

# 索引

10兆円ファンド	20	EDGE-NEXT	34, 38, 144
1法人複数大学制	19, 42	ELSI	90, 99
2040年に向けた高等教育のグランドデザイン	19, 27, 147	enPiT	38, 134
21世紀COEプログラム	25, 31, 64, 72, 118	e-Rad	72, 126
21世紀への留学生政策に関する提言	82, 111	ERATO	8, 62, 72
21世紀への留学生政策の展開について	82, 111	e-seeds.jp	123
ACCEL	62	ESG 投資	95
ACTA	134	FEFTA	83
ACT-I	62	FFP	88, 89
AIST	16, 20, 116	FIRST	64, 66, 72, 129
AJ-CORE	85, 149	Future Earth	85, 135
ALCA	62	G20大阪サミット	85, 87, 94
AMED	21, 52, 62, 71, 88, 90, 140, 150	G7伊勢志摩サミット	85
APC	53, 54	G7茨城・つくば科学技術大臣会合	142
A-PRAS	149	G8科学技術大臣会合	87, 128
APRIN	89, 98, 142	GDPR	47, 48
A-STEP	33, 34, 38, 40, 129, 150	GeNii	55
aXis	85, 95, 148	Geographical Indication	47
Belmont Forum	85	GI	47
BSE	90, 92	GIGAスクール構想	29, 149
CHIRP	85	GI法	47
COC+	28, 31, 140	GSC	87, 98, 137
COCOM	83	Gサイエンス学会会議	17
COI STREAM	28, 33, 38, 72, 135	HFSP	111
COI-NEXT	38	HIV	92
CONCERT-Japan	85, 131, 140	HLPF	85
COVID-19	50, 53, 92, 101	HPCI	49, 127
CREST	62, 72	I-Challenge!	72, 137
CSC	133	ICORP	111, 129
CSTI	12, 14, 30, 35, 37, 68, 77, 78, 79, 84, 95	ICTイノベーション創出チャレンジプログラム	72, 137
CSTIエビデンスデータ・プラットフォーム	152	ICT基礎・育成型研究開発	31
CSTP	13	ICT研究者育成型研究開発	31
D-DRIVE	38, 144	ICT人材育成事業	26, 142
DESIGN-i	40, 43, 149	ILC	52
e-ASIA共同研究プログラム	85, 87, 133	ImPACT	14, 38, 62, 64, 66, 72, 135
EBPM	78, 79	INPIT	45, 48
EBPM推進委員会	78	IODP	83, 87, 119, 136
e-CSTI	2, 61, 79, 81, 152	IoT共通基盤技術の確立・実証	48, 142
EDGE	34, 38, 137	ISS	83, 87, 114

ITER	83, 87, 125	PRISM	14, 64, 68, 70, 72, 146
ITP	87, 125	QRP	89
IT活用型科学技術・理科教育基盤整備	98, 116	QST	16
IT基本法	15	RA	26, 112
IT総合戦略本部	15, 153	ReaD	55, 114, 131
JAEA	15, 49	Researchmap	25, 55, 128, 131
JAMSTEC	15	RIETI	16, 17, 116
JAXA	15	RInCA	90
JDream	55, 119	RISTEX	62, 78, 90, 91, 95, 98, 122
J-GLOBAL	55, 133	RRI	90, 99
JGRAD	25	SACLA	49, 50, 55, 123
JISC	116	SATREPS	85, 87, 126
J-PARC	49, 50, 51, 55, 117	SBIR	114
J-RAPID	85	Science for Policy	92, 93, 101
JREC-IN	25, 116	SciREX	98
J-RISE	129	Sciterm	55
JRP	85	SCOPE	43, 138
JSPS	16, 17, 21, 53, 62, 63, 66, 82, 88, 120	SCOPE (国際技術獲得型研究開発)	48
JST	16, 17, 21, 25, 26, 27, 29, 33, 34, 40, 41, 45, 52, 53, 62, 64, 68, 69, 71, 78, 82, 85, 88, 91, 95, 97, 120	SCOPE (国際競争力強化型研究開発)	48
J-STAGE	52, 55, 114	SCOPE (国際標準獲得型)	48
J-STORE	52, 55, 115	SCOPE (国際連携型)	48
LHC	83, 87, 112	SCORE	34, 38, 144
NBRP	52	SDGs	i, 15, 41, 85, 94, 95, 102
NEDO	16, 17, 21, 26, 62, 68, 70, 120	SDGsアクションプラン	42, 94, 102
NEXT	64, 66, 72, 130	SDGsジャパン	95
NIED	16	SDGsの達成に向けた共創的研究開発プログラム	95, 98, 147
NII	52, 53, 55, 115, 122, 128, 150	SDGs市民社会ネットワーク	95
NII RDC	53	SDGs実施指針	94
NII Research Data Cloud	53, 150	SDGs推進円卓会議	94
NIMS	15, 20	SDGs達成の担い手育成 (ESD) 推進事業	98, 147
NISTEP	2, 3, 6, 16, 17, 24, 25, 27, 78	SDGs未来都市	41, 95, 102, 145
OA2020	53	SICORP	85, 87
OIST	133	SICP	87, 120
OPERA	34, 38, 64, 72, 142	SIH	87
PEAKS	20, 35, 38, 148	SINET	51, 52, 111
Plan S	53	SIP	14, 38, 62, 64, 68, 70, 72, 138
Plus	35, 152	Society 5.0	11, 12, 13, 36, 82, 95
POC	21, 62, 64	Society5.0に向けた大学教育と採用に関する考え方	26
PPH	44	Society5.0実現化研究拠点支援事業	146
PRI	95	SOLVE for SDGs	95, 98
Principles for Responsible Investment	95	Spin-on	92

SPP	29	アルマ望遠鏡	49
SPring-8	49, 50, 111	安全・安心科学技術プロジェクト	98, 125
SSH	29, 98, 118	「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	149
START	34, 38, 134	安全保障技術研究推進制度	72, 92, 93, 140
STAフェローシップ制度	111	安全保障貿易管理	45, 83, 84
STEAM	29, 30	アンブレラ方式	19, 42
STI for SDGs フォーラム	94	イーシーズ	123
STI for SDGs ロードマップ	85, 94, 95	意匠法	47
STI for SDGs ロードマップ策定のためのガイドブック	94	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	45, 149
STI for SDGs ロードマップ策定の基本的な考え方	94	一般会計算出予算各明細書積算内訳	70
STI フォーラム	85	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	113
STI 推進基盤	2, 3, 6	一般データ保護規則	47
STS フォーラム	87, 93, 121	「異能 (inno) vation」プログラム	138
SUCCESS	34, 38, 64, 72, 137	イノベーション・エコシステム専門調査会	35
Sustainable Development Goals	41, 94	イノベーション・ジャパン	32, 38, 121
S-イノベ	38, 129	イノベーション25	12, 126
TBT	112	イノベーション拠点立地推進事業	38
TBT 協定	45, 46, 48	イノベーションサテライト	40, 43
TICAD7	85, 87	イノベーションシステム整備事業	38, 39, 41, 43, 130, 135
TLO	32, 38, 40, 44, 114	イノベーション創出若手研究人材養成	31, 126
TLO 法	32, 44	イノベーション促進産学官対話会議	34, 143
TRIPS	44, 112	イノベーションハブ構築支援事業	38, 64, 72, 140
URA	26, 131	イノベーションプラザ	40, 43
VC等連携によるベンチャー事業化支援事業	137	イノベーションマネジメントハブ形成支援事業	41, 43, 148
well-being	12, 95	医療分野研究開発関連予算ポイント	71
World Science Forum	93	医療分野研究開発推進計画	21
WPI	28, 50, 64, 66, 72, 83, 126	インターネットによる出願	44, 123
WSF	93	インターンシップ制度	25
WTO	44, 45, 46, 48, 107, 112	インパクトファクター	54
XFEL	55, 123	宇宙開発戦略本部	15
X線自由電子レーザー	49, 50, 55, 123	宇宙航空研究開発機構	15
μSIC	36	運輸省研究開発評価指針	113
アクション・プラン	56, 67, 68	エビデンスシステム	79
アジア・アフリカ学術基盤形成事業	87	エビデンスデータプラットフォーム	79
アジア基準認証推進事業	48, 87, 130	大型国際共同プロジェクトに関する調査	143
アジア研究教育拠点事業	87	大型ハドロン衝突型加速器	83, 87, 112
アジアサイエンスキャンプ	98, 125	大型放射光施設	49, 111
新しい資本主義実現会議	153	オープン・アンド・クローズ戦略	46
アフリカ開発会議	85	オープンアクセス	52, 53
アベノミクス	12		
新たな共用システム導入支援プログラム	142		
新たな留学生政策の展開について	87, 120		

オープンイノベーション機構の整備事業	34, 38, 146	科学技術外交	16, 85
オープンイノベーションチャレンジ	35, 144	科学技術外交推進会議	85, 86, 141
オープンサイエンス基盤研究センター	55, 145	科学技術外交の強化に向けて	85, 87, 128
オープンサイエンスの深化と推進に向けて	53, 151	科学技術関係人材専門調査会	120
沖縄科学技術大学院大学	133	科学技術関係人材の育成と活用について	121
オンライン学術用語集	55	科学技術関係人材のキャリアパス多様化促進事業	25, 31, 123
海外特別研究員事業	87, 111	科学技術関係予算	16, 56
海外特別研究員制度	82	科学技術基本計画	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 21
外国為替及び外国貿易管理法	83	科学技術基本計画 (H13年度～17年度) に基づく科学技術政策の進捗状況	121
外国人特別研究員制度	111	科学技術基本法	8, 9, 10, 13, 15, 112
改正JIS法	149	科学技術基本法等の一部を改正する法律	9, 18, 35, 151
概念実証	21	科学技術系人材の確保に関する基本指針について	112
外務省	16, 82, 84	科学技術国際活動の推進	87, 132
外務省参与	87, 141	科学技術コミュニケーション連携推進事業	98, 125
外務大臣科学技術顧問	16, 85, 87, 141	科学技術重要施策アクション・プラン	13
海洋研究開発機構	15	科学技術情報発信・流通総合システム	52, 55, 114
科学・技術重要施策アクション・プラン	67, 131	科学技術振興機構	16, 17, 21, 68, 70, 97, 120
科学技術・イノベーション基本計画	9, 10, 65	科学技術振興基盤の整備に関する基本指針について	111
科学技術・イノベーション基本法	1, 9, 65, 152	科学技術振興事業団	21, 26, 82, 113
科学技術・イノベーション計画	11	科学技術振興調整費	8, 68, 72, 98
科学技術・イノベーション推進事務局	15	科学技術振興費	56
科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律	9, 18, 35, 147	科学技術政策大綱	111
科学技術・学術審議会	8, 15	科学技術政策担当大臣	13, 14, 115
科学技術・学術政策研究所	2, 3, 16, 17	科学技術政策提言プログラム	116
科学技術・学術分野における国際的な展開に関するタスクフォース	87, 145	科学技術戦略推進費	68, 72, 98, 132
科学技術・理科大好きプラン	29, 98, 118	科学技術庁	15, 17, 26, 91
科学技術イノベーション官民投資拡大イニシアティブ	14, 66	科学技術庁における研究開発評価の推進について	81, 113
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	98, 131	科学技術と人類の未来に関する国際フォーラム	93
科学技術イノベーション総合戦略	12, 14, 18, 136, 139, 141, 143, 145	科学技術に関する人材の養成・活躍促進	31, 38, 48
科学技術イノベーション創出に向けた大学フェロウシップ創設事業	27, 31, 152	科学技術に関する人材の養成・活躍促進及び理解増進	31, 48, 131
科学技術イノベーション創造推進費	68, 72, 139	科学技術に関する予算、人材等の資源配分の方針	67, 117
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	72, 135	科学技術による地域活性化戦略	43, 128
科学技術イノベーション転換	61, 68, 146	科学技術の国際展開の戦略的推進に向けて	86
科学技術イノベーションによる地域社会課題解決	40, 43, 149	科学技術の倫理的・法制度的・社会的課題 (ELSI) への包括的実践研究開発プログラム	90, 151
科学技術イノベーション予算戦略会議	14, 68	科学技術理解増進政策に関する懇談会	122
科学技術会議	10, 13, 17, 24, 39, 88, 111, 115, 120	科学研究費助成事業の審査システム改革について	72, 143
		科学研究費補助金	16, 21, 24, 62, 63, 66, 71
		科学コミュニケーション	91
		科学コミュニケーションセンター	98, 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	141	官民研究開発投資拡大プログラム	14, 64, 70, 72, 146
科学者の行動規範	88, 92, 98, 125	官民データ活用推進基本計画	145
科学者の行動規範について	98, 135	官民データ活用推進基本法	47, 48, 78, 143
科学的助言	88, 90, 91, 92	官民による若手研究者発掘支援事業	150
科学と科学的知識の利用に関する世界宣言	93	危機時の科学動員	92
「科学と社会」推進部	98	企業行動憲章	95
科学の甲子園	98, 131	基金化	72, 132, 133
化学物質と環境円卓会議	98, 116	技術移転支援センター事業	38, 45, 48, 119
化学物質と環境に関する政策対話	98	技術協力活用型・新興市場開拓事業	82, 87, 142
科技イノベ活性化法	38	技術戦略研究センター	17, 137
学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム	72	技術戦略マップ	121
学術研究助成基金の運用基本方針	132	技術の橋渡し拠点整備事業	38, 130
学術研究助成基金補助金	63	基準認証研究開発事業	48, 113
学術研究における評価の在り方について	81, 113	規制の設定又は改廃に係る意見提出手続	114
学術研究の大型プロジェクトの推進について	131, 134, 139, 145	偽造品の取引の防止に関する協定	134
学術コンテンツポータル	55, 122	機動的国際交流	87, 123
学術システム研究センター	17, 72, 120	キャリア形成	25
学術情報ネットワーク	51, 52, 111	教育・人材育成ワーキンググループ	30
学術情報のオープン化の推進について	53, 55, 142	教育GP	31, 127
学術の大型施設計画・大規模研究計画マスタープラン	130, 133, 136, 144	教育基本法	19, 33, 38, 125
学術の振興に寄与する研究評価を目指して	153	教育講習開設事業費等補助金	70
学術変革領域研究	72	教育公務員特例法改正	113
革新的イノベーション創出プログラム	28, 33, 38, 72, 135	教育再生実行会議	136
革新的技術戦略	128	教育振興基本計画	128, 136
革新的研究開発推進プログラム	14, 38, 64, 72, 135	行政改革大綱	18, 115
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	49, 127	行政機関が行う政策の評価に関する法律	75, 76, 117
学生支援緊急給付金給付事業	31	行政刷新会議	39, 49, 130, 135
科研費	21, 31, 62, 63, 64, 66, 71, 72, 83	行政手続法	98, 122
科研費改革の実施方針	63, 72, 141	競争的研究資金制度改革について	65, 66, 72, 120
課題解決型高度医療人材養成プログラム	137	競争的研究費	57, 60, 61, 65, 66, 67
価値デザイン社会	46	競争的研究費改革に関する検討会	65, 141
学校教育法	77	競争的研究費における制度改善について	151
環境省	16	競争的研究費の適正な執行に関する指針	90
環境省研究開発評価指針	81, 118, 125, 130, 145	競争的資金	57, 60, 61, 62, 64, 65, 66, 67
間接経費	64, 66, 72, 88, 116, 117	競争的資金における使用ルール等の統一について	140
感染拡大の防止と研究活動の両立に向けたガイドライン	50	競争的資金に関する関係府省連絡会	116
感染症研究開発ELSIプログラム	90, 150	競争的資金の拡充と制度改革の推進について	65, 66, 72, 126
官民イノベーションプログラム	33, 38, 64, 72, 135	競争的資金の間接経費の執行に係る共通指針	72, 117
官民協働による新たな科学技術政策について	149	競争的資金の使用ルール等の統一化	72, 130
		共創の場形成支援事業	148
		共創の場形成支援プログラム	34, 35, 38, 41, 43, 72, 150
		京速コンピューター(京)	49

共同研究センター	32	研究開発支援総合ディレクトリデータベース	55, 114
共同利用・共同研究拠点	50	研究開発戦略センター	17, 120
共同利用・共同研究拠点形成事業費補助金	70	研究開発促進税制	32, 72, 119
共同利用・共同研究拠点の認定制度	55, 127	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	139
京都大学メディカルイノベーションセンター	36	研究開発評価	10, 75, 76, 77
共用・プラットフォーム形成支援事業	142	研究開発評価指針	75, 77, 119
共用促進法	49	研究開発プログラム	76, 77
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	13, 75, 113	研究開発力強化法	18, 35, 38, 50, 55, 128, 136, 147
国の研究開発評価に関する大綱的指針	1, 75, 81, 117, 121, 128, 135, 143	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	88, 125, 139
クラウドファンディング	69, 70	研究活動の国際化、オープン化に伴う新たなリスクに対する 研究インテグリティの確保に係る対応方針	89, 153
クラスター形成	39, 40	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	72, 125
グローバル30	31, 87, 128	研究基盤協議会	51, 152
グローバルCOEプログラム	25, 31, 64, 66, 72, 125	研究協力者海外派遣事業	112
グローバルアントレプレナー育成促進事業	34, 38, 137	研究拠点形成事業	70, 87, 133
グローバル拠点育成型	43	研究公正高度化モデル開発支援事業	88, 98, 143
グローバルサイエンスキャンパス	87, 98, 137	研究公正推進室	88, 98
グローバル人材育成推進事業	31, 87, 133	研究交流促進法	32, 49, 55, 72, 111, 114, 124, 128
グローバル人材の育成に向けたESDの推進	98, 137	研究支援サービス・パートナーシップ認定制度	36, 149
クローン技術規制法	88, 98, 115	研究者求人情報提供サイト	116
軍事的安全保障研究に関する声明	92, 93, 98, 144	研究者検索	25
経済安全保障重要技術育成プログラム (ビジョン実現型)	84	研究者の流動性向上に関する基本的指針	24, 117
経済安全保障推進会議	15, 37, 84	研究上の不正に関する適切な対応について	88, 123
経済安全保障担当大臣	15, 37, 84	研究情報データベース化支援事業	55, 112
経済財政運営と改革の基本方針	145	研究成果活用プラザ	40, 117
経済財政改革の基本方針	126	研究成果最適展開支援プログラム	33, 34, 38, 40, 129, 150
経済財政諮問会議	13, 14	研究成果展開総合データベース	52
経済産業研究所	16, 17, 116	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)	65
経済産業省	16, 32, 33, 39, 40, 46, 70, 82, 95	研究設備・機器の共用推進に向けたガイドライン	51
経済産業省技術評価指針	81, 118, 122, 128, 136, 145	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	141
経済産業省所管一般会計算出予算各名目明細書	70	研究大学強化促進事業	31, 135
経済社会の発展を牽引するグローバル人材育成支援プログラム	31	研究データ基盤システム	53, 150
経団連	25, 95	研究データ基盤整備と国際展開 ワーキング・グループ	53, 149
研究インテグリティ	88, 89	研究データ基盤整備と国際展開に関する戦略	53, 149
研究インテグリティに係る調査・分析報告書	89	研究データリポジトリ整備・運用ガイドライン	53, 147
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	144	研究評価基本指針	81, 114
研究開発型ベンチャー支援事業	31, 34, 137		
研究開発機関評価	75, 77		
研究開発計画	80		

研究力強化・若手研究者支援総合パッケージ	27, 149	国際深海科学掘削計画	136
研究力強化・若手研究者支援パッケージ	96	国際頭脳循環	83
研究力強化に向けた研究拠点の在り方について	28	国際先導研究	83, 153
研究力向上改革	31, 148	国際卓越研究大学	20, 69
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	79, 148	国際的共同利用・共同研究拠点	50
健康・医療戦略推進事務局	15	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	53
健康・医療戦略推進本部	15, 21	国際的な活躍が期待できる研究者の育成事業	87, 146
原子力安全・保安院	16	国際的に魅力ある大学院教育の構築に向けて	123
原子力安全委員会	16	国際熱核融合実験炉	83, 87, 125
原子力規制委員会	16	国際標準化戦略目標	125
原子力規制庁	16	国際標準共同研究開発事業	48, 129
元素戦略プロジェクト<研究拠点形成型>	50	国際標準実現型研究開発推進制度	114
現代GP	31, 121	国際標準総合戦略	46, 125
現代的教育ニーズ取組支援プログラム	121	国際標準提案型研究事業	129
高エネルギー加速器研究機構	18	国際リニアコライダー計画	52
高機能JIS等整備事業	48, 137	国土交通省	16, 82
工業所有権情報・研修館	45	国土交通省研究開発評価指針	81, 119, 130, 136
厚生科学研究に係る評価の実施方法に関する指針	81, 113	「国民との科学・技術対話」の推進について	98, 131
公正研究推進協会	89, 142	国立科学博物館	98
厚生労働省	16, 82	国立教育政策研究所	98
厚生労働省の科学研究開発評価に関する指針	81, 119, 127, 130, 131, 140, 144	国立研究開発法人	15, 16, 18, 20, 21, 33, 70, 75, 77
高大接続改革推進事業	25, 31, 138	国立研究開発法人審議会	77
高度IT人材育成産学連絡会	31, 38	国立研究開発法人制度	140
高等教育・研究改革イニシアティブ	27, 147	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ガイドライン	53, 146
高度情報通信ネットワーク社会形成基本法	15	国立情報学研究所	52, 55, 115
高度情報通信ネットワーク社会推進戦略本部	15	国立大学・大学共同利用機関の法人化	121
高度専門職業人養成機能強化促進委託事業	144	国立大学イノベーション創出環境強化事業	35, 38, 149
公立大学法人制度	18	国立大学改革強化推進事業	133
国際宇宙ステーション	83, 87, 114	国立大学改革プラン	19, 108, 136
国際科学技術共同研究推進事業	85, 87, 129	国立大学強化推進補助金	70
国際科学技術コンテスト支援	98, 121	国立大学共同利用・共同研究拠点協議会	50
国際化拠点整備事業	31, 128	国立大学経営力戦略	19, 28, 31, 141
国際技術獲得型研究開発	118	国立大学先端研究等施設整備費補助金	70
国際共同研究加速基金	82, 87, 141	国立大学等施設緊急整備5か年計画	116, 117
国際共同研究拠点	85	国立大学等の施設整備の推進	124
国際共同研究事業	111	国立大学附置全国共同利用研究所・研究センター協議会	50
国際共同研究推進事業	87, 137	国立大学法人	15, 18, 19, 20, 26, 38, 77
国際緊急共同研究・調査支援プログラム	85	国立大学法人運営費交付金	70
国際研究交流の推進に要する経費	137	国立大学法人ガバナンス・コード	150
国際出願促進交付金	48, 137	国立大学法人施設整備費補助金	70

国立大学法人先端研究推進費補助金	70	産学共創基礎基盤研究プログラム	33, 38, 130
国立大学法人船舶建造費補助金	70	産学共創プラットフォーム共同研究推進プログラム	34, 38, 64, 142
国立大学法人等施設整備5か年計画	133, 142	産学共同シーズイノベーション化事業	33, 38, 124
国立大学法人等の評価	121	産学人材育成パートナーシップ	25, 31, 38, 126
国立大学法人評価	77	産学融合拠点創出事業	150
国立大学法人評価委員会	77	産学連携・スタートアップアドバイザー派遣事業	45, 48
国立大学法人法	18, 19, 20, 28, 33, 42, 43, 77, 120, 139, 143, 148, 153	産学連携イノベーション促進事業	38, 134
国連経済社会理事会ハイレベル政治フォーラム	85	産学連携研究開発事業	38, 114
個人情報の保護に関する法律	151	産学連携推進委員会	25, 38
個人情報保護法	47, 48, 120, 141	産学連携知的財産アドバイザー派遣事業	45, 48, 142
国家公務員法改正	113, 115	産学連携による実践型人材育成事業	25, 31, 38, 127
国家的に重要な研究開発の評価	77, 78	産業活力再生特別措置法	32, 44, 115
子ども科学技術白書	29, 98, 114	産業技術研究助成事業	31, 38, 115
これからの大学教育等の在り方について	136	産業技術人材育成支援事業	127
今後の科学コミュニケーションのあり方について	91, 147	産業技術総合研究所	16, 20, 46, 78, 116
今後の国立大学の機能強化に向けての考え方	136	産業技術フェロウシップ事業	26, 31, 38, 115
コンセンサス会議	91	産業技術力強化法	32, 115
サービス・イノベーション人材育成推進プログラム	31, 38, 125	産業競争力会議	13
サイエンス・パートナーシップ・プログラム	29, 98, 118	産業競争力強化法	38, 44, 136
サイエンスアゴラ	98, 125	産業競争力懇談会	30
サイエンスカフェ	91, 98, 123	産業クラスター計画	39, 40, 43, 116
サイエンスキャンプ	98, 112	産業構造審議会	16, 30
サイエンスチャンネル	98, 115	産業標準化法	149
最先端・高性能汎用スーパーコンピュータの開発利用	123	産総研イノベーションスクール	127
最先端・次世代研究開発支援プログラム	43, 64, 66, 72, 130	事業仕分け	39, 40, 43, 48, 49, 55, 72
最先端研究開発支援プログラム	64, 66, 72, 129	資源エネルギー庁	16
最先端研究基盤事業	55, 130	資源配分方針	56, 67, 68
採用と大学教育の未来に関する産学協議会	25, 26, 148	試作コインランドリ	36
さきがけ	62, 72	次世代アントレプレナー育成プログラム	34, 38, 144
さくらサイエンスプログラム	82, 87, 138	次世代医療基盤法	47, 145
「産学官共同研究の効果的な推進」プログラム	38, 118	次世代科学者育成プログラム	134
産学官連携活動高度化促進事業	38, 124	次世代研究者挑戦的研究プログラム	150
産学官連携サミット	38, 116	次世代産業創出人材育成・雇用拠点事業	31, 38, 129
産学官連携支援事業	38, 118	次世代スーパーコンピューター・プロジェクト	55, 123
産学官連携推進会議	32, 38, 118	自然科学研究機構	18, 49
産学官連携戦略展開事業	38, 48, 127	持続可能開発目標達成支援事業	85, 95, 148
産学官連携による共同研究強化のためのガイドライン	34, 143, 151	持続可能な開発目標	15, 41, 85, 94, 102
産学官連携の基本的考え方と推進方策	32, 119	持続可能な開発目標 (SDGs) 推進本部	15, 94, 102
産学官連携リスクマネジメントモデル事業	140	自治体SDGsモデル	145
		自治体SDGsモデル事業	102
		質の高い大学教育推進プログラム	127

十分性認定	47	新エネルギー総合開発機構	21
指定国立大学法人	20, 145, 147, 149, 152	新エネルギー等国際標準化・普及基盤事業	48
柴山イニシアティブ	27, 147	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	140
ジャーナル問題	53	新学術領域研究	72, 127
社会環境整備・産業競争力強化型規格開発事業	48, 129	新型コロナウイルス感染症	50
社会環境整備型規格開発事業	48	新規産業創造技術開発費補助事業	43, 113
社会還元加速プログラム	34, 38, 144	新技術開発事業団	21
社会技術研究開発センター	91, 98, 122	新規分野・産業競争力強化型国際標準提案事業	124
社会技術研究システム	91, 98, 116	新経済成長戦略	124, 128
社会システム改革と研究開発の一体的推進	68, 72, 98, 135	人工知能と人間社会に関する懇談会	98, 144
社会ソリューションイニシアティブ	65	新興分野人材養成	98, 116
社会と協働した「知のプロフェッショナル」の育成	141	新産業集積創出基盤構築支援事業	40, 43, 138
社会ニーズ対応型基準創成調査研究事業	124	新市場創造型標準化制度	48, 139
社会変革型イノベーション	65	新時代の大学院教育	24, 31, 123
重点大型研究計画	52	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	111
重点研究支援協力員制度	26, 31, 112	新成長戦略	10, 131
重要課題解決型研究等の推進	98, 121	人文・社会科学	77
重要施策データベース	3, 6	人文科学	13
出資型新事業創出支援プログラム	34, 38, 64, 72, 137	人文学・社会科学を軸とした学術知共創プロジェクト	65, 150
ジュニアドクター育成塾	29, 98, 144	スーパーカミオカンデ	49, 51, 55, 112
種苗法	47	スーパーグローバル大学創成支援事業	25, 31, 137
省エネルギー等に関する国際標準の獲得・普及促進事業	48	スーパーサイエンスハイスクール	29, 98, 118
省エネルギー等国際標準化・普及基盤事業	48	スーパーシティ	151
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	138	スタートアップ・エコシステム拠点都市の形成	38
情報・システム研究機構	18, 49	スタートアップ・エコシステム形成支援	42
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	38, 134	スタートアップ支援機関連携協定	35, 152
情報通信分野における戦略的な標準化活動の推進	121	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	82, 87, 138
情報ひろばサイエンスカフェ	98	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	31, 87, 132
食品に関するリスクコミュニケーション	98, 120	頭脳循環を活性化する若手研究者海外派遣プログラム	31, 87, 131
女性活躍推進のための基盤整備事業	31, 142	すばる望遠鏡	49, 51, 55, 114
女性研究者研究活動支援事業	26, 31, 132	スピコン	92
女性研究者支援モデル育成事業	26, 31, 124	政策のための科学	92
女性研究者養成システム改革加速事業	26, 31, 129	政策評価に関する基本方針	1, 117, 123
私立大学等経常費補助金	70	政策評価の実施に関するガイドライン	1, 123
私立大学等研究推進費補助金	70	政策評価法	75, 79, 117
私立大学等研究設備整備費等補助金	70	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	127
新・統合国際深海掘削計画	87		
新エネルギー・産業技術総合開発機構	16, 17, 21, 68, 70, 120		

成長戦略会議	13, 152, 153	戦略的国際連携型研究開発推進事業	48, 134
成長分野を支える情報技術人材の育成拠点の形成	38, 134	戦略的情報通信研究開発推進事業	43, 48, 138, 140
政府調達協定	112	戦略的創造研究推進事業	21, 62, 118
生命倫理委員会	98, 113	戦略的物資輸出調整委員会	83
生命倫理専門調査会	88, 98, 117	総合科学技術・イノベーション会議	11, 12, 13, 14, 56, 64, 67, 68, 77, 88, 139
世界科学フォーラム	93, 98	総合科学技術・イノベーション活動に係る国際活動	87, 118
世界最先端 IT 国家創造宣言	136, 145	総合科学技術会議	13, 14, 17, 64, 65, 66, 67, 68, 76, 85
世界で活躍できる研究者戦略育成事業	25, 83, 87, 148	総合知	11, 12, 77
世界と一体化した国際活動の戦略的展開	87, 135	総合知戦略	95
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	148	創造科学技術推進事業	8, 72
世界トップレベル研究拠点プログラム	28, 50, 64, 66, 72, 126	創発的研究支援事業	27, 64, 72, 150
世界に伍するスタートアップ・エコシステム拠点形成戦略	38	総務省	17, 40, 66, 79, 82
世界に誇る地域発研究開発・実証拠点推進プログラム	140	総務省情報通信研究評価実施指針	81, 119, 124, 130, 140
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	136	組織的な大学院教育改革推進プログラム	31, 129
責任投資原則	95	組織的な若手研究者等海外派遣プログラム	129
設備サポートセンター整備事業	55, 132	第1期科学技術基本計画	10, 24, 29, 32, 39, 44, 61, 75, 112
全共協議会	50	第1期教育振興基本計画	128
全国アントレプレナーシップ醸成促進事業	34	第2期科学技術基本計画	10, 24, 29, 32, 39, 52, 76, 88, 90, 116
専修学校による地域産業中核の人材養成事業	28, 144	第2期教育振興基本計画	19, 136
先端イノベーション拠点整備事業	33, 38, 127	第2次国立大学等施設緊急整備5か年計画	124
先端計測分析技術・機器開発	55, 121	第2次大学院教育振興施策要綱	133
先端研究基盤共用・プラットフォーム形成事業	55, 132	第3期科学技術基本計画	8, 10, 24, 25, 29, 33, 39, 46, 76, 124, 130
先端研究基盤共用促進事業	55, 142	第4期科学技術基本計画	10, 11, 24, 25, 26, 29, 33, 34, 46, 76, 85, 91, 133, 139
先端研究拠点事業	87	第5期科学技術基本計画	10, 11, 20, 25, 26, 29, 40, 50, 53, 56, 76, 78, 82, 90, 142
先端研究施設・設備等活用推進プロジェクト	122	第6期科学技術・イノベーション基本計画	29, 77, 79, 152
先端研究施設共用型イノベーション創出プログラム	50, 126	第6期科学技術基本計画	148
先端研究施設共用促進事業	55, 129	大学(国立大学)の構造改革の方針	24, 31, 117
先端研究助成基金	66	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ライン	37, 45, 84
先端研究設備整備補助事業	50	大学COC事業	28, 31, 135
先端融合領域イノベーション創出拠点形成プログラム	33, 38, 124	大学院教育改革支援プログラム	25, 31, 126
先導的ITスペシャリスト育成推進プログラム	31, 38, 124	大学院教育振興施策要綱	24, 31, 123, 133
先導的経営人材養成機能強化促進委託事業	142	大学院重点化	111
先導的産業技術創出事業	31, 38, 132	大学改革支援・学位授与機構	77
戦略的イノベーション創出推進事業	38, 129	大学改革実行プラン	19, 31, 33, 134
戦略的イノベーション創出プログラム	14, 38, 64, 68, 70, 72, 138	大学間連携共同教育推進事業	55, 134
戦略的基礎研究推進事業	72	大学教育研究基盤強化促進事業	31, 132
戦略的国際科学技術協力推進事業	87, 120		
戦略的国際共同研究プログラム	85		
戦略的国際標準化加速事業	48, 134		

大学教育再生加速プログラム	25, 138	ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ	26, 31, 140
大学教員の任期制について	24, 113	卓越研究員事業	25, 31, 143
大学共同利用機関法人	18, 49	卓越した大学院拠点形成支援補助金	31, 134
大学国際戦略本部強化事業	87, 122	卓越大学院プログラム	25, 31, 146
大学債	69	男女共同参画基本計画	141
大学支援フォーラム	20, 35, 148	地(知)の拠点整備事業	28, 31, 135
大学設置基準	27, 145	地(知)の拠点大学による地方創生推進事業	28, 31, 140
大学知的財産アドバイザー派遣事業	119	地域イノベーション・エコシステム形成プログラム	40, 43, 143
大学知的財産本部整備事業	38, 45, 48, 120	地域イノベーション協創プログラム	43, 127
大学等産学官連携自立化促進プログラム	38, 48, 130	地域イノベーションクラスタープログラム	39, 43, 130
大学等シーズ・ニーズ創出強化支援事業	38, 135	地域イノベーション戦略支援プログラム	40, 43, 132
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	32, 44	地域イノベーション戦略推進地域	40, 132
大学等における輸出管理の強化について	84, 87, 122	地域イノベーション創出総合支援事業	40, 43, 122
大学等の海外留学支援制度	31, 87, 138	地域オープンイノベーション促進事業	43, 138
大学等連携推進法人	42	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	41, 147
大学等技術移転促進法	44, 114	地域科学技術実証拠点整備事業	43, 143
大学における革新的工学系教育改革促進事業	146	地域共通課題解決型国際共同研究	87, 124
大学における工学系教育の在り方について	145	地域結集型共同研究事業	43, 113
大学における知的財産管理体制構築マニュアル	119	地域研究開発促進拠点支援事業	43, 112
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	84, 139	地域再生推進のための基本指針	120
大学の教員等の任期に関する法律	113	地域再生法	121
大学の国際化のためのネットワーク形成推進事業	128	地域再生本部	43, 120, 122
大学の世界展開力強化事業	31, 87, 132	地域産学官共同研究拠点整備事業	43, 129
大学の理工系分野の魅力向上と情報発信について	29	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 拠点整備事業	43, 134
大学パートナーシップ事業	98, 122	地域情報通信技術振興型研究開発	43, 121
大学発事業創出実用化研究開発事業	38, 119	地域新規産業創造技術開発費補助事業	43
大学発新産業創出拠点プロジェクト	38, 134	地域新生コンソーシアム研究開発制度	38, 43, 113
大学発新産業創出プログラム	34	地域卓越研究者戦略的結集プログラム	40, 43, 129
大学発ベンチャー1,000社計画	33, 117	地域中核・特色ある研究大学総合振興パッケージ	42, 96
大学発ベンチャー創出推進事業	38, 120	地域中小企業知財支援力強化事業	48, 140
大学ファクトブック	34, 149	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	39, 43, 112
大学ファンド	69, 152	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 若者の修学及び就業の促進に関する法律	41
大学フェロシップ創設事業	69	地域の科学舎推進事業	125
大学見本市	32, 38, 121	地域の知の拠点再生プログラム	123
大学向け安全保障貿易管理ガイダンス	84, 126, 145	地域バイオコミュニティ	42
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	24, 39, 117	地域連携プラットフォーム	42
大規模学術フロンティア促進事業	51, 55, 134	地域連携プラットフォーム構築に関するガイドライン	152
大強度陽子加速器施設	49, 50, 51, 55, 117	地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム	85, 87, 126
第五世代コンピュータ・プロジェクト	8		

知財活用支援事業	38, 45, 48, 132	地理的表示法	47, 139
知的基盤整備計画	52, 55, 117	通商産業省	16
知的クラスター創成事業	39, 43, 119, 126, 129	通商産業省技術評価指針	81, 113, 115
知的財産基本法	38, 44, 48, 119	伝える人の重要性に着目して	98, 114
知的財産高等裁判所	44, 48, 122	提案公募型研究資金	57, 61
知的財産推進計画	44, 46, 48, 84, 121	データ関連人材育成プログラム	26, 38, 144
知的財産政策に関する基本方針	136	データの利用権限に関する契約ガイドライン	144
知的財産政策ビジョン	46, 136	デジタル社会形成基本法	15
知的財産戦略	15, 44, 45, 46, 117, 119, 128	デジタル社会推進会議	15, 153
知的財産戦略会議	44, 117	デジタル庁	15, 153
知的財産戦略専門調査会	44, 117	デジタル庁設置法	15
知的財産戦略大綱	44, 48, 119	デジタル田園都市国家構想	42, 102
知的財産戦略について	119	テニユアトラック制	25
知的財産戦略ビジョン	46	テニユアトラック普及・定着事業	25, 31, 131
知的財産戦略本部	15, 44, 46, 48, 119	デュアルサポート	57
知的財産の創造、保護及び活用に関する推進計画	120	デュアルユース	92, 93
知的財産プロデューサー派遣事業	132	転換契約	54
知的所有権の貿易関連の側面に関する協定	44	電子出願	114
「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	145	東海国立大学機構	19, 28, 42, 43, 150
「知」の集積と活用の場による革新的技術創造促進事業	137	東京電力福島第一原子力発電所事故	91
知の集積による産学連携推進事業	138	統合イノベーション戦略	11, 12, 14, 15, 20, 79, 147, 148, 151, 153
地方産業競争力協議会	43, 136	統合イノベーション戦略推進会議	14, 147
地方創生・奨学金返還支援制度	28	統合国際深海掘削計画	83, 87, 119
地方創生インターンシップ事業	28, 146	統合データベースプロジェクト	126
地方大学・地域産業創生交付金	31, 35, 43, 146	東北大学マイクロシステム融合研究開発センター	36
地方大学・地域産業創生交付金事業	42	遠山プラン	24, 31, 43
地方大学・地域産業創生交付金制度	41	特色GP	31, 120
地方大学・地域産業創生事業	28, 41	特色ある共同研究拠点の整備の推進事業	50, 55, 127
地方独立行政法人法	18, 120	特色ある大学教育支援プログラム	120
地方と東京圏の大学生対流促進事業	28, 146	独創的個人研究育成事業	72
中央教育審議会	24, 27, 30	独創的シーズ展開事業	33, 38, 122
中央省庁等改革基本法	114	独創的な人向け特別枠	138
中高生の科学部活動振興プログラム	131	特定国立研究開発法人	75, 78
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	35	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特別措置法	20, 143
中小企業技術革新制度	114	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基本的な方針の案について	143
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	31, 38, 131	特定先端大型研究施設の共用の促進に関する法律	49, 55, 112, 124, 130
中小企業等海外出願・侵害対策支援事業	48	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	47, 48, 151
中小企業等海外侵害対策支援事業	138		
中小企業等外国出願支援事業	48, 138		
中長期研究人材交流システム構築事業	31, 136		
地理的表示	47		

特定農林水産物等の名称の保護に関する法律	47, 139	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	87, 141
特定不正行為	88	日本人の海外留学促進事業	87, 138
特定放射光施設の共用の促進に必要な経費	122	日本発知的財産活用ビジネス化支援事業	48, 141
特定領域研究	72, 114	日本版バイ・ドール条項	32, 38, 44, 115
特別研究員-RPD	26, 123	日本留学海外拠点連携推進事業	87, 146
特別研究員制度	111	任期制	24
特別の機関	16	任期付審査官	44, 121
独立行政法人	15, 17, 18, 21	人間文化研究機構	18, 49
独立行政法人改革等に関する基本的な方針	18, 136	認証評価	77
独立行政法人通則法	18, 75, 77, 115, 139	農林水産省	16, 40
都市エリア産学官連携促進事業	39, 43, 119	農林水産省における研究開発評価に関する指針	81, 117, 123, 142
特許審査ハイウェイ	44, 127	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	113
特許法	44, 47	博士人材データベース	25, 138
特許流通アドバイザー	48, 113	博士課程教育リーディングプログラム	25, 31, 132
特許流通促進事業	113	ハゲタカジャーナル	53
トップスタンダード制度	48	派遣型高度人材育成協同プラン	25, 31, 38, 122
共創の場形成支援プログラム	42	東日本大震災	10, 12, 88
トランスディシプリナリ研究	36	東日本大震災を踏まえた今後の科学技術・学術政策の在り方について	92
トランスフォーメティブ・イノベーション	65	ビッグディール契約	54
内閣府	13, 14, 15, 16, 17, 27, 39, 45, 57, 66, 70, 76	ヒトES細胞の樹立に関する指針	98, 139
内閣府設置法	9, 13, 14, 56, 76	ヒトゲノム研究に関する基本原則	88, 98, 115
ナショナルバイオリソースプロジェクト	52, 55, 118	人々とともにある科学技術を目指して	98, 122
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	50	費目間流用ルールの統一について	72, 136
ナノテクノロジー総合支援プロジェクト	50, 55	ヒューマン・フロンティア・サイエンス・プログラム	111
ナノテクノロジーネットワーク	50, 55	評価専門調査会	76, 78, 79, 117
ナノテクノロジーネットワーク事業	50, 125	標準化活用支援パートナーシップ制度	46, 48, 141
ナノテクノロジープラットフォーム	50, 55	標準化官民戦略	46, 139
ニッポン一億総活躍プラン	143	標準化推進センター	46, 151
日本工業標準調査会	116	平沼プラン	33, 117
日本・アジア青少年サイエンス交流事業	87, 138	ファンドレイジング	70
日本医療研究開発機構	21, 52, 70, 71, 140	富岳	49, 50, 55
日本科学技術情報センター	21	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	151
日本科学未来館	91, 98, 117	府省共通研究開発管理システム	72, 126
日本学術会議	13, 16, 17, 51, 52, 53, 88, 91, 92, 93	不正競争防止法	47, 48
日本学術会議憲章	98, 128	不正競争防止法改正	141
日本学術会議のより良い役割発揮に向けて	153	ブダペスト会議	93
日本学術会議法	17, 121	ブダペスト宣言	91, 93, 95
日本学術振興会	16, 17, 21, 26, 66, 70, 82, 83, 120	復興事業	38
日本経済再生に向けた緊急経済対策	33		
日本経済再生本部	13, 152		
日本原子力研究開発機構	15, 49, 91		
日本再興戦略	13, 18, 19, 33, 43, 46, 82, 136, 139, 141, 143		

物質・材料研究機構	15, 20, 78	文部科学省	14, 15, 16, 17, 19, 21, 24, 27, 32, 33, 39, 40, 56, 63, 65, 75, 77, 79, 80, 82, 88, 91, 115
フラッグシップ2020プロジェクト	55, 137	文部科学省所管一般会計算出予算各名目明細書	70, 71
プレベンチャー事業	38, 114	文部科学省通知	28
ベルモント・フォーラム	87, 133	文部科学省における研究及び開発に関する評価指針	75, 81, 119, 123, 128, 139, 144
ベンチャー・中小企業支援型共同研究推進事業	38, 115	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 の多様なキャリアパスの支援に関する基本方針	133
ベンチャービジネスラボラトリ	32	文部省	15, 29, 82
防衛省	92, 93	ライフサイエンス分野の統合データベース整備事業	55, 123
防衛省研究開発評価指針	81, 118, 130, 141	リーディング大学院	25
貿易の技術的障壁に関する協定	46	リーマン・ショック	12
防災科学技術研究所	16	理化学研究所	15, 20, 78, 120
放射線医学総合研究所	15	理科教育の再生を訴える	29
ポスト「京」	137	理科教育の再生を訴える共同声明	29
ポストドクター・インターンシップ推進事業	31, 131	理科支援員等配置事業	98, 126
ポストドクター・キャリア開発事業	31, 133	理科ねっとわーく	98
ポストドクター等1万人支援計画	24, 31, 112	リカレント教育	29, 30
ポストドクター等の雇用・育成に関するガイドライン	27, 152	理工系人材育成戦略	26, 140
マスタープラン	17, 51, 52, 55, 150	リサーチ・アシスタント	112
まち・ひと・しごと創生基本方針	28	リサーチ・アシスタント (RA) 制度	26, 31
まち・ひと・しごと創生総合戦略	28, 41, 43, 102, 139, 145	リサーチ・アドミニストレーター	26, 131
まち・ひと・しごと創生本部	15, 41, 139	リサーチ・アドミニストレーター (URA) を育成・確保する システムの整備	31, 38, 48, 131
マッチングファンド方式による産学連携事業	114	リサーチコンプレックス	38, 140
ミッション志向型	65	リサーチコンプレックス推進プログラム	43, 64, 72, 140
未来開拓学術研究推進事業	72, 112	理数学生応援プロジェクト	98, 126
未来価値創造人材育成プログラム	26, 38, 146	理数系教員 (コア・サイエンス・ティーチャー) 養成拠点構築 事業	29, 98, 130
未来技術社会実装事業	42, 147	理数大好きモデル地域事業	98, 122
未来社会創造事業	21, 64, 72, 144	リスクコミュニケーションのモデル形成事業	91, 98, 137
未来投資会議	13, 66, 143, 152	留学コーディネーター配置事業	87, 138
未来投資戦略	13, 145, 147	留学生30万人計画	31, 82, 87, 128
未来投資に向けた官民対話	13	留学生交流拠点整備事業	82
未来の科学者養成講座	98, 128	留学生交流支援制度	82
未来を牽引する大学院教育改革	141	留学生就職促進プログラム	82, 87, 144
「魅力ある大学院教育」イニシアティブ	31, 122	流動促進研究制度	31, 113
ムーンショット	64	量子科学技術研究開発機構	16
ムーンショット型研究開発事業	70	ロードマップ	51, 52, 55, 131, 134, 139, 145, 152
ムーンショット型研究開発制度	15, 64, 148	我が国におけるオープンサイエンス推進のあり方について ～サイエンスの新たな飛躍の時代の幕開け～	53, 55, 140
ムーンショット型研究開発プログラム	62, 64, 68, 72, 90		
目指せスペシャリスト	98, 120		
メディカルイノベーションセンター	36		
ものづくり技術者育成支援事業	25, 31, 38, 125		
ものづくり基盤技術基本計画	115		
ものづくり基盤技術振興基本法	114		

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）  
 ..... 63

我が国の学術情報流通における課題への対応について ..... 53

我が国の高等教育の将来構想について ..... 27

若手ICT研究者等育成型研究開発 ..... 31

若手研究（A） ..... 31, 72, 118

若手研究（B） ..... 31, 72, 118

若手研究（スタートアップ） ..... 72, 123

若手研究グラント ..... 31, 38, 115, 132

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 .....  
 ..... 87, 125

若手研究者海外挑戦プログラム ..... 82, 87, 144

若手研究者海外派遣事業 ..... 82, 87, 112

若手研究者の自立的な研究環境整備促進 ..... 25, 31, 124

若手先端IT研究者育成型研究開発 ..... 31, 118

「若手任期付研究員支援」プログラム ..... 31, 116