業.....	30, 31, 36, 142	高度専門職業人養成機能強化促進委託事業.....	157
研究成果最適展開支援プログラム.....	163	公立大学法人制度.....	15
研究成果展開総合データベース.....	48	国際宇宙ステーション.....	69, 119, 121, 127
研究成果の持続的創出に向けた競争的研究費改革について (中間取りまとめ).....	56	国際科学技術共同研究推進事業.....	70, 90, 142
研究組織のマネジメントと一体となった新たな研究設備・機器 共用システムの導入について.....	155	国際科学技術コンテスト支援.....	134
研究大学強化促進事業.....	148	国際化拠点整備事業.....	142
研究代表者.....	56, 57	国際技術獲得型研究開発.....	131
研究データ基盤システム.....	48, 163	国際共同研究拠点.....	70
研究データ基盤整備と国際展開ワーキング・グループ.....	48	国際共同研究事業.....	124
研究データ基盤整備と国際展開に関する戦略.....	48, 162	国際共同研究推進事業.....	150
研究データリポジトリ整備・運用ガイドライン.....	48, 160	国際緊急共同研究・調査支援プログラム.....	70, 95
研究評価基本指針(環境庁).....	127	国際出願促進交付金.....	151
		国際深海科学掘削計画.....	149
		国際的共同利用・共同研究拠点.....	46
		国際的動向を踏まえたオープンサイエンスの推進に関する	

検討会.....	48	国連経済社会理事会ハイレベル政治フォーラム.....	71
国際熱核融合実験炉.....	69, 138	個人情報保護に関する法律等の一部を改正する法律...164	
国際標準化戦略目標.....	138	個人情報保護法.....	42, 133, 154
国際標準共同研究開発事業.....	142	国家公務員法.....	126, 128
国際標準実現型研究開発推進制度.....	127	国家的に重要な研究開発の評価.....	64, 65
国際標準総合戦略.....	41, 138	子ども科学技術白書.....	27, 127
国際標準提案型研究事業.....	142	これからの大学教育等の在り方について.....	149
国際リニアコライダー計画.....	47	今後の科学コミュニケーションのあり方について.....	76, 160
国際リニアコライダー計画の見直し案に関する所見.....	47	今後の国立大学の機能強化に向けての考え方.....	149
国土交通省.....	19, 68	コンセンサス会議.....	75
国土交通省研究開発評価指針.....	132, 143, 149	サービス・イノベーション人材育成推進プログラム.....	138
「国民との科学・技術対話」の推進について.....	144	サイエンス・パートナーシップ・プログラム.....	27, 131
国立研究開発法人.....		サイエンスアゴラ.....	138
14, 15, 16, 17, 18, 19, 31, 41, 62, 64, 82, 83, 153, 178		サイエンスカフェ.....	75, 136
国立研究開発法人審議会.....	64	サイエンスキャンプ.....	125, 138
国立研究開発法人におけるデータポリシー策定のための		サイエンスチャンネル.....	128
ガイドライン.....	48, 160	最先端・高性能汎用スーパーコンピュータの開発利用....137	
国立情報学研究所.....	48, 128	最先端・次世代研究開発支援プログラム.....	55, 57, 143
国立大学イノベーション創出環境強化事業.....	32, 162	最先端研究開発支援プログラム.....	55, 57, 142
国立大学改革強化推進事業.....	147	最先端研究基盤事業.....	143
国立大学改革プラン.....	16, 121, 149	採用と大学教育の未来に関する産学協議会.....	24, 161
国立大学強化推進補助金.....	82	さくらサイエンスプラン.....	68, 152
国立大学共同利用・共同研究拠点協議会.....	46	産学官共同研究の効果的な推進.....	131
国立大学経営力戦略.....	16, 26, 154	産学官連携活動高度化促進事業.....	137
国立大学先端研究等施設整備費補助金.....	82	産学官連携サミット.....	129
国立大学等施設緊急整備5か年計画.....	130, 137	産学官連携支援事業.....	131
国立大学等施設緊急整備5か年計画の推進.....	129	産学官連携推進会議.....	29, 131
国立大学等の施設整備の推進.....	137	産学官連携戦略展開事業.....	140
国立大学附置全国共同利用研究所・研究センター協議会....	46	産学官連携による共同研究強化のためのガイドライン	
国立大学法人.....		31, 156, 164
14, 15, 16, 18, 24, 64, 120, 133, 134, 152, 155, 158		産学官連携の基本的考え方と推進方策.....	29, 132
国立大学法人運営費交付金.....	82	産学官連携リスクマネジメントモデル事業.....	153
国立大学法人施設整備費補助金.....	82	産学共創基礎基盤研究プログラム.....	30, 90, 143
国立大学法人先端研究推進費補助金.....	82	産学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム	
国立大学法人船舶建造費補助金.....	82	31, 55, 90, 155
国立大学法人東海国立大学機構.....	26	産学共同シーズイノベーション化事業.....	30, 137
国立大学法人等施設整備5か年計画.....	146, 155	産学人材育成パートナーシップ.....	23, 139
国立大学法人評価.....	64	産学融合拠点創出事業.....	163
国立大学法人評価委員会.....	64	産学連携イノベーション促進事業.....	147
国立大学法人法.....		産学連携研究開発事業.....	127
15, 16, 17, 18, 26, 30, 38, 64, 133, 152, 156, 161		産学連携推進委員会.....	23

産学連携知的財産アドバイザー派遣事業.....	155	出資型新事業創出支援プログラム.....	31, 55, 151
産学連携による実践型人材育成事業.....	23, 140	ジュニアドクター育成塾.....	27, 157
産業活力再生特別措置法.....	29, 40, 128	種苗法.....	43
産業技術研究助成事業.....	128	省エネルギーに関する国際標準の獲得・普及促進事業委託費.....	151
産業技術人材育成支援事業.....	140	情報・システム研究機構.....	15, 45
産業技術総合研究所.....	17, 18, 42, 65, 129	情報技術人材育成のための実践教育ネットワーク形成事業.....	147
産業技術フェローシップ事業.....	24, 128	情報処理振興機構.....	110
産業技術力強化法.....	29, 128	情報通信分野における戦略的な標準化活動の推進.....	134
産業競争力会議.....	11	食品に関するリスクコミュニケーション.....	133
産業競争力強化法.....	40, 149	女性活躍推進のための基盤整備事業.....	155
産業クラスター計画.....	35, 36, 129	女性研究者研究活動支援事業.....	24, 145
産業構造審議会.....	18	女性研究者支援モデル育成事業.....	24, 137
産業標準化法.....	162	女性研究者養成システム改革加速事業.....	24, 142
産総研イノベーションスクール.....	140	私立大学等経常費補助金.....	83
事業仕分け.....	35, 36, 45, 57, 58	私立大学等研究推進費補助金.....	83
資源エネルギー庁.....	18	私立大学等研究設備整備費等補助金.....	83
資源配分方針.....	58, 59, 82	新エネルギー・産業技術総合開発機構.....	17, 18, 19, 59, 83, 133, 150
試作コインランドリ.....	33	新エネルギー総合開発機構.....	19
次世代アントレプレナー育成プログラム.....	31, 157	新エネルギーに関する国際標準の獲得・普及促進事業委託費.....	153
次世代医療基盤法.....	42, 158	新学術領域研究.....	2, 140
次世代科学者育成プログラム.....	147	新型コロナウイルス感染症.....	46, 76, 92
次世代産業創出人材育成・雇用拠点事業.....	142	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対するワクチン開発.....	96
次世代スーパーコンピューター・プロジェクト.....	137	新型コロナウイルス感染症対策のための研究開発の加速.....	95
自然科学研究機構.....	15, 45	新型コロナウイルス感染症対策分科会.....	92
持続可能開発目標達成支援事業.....	71, 78, 161	新型コロナウイルス感染症対策本部.....	92
持続可能な開発目標.....	18, 37, 71, 77	新規産業創造技術開発費補助事業.....	126
持続可能な開発目標（SDGs）推進本部.....	18, 77	新技術開発事業団.....	19
質の高い大学教育推進プログラム.....	140	新規分野・産業競争力強化型国際標準提案事業.....	137
十分性認定.....	43	新経済成長戦略.....	138, 141
指定国立大学法人.....	17, 158, 160, 162, 165	新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業.....	95, 96
柴山イニシアティブ.....	25, 160	人工知能と人間社会に関する懇談会.....	157
社会環境整備・産業競争力強化型規格開発事業.....	142	新興分野人材養成.....	129
社会還元加速プログラム.....	31, 157	新産業集積創出基盤構築支援事業.....	36, 151
社会技術研究開発センター.....	75, 136	新市場創造型標準化制度.....	152
社会技術研究システム.....	75, 129	新時代の大学院教育.....	22, 136
社会ソリューションイニシアティブ.....	56		
社会ニーズ対応型基準創成調査研究事業.....	137		
重点大型研究計画.....	47		
重点研究支援協力員制度.....	24, 125		
重要課題解決型研究等の推進.....	134		
重要施策データベース.....	3, 6		

新世紀に向けてとるべき科学技術の総合的基本方策について 124	設備サポートセンター整備事業..... 145
新成長戦略..... 9, 144	全共協議会..... 46
人文科学..... 12	専修学校による地域産業中核の人材養成事業..... 26, 157
人文学・社会科学を軸とした学術知共創プロジェクト..... 163	先端IT従事者..... 110
スーパーカミオカンデ..... 45, 46, 47, 125	先端イノベーション拠点整備事業..... 30, 140
スーパーグローバル大学創成支援事業..... 23, 150	先端計測分析技術・機器開発..... 90, 134
スーパーサイエンスハイスクール..... 27, 131	先端研究基盤共用・プラットフォーム形成事業..... 145
スーパーシティ..... 164	先端研究基盤共用促進事業..... 155, 156
スタートアップ支援機関連携協定..... 32, 165	先端研究施設・設備等活用推進プロジェクト..... 135
頭脳循環を加速する戦略的国際研究ネットワーク推進事業 68, 151	先端研究施設共用イノベーション創出事業..... 139
頭脳循環を加速する若手研究者戦略的海外派遣プログラム 146	先端研究施設共用型イノベーション創出プログラム..... 46
頭脳循環を活性化する若手研究者海外派遣プログラム... 144	先端研究施設共用促進事業..... 142
すばる望遠鏡..... 45, 46, 127	先端研究助成基金..... 57
スピン・オン..... 76	先端融合領域イノベーション創出拠点形成プログラム... 30, 137
政策評価に関する基本方針..... 1, 130, 136	先導的ITスペシャリスト育成推進プログラム..... 137
政策評価の実施に関するガイドライン..... 1, 136	先導的経営人材養成機能強化促進委託事業..... 156
政策評価法..... 62, 66, 130	先導的産業技術創出事業..... 145
政策や社会の要請に対応した人文・社会科学研究推進事業 140	戦略的イノベーション創出推進プログラム..... 90, 142
成長戦略会議..... 11, 106, 165	戦略的イノベーション創造プログラム..... 13, 52, 55, 59, 84, 151
成長戦略の実行計画..... 106	戦略的国際科学技術協力推進事業..... 133
成長分野を支える情報技術人材の育成拠点の形成..... 156	戦略的国際共同研究プログラム..... 70, 90
政府調達協定..... 125	戦略的国際標準化加速事業..... 147
生命倫理委員会..... 126	戦略的国際連携型研究開発推進事業..... 147
生命倫理専門調査会..... 73, 130	戦略的情報通信研究開発推進事業..... 151, 154
世界科学フォーラム..... 77	戦略的創造研究推進事業..... 19, 53, 90, 132
世界最先端IT国家創造宣言..... 149, 158	戦略的物資輸出調整委員会..... 69
世界で活躍できる研究者戦略育成事業..... 23, 69, 161	総合科学技術・イノベーション会議..... 10, 11, 12, 56, 58, 59, 64, 73, 82, 152
世界と一体化した国際活動の戦略的展開」に向けた今後の 検討体制等に関する提言..... 148	総合科学技術・イノベーション活動に係る国際活動..... 132
世界と伍するスタートアップ・エコシステム拠点都市の形成 161	総合科学技術会議..... 12, 14, 55, 56, 57, 58, 59, 63, 70
世界トップレベル研究拠点プログラム.. 26, 46, 55, 57, 139	創発的研究支援事業..... 25, 55, 163
世界に誇る地域発研究開発・実証拠点(リサーチコンプレックス) 推進プログラム..... 90, 154	総務省..... 14, 36, 57, 66, 68, 126, 132
世界の成長を取り込むための外国人留学生の受け入れ戦略 149	総務省情報通信研究評価実施指針..... 132, 137, 143, 153
責任投資原則..... 78	ソーシャル・ディスタンス..... 98
	第1期科学技術基本計画... 9, 22, 27, 29, 35, 40, 51, 52, 62
	第2期科学技術基本計画..... 9, 22, 27, 29, 35, 47, 63, 73, 75, 129
	第2期教育振興基本計画..... 16, 149
	第3期科学技術基本計画..... 7, 9, 22, 23, 27, 30, 35, 41, 63, 137, 143

第4期科学技術基本計画.....	大学パートナーシップ事業.....	135
9, 10, 22, 23, 24, 27, 30, 42, 63, 70, 75, 146, 153	大学発事業創出実用化研究開発事業.....	132
第5期科学技術基本計画.....	大学発新産業創出拠点プロジェクト.....	147
9, 10, 11, 17, 23, 24, 27, 36, 46, 48, 63, 65, 68, 74, 82, 155	大学発新産業創出プログラム.....	31, 90
第6期科学技術・イノベーション基本計画.....	大学発ベンチャー1,000社計画.....	30, 130
66	大学発ベンチャー創出推進事業.....	133
第6期科学技術基本計画に向けた提言.....	大学ファクトブック.....	31, 162
162	大学ファンド.....	60, 95, 165
大学（国立大学）の構造改革の方針.....	大学向け安全保障貿易管理ガイダンス.....	69, 139, 158
22, 130	大学を起点とする日本経済活性化のための構造改革プラン	
大学・国立研究開発法人の外国企業との連携に係るガイド	22, 35, 130
ライン.....	大規模学術フロンティア促進事業.....	47, 147
33, 41, 70	大強度陽子加速器施設.....	45, 46, 47, 130
大学COC事業.....	ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ.....	2, 24, 153
26, 149	卓越研究員事業.....	23, 156
大学院教育改革支援プログラム.....	卓越した大学院拠点形成支援補助金.....	147
23, 139, 142	卓越大学院プログラム.....	23, 159
大学院教育振興施策要綱.....	ダボス会議.....	121
22, 136, 146	男女共同参画基本計画.....	155
大学改革支援・学位授与機構.....	地（知）の拠点整備事業.....	26, 149
64	地（知）の拠点大学による地方創生推進事業.....	26, 154
大学改革実行プラン.....	地域ICT振興型研究開発.....	134
16, 30, 148	地域イノベーション・エコシステム形成プログラム.....	36, 156
大学間連携共同教育推進事業.....	地域イノベーション協創プログラム.....	140
147	地域イノベーションクラスタープログラム.....	35, 144
大学教育研究基盤強化促進事業.....	地域イノベーション戦略支援プログラム.....	36, 145
145	地域イノベーション戦略推進地域.....	36, 145
大学教育再生加速プログラム.....	地域イノベーション創出総合支援事業.....	36, 135
23, 151	地域オープンイノベーション促進事業.....	151
大学教員の任期制について.....	地域科学技術イノベーションの新たな推進方策について	
22, 126	37, 160
大学共同利用機関法人.....	地域科学技術実証拠点整備事業.....	156
15, 45	地域共通課題解決型国際共同研究.....	137
大学国際戦略本部強化事業.....	地域結集型共同研究事業.....	126
135	地域研究開発促進拠点支援事業.....	125
大学支援フォーラム.....	地域再生推進のための基本指針.....	134
17, 32, 161	地域再生法.....	135
大学設置基準.....	地域再生本部.....	134, 135, 136
25	地域産学官共同研究拠点整備事業.....	143
大学知的財産アドバイザー派遣事業.....	地域資源等を活用した産学連携による国際科学イノベーション	
132	拠点整備事業.....	147
大学知的財産本部整備事業.....		
41, 133		
大学等産学官連携自立化促進プログラム.....		
144		
大学等シーズ・ニーズ創出強化支援事業.....		
148		
大学等における技術に関する研究成果の民間事業者への		
移転の促進に関する法律.....		
29, 40		
大学等における輸出管理の強化について.....		
69, 135		
大学等の海外留学支援制度.....		
151		
大学等連携推進法人.....		
38		
大学等技術移転促進法.....		
40, 127		
大学における革新的工学系教育改革促進事業.....		
159		
大学における工学系教育の在り方について.....		
158		
大学における知的財産管理体制構築マニュアル.....		
132		
大学に係る安全保障輸出管理行政に関する包括的改善要請書		
.....		
69, 152		
大学の教員等の任期に関する法律.....		
126		
大学の国際化のためのネットワーク形成推進事業.....		
142		
大学の世界展開力強化事業.....		
146		
大学の理工系分野の魅力向上と情報発信について.....		
26		

地域情報通信技術振興型研究開発	134	地方大学・地域産業創生事業	26, 37
地域新生コンソーシアム研究開発制度	126	地方独立行政法人法	15, 133
地域卓越研究者戦略的結集プログラム	36, 143	地方と東京圏の大学生対流促進事業	26, 159
地域中小企業知財支援力強化事業	154	中央省庁等改革基本法	127
地域における科学技術活動の活性化に関する基本指針について	35, 125	中高生の科学部活動振興プログラム	144
地域における大学の振興及び若者の雇用機会の創出による		中小・ベンチャー企業による公共調達の活用推進プログラム	31
若者の修学及び就業の促進に関する法律	37	中小企業技術革新制度	127
地域の科学舎推進事業	139	中小企業等海外侵害対策支援事業	151
地域の知の拠点再生プログラム	136	中小企業等外国出願支援事業	151
地域連携プラットフォーム	37	中小企業等の次世代の先端技術人材の育成・雇用支援事業	144
地域連携プラットフォーム構築に関するガイドライン	165	中長期研究人材交流システム構築事業	149
地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム ...	70, 90, 141	地理的表示	43, 152
知財活用支援事業	41, 145	地理的表示法	43, 152
知的基盤整備計画	47, 130	通商産業省	18, 128
知的クラスター創成事業	35, 132, 139, 142	通商産業省技術評価指針	126, 128
知的財産基本法	40, 132	伝える人の重要性に着目して	127
知的財産高等裁判所	40, 135	提案公募型研究資金	51
知的財産推進計画	40, 41, 42, 69, 134	データ関連人材育成プログラム	25, 157
知的財産政策に関する基本方針	149	データの利用権限に関する契約ガイドライン	157
知的財産政策ビジョン	42, 149	テニユアトラック制	23
知的財産戦略	18, 40, 41, 42, 130, 131, 132, 133, 134, 141	テニユアトラック普及・定着事業	2, 23, 144
知的財産戦略会議	40, 131, 132	デュアルユース	76
知的財産戦略専門調査会	41, 130	東海国立大学機構	17, 38, 163
知的財産戦略大綱	40, 132	東京電力福島第一原子力発電所事故	75
知的財産戦略について	132	統合イノベーション戦略	11, 13, 65, 160, 162, 165
知的財産戦略ビジョン	42	統合イノベーション戦略推進会議	13, 160
知的財産戦略本部	18, 40, 41, 42, 132, 133, 134	統合国際深海掘削計画	69, 132
知的財産に関する新型コロナウイルス感染症対策支援宣言 ...	94	統合データベースプロジェクト	139
知的財産の創造、保護及び活用に関する推進計画	133	東北大学マイクロシステム融合研究開発センター	33
知的財産プロデューサー派遣事業	145	遠山プラン	22, 130
知的所有権の貿易関連の側面に関する協定	40	特色ある共同研究拠点の整備の推進事業	46, 141
「知」の集積と活用の場によるイノベーション創出推進事業 ..	159	特色ある大学教育支援プログラム	133
「知」の集積と活用の場による革新的技術創造促進事業 ...	150	独創的シーズ展開事業	30, 135
知の集積による産学連携推進事業	151	独創的な人向け特別枠	151
知のプロフェッショナル	154	特定国立研究開発法人	62, 65, 83
地方産業競争力協議会	149	特定国立研究開発法人による研究開発等の促進に関する	
地方創生・奨学金返還支援制度	26	特別措置法	17, 83, 156
地方創生インターンシップ事業	26, 159	特定国立研究開発法人による研究開発等を促進するための	
地方大学・地域産業創生交付金制度	37	基本的な方針の案について	156
地方大学・地域産業創生交付金の創設	32, 159		

特定先端大型研究施設の共用の促進に関する法律45, 125, 138, 143	日本学術振興会 14, 17, 19, 24, 57, 68, 69, 84, 91, 133
特定デジタルプラットフォームの透明性及び公正性の向上に 関する法律 43, 164	日本学術振興会法..... 89
特定農林水産物等の名称の保護に関する法律 43, 152	日本経済再生に向けた緊急経済対策 30
特定不正行為..... 73	日本経済再生本部..... 11, 156, 165
特定放射光施設の共用の促進に必要な経費..... 135	日本原子力研究開発機構 14, 45, 75
特定領域研究..... 127	日本再興戦略..... 11, 15, 16, 31, 42, 68, 149, 152, 154, 156
特別研究員-RPD制度 24	日本人学生のインターンシップ支援・日本人研究者育成支援事業 154
特別の機関 14	日本人の海外留学促進事業 152
独立行政法人..... 14, 15, 17, 18, 19	日本発知的財産活用ビジネス化支援事業 154
独立行政法人改革等に関する基本的な方針 15, 149	日本版バイ・ドール条項 29, 40, 128
独立行政法人通則法 16, 62, 64, 83, 128, 152	日本留学海外拠点連携推進事業..... 159
都市エリア産学官連携促進事業..... 35, 132	ニューノーマル..... 98, 114
特許審査ハイウェイ 41, 141	任期制..... 22, 126
特許法..... 40, 43	任期付審査官..... 40, 134
特許流通アドバイザー 126	人間文化研究機構 15, 45
特許流通促進事業 126	認証評価..... 64
共創の場形成支援プログラム..... 31, 163	農林水産省..... 18, 36, 84, 136
共創の場支援事業 37	農林水産省における研究開発評価に関する指針 130, 136, 155
トランスディシプリナリ研究..... 33, 99	農林水産省における試験研究機関及び研究課題の評価に 関する指針 126
内閣府..... 12, 14, 18, 25, 35, 41, 51, 57, 63, 83, 84, 120, 153, 157	博士人材データベース..... 24, 152
内閣府設置法..... 8, 12, 13, 63, 82	博士課程教育リーディングプログラム 23, 146
ナショナルバイオリソースプロジェクト 47, 131	派遣型高度人材育成協同プラン..... 23, 135
ナノテクノロジー・材料科学技術の戦略的研究開発・基盤整備 46	東日本大震災..... 9, 11, 73, 120
ナノテクノロジー総合支援プロジェクト..... 46	非先端IT従事者..... 110
ナノテクノロジーネットワーク 46, 138	ヒトゲノム研究に関する基本原則 73, 128
ナノテクノロジーネットワーク事業..... 46	人々とともにある科学技術を目指して 136
ナノテクノロジープラットフォーム..... 46	費目間流用ルールの統一について..... 150
ニッポン一億総活躍プラン 156	ヒューマン・フロンティア・サイエンス・プログラム..... 7, 119, 124
日本工業標準調査会 129	評価専門調査会 63, 64, 65, 66, 130
日本・アジア青少年サイエンス交流事業 152	標準化活用支援パートナーシップ制度 42, 155
日本医療研究開発機構 19, 47, 83, 84, 91, 96, 153	標準化官民戦略 42, 152
日本科学技術情報センター 19	標準化推進センター 42, 164
日本科学未来館..... 75, 130	平沼プラン 30, 130
日本学術会議..... 12, 14, 46, 47, 48, 73, 75, 76, 77, 134, 154	ファンドレイジング..... 60
日本学術会議憲章..... 141	富岳 45, 46
日本学術会議法..... 14, 134	福島浜通り地域の国際教育研究拠点に関する有識者会議 164
	府省共通研究開発管理システム 140

不正競争防止法改正	42, 154	ものづくり技術者育成支援事業	23, 138
ブダペスト会議	77	ものづくり基盤技術基本計画	128
ブダペスト宣言	75, 77, 79, 119	ものづくり基盤技術振興基本法	127
物質・材料研究機構	14, 17, 65, 156	文部科学省	12, 14, 16,
フラッグシップ2020プロジェクト	150	17, 18, 19, 22, 25, 29, 30, 35, 36, 53, 56, 62, 64,	
プランS	49	66, 68, 73, 75, 82, 83, 85, 89, 90, 91, 128, 153	
プレプリント	94	文部科学省所管一般会計歳出予算各名目明細書	84
プレベンチャー事業	127	文部科学省通知	26
ベルモント・フォーラム	146	文部科学省における研究及び開発に関する評価指針	
ベンチャー・中小企業支援型共同研究推進事業	128 62, 132, 136, 141, 152, 158	
ベンチャービジネスラボラトリ	29	文部科学省の公的研究費により雇用される若手の博士研究員の	
防衛省	76	多様なキャリアパスの支援に関する基本方針	146
防衛省研究開発評価指針	131, 143, 154	文部省	14, 26, 68, 124
貿易の技術的障壁に関する協定	41	リーディング大学院	23
防災科学技術研究所	14	リーマン・ショック	11, 120
放射線医学総合研究所	14	理化学研究所	14, 17, 65, 133
ポスト「京」	150	理科教育の再生を訴える共同声明	27
ポストドクター・インターンシップ推進事業	144	理科支援員等配置事業	139
ポストドクター・キャリア開発事業	146	理工系人材育成戦略	25, 153
ポストドクター等1万人支援計画	22, 125	リサーチ・アシスタント (RA) 制度	24
マイナンバーカード	105, 112, 113	リサーチ・アドミニストレーター	24, 145
マスタープラン	14, 46, 47, 143, 146, 149, 157, 163	リサーチ・アドミニストレーター (URA) を育成・確保する	
まち・ひと・しごと創生基本方針	26, 94	システムの整備	145
まち・ひと・しごと創生総合戦略	26, 37, 153, 158	リサーチコンプレックス推進プログラム	55
まち・ひと・しごと創生本部	18, 37, 153	理数学生応援プロジェクト	139
マッチングファンド方式	127	理数系教員 (コア・サイエンス・ティーチャー) 養成拠点構築	
未来開拓学術研究推進事業	125	事業	27, 143
未来価値創造人材育成プログラム	25, 159	理数大好きモデル地域事業	135
未来技術社会実装事業	160	リスクコミュニケーション	97
未来社会創造事業	19, 55, 90, 158	リスクコミュニケーションの推進方策	97
未来投資会議	11, 57, 156, 165	リスクコミュニケーションのモデル形成事業	75, 150
未来投資戦略	11, 158, 160	留学コーディネーター配置事業	152
未来投資に向けた官民対話	11	留学生30万人計画	68, 141
未来の科学者養成講座	141	留学生交流拠点整備事業	68
未来を牽引する大学院教育改革	154	留学生交流支援制度	68
「魅力ある大学院教育」イニシアティブ	135	留学生就職促進プログラム	68, 158
ムーンショット型研究開発事業	84	流動促進研究制度	126
ムーンショット型研究開発制度	13, 56, 57, 161	量子科学技術研究開発機構	14
ムーンショット型研究開発プログラム	74	ロードマップ	46, 47, 144, 148, 152, 158, 165
目指せスペシャリスト	133	我が国におけるオープンサイエンス推進の	
メディカルイノベーションセンター	33	あり方について	48, 153

我が国の学術研究の振興と科研費改革について（中間まとめ）
 54

我が国の高等教育の将来構想について 25

若手 ICT 研究者育成型研究開発 131

若手研究（スタートアップ） 136

若手研究グラント 128, 145

若手研究者インターナショナル・トレーニング・プログラム
 139

若手研究者海外挑戦プログラム 68, 157

若手研究者海外派遣事業 68, 125

若手研究者の自立的な研究環境整備促進 23, 137

若手先端IT研究者育成型研究開発 131

若手任期付研究員支援 129

ワクチン外交 97

若手研究（A） 131

若手研究（B） 131

