

# 索引

## 数字・欧文

2段階書面審査	31, 40, 41, 45
ACT-X	266
AI	180
AMED	70, 71, 266
ChatGPT	229, 283
CREST	21, 71, 266
DC	200
DC1	200
DC2	200
DC および PD の審査方針	202
DMP	254
e-Rad	23, 47
e-Rad 外の研究費	191
ERATO	71
GRANTS（研究課題統合検索）	67
ID・パスワード	23, 25, 47
Illustrator	228
iPad の購入	281
JPEG 形式	228
JST	71
KAKEN	38, 66, 86, 91, 180
L-RAD	268
NEDO	73, 266
NIH グラント	72
PD	200
PDF ファイル	106, 228, 244
PDF ファイルに変換する	228
PI	29
Post-it	99
PowerPoint	228
PubMed	183
researchmap	180, 273
researchmap・KAKEN 情報参照	273
TaNeDS（タネデス）	268
T スコア	43
Word	106, 228

## 和文

### あ

アイデア	98
アイデア実現のための資金	268
アイデアのつくり方	103
一時保存	242
遺伝子組換え実験安全委員会	185
異分野の研究	197
イラスト	224
印象に残る	123
印象はがらりと変わる	224
インフォームドコンセント	185
受入研究室	205
受入研究室の選定理由	203
受入予定の研究費	191
受付中研究種目一覧	235
英語バージョン	273
エフォート	192, 193, 241
エフォートの採択への影響	193
応募件数	51, 53, 54, 87, 275
応募資格	22, 23
応募者の研究遂行能力及び研究環境	112, 174
応募者向けメニュー	232, 235
応募種目の選び方	76
応募状況	242
応募情報入力	235
応募中の研究費	191
応募内容	98
応用	132
オープンイノベーション	268
オープンイノベーション研究・実用化推進事業	73, 266
オリジナリティ	148
オリジナルな図	224
オリジナルな理由	142

### か

海外連携研究	37
概念図	145, 203
概要	110, 113, 126, 129, 133, 155, 156, 162, 203
「概要」部分	128
概要部分の基本型	132
科学技術振興機構	266
科学研究費助成事業	22

科学研究費助成事業データベース (KAKEN)	38, 66, 86, 91, 180
学術振興会特別研究員	25, 84, 200, 223
学術的「問い」	110
学術的独自性	110
学術的独自性と創造性	148
学術的背景	110
学術変革領域	32, 33, 79, 80
学振	200
学内の締め切り	104
科研費採択研究課題のデータベース	66
科研費申請の初心者	101
科研費申請の正攻法とコツ	148
科研費電子申請システム	49
科研費の現状	51
科研費の種類	26
科研費の審査	40
箇条書き	219
下線	219
課題名	121, 123
学会発表	176
各国の研究費	72
合算使用	64
過度の集中	193
カラー化	120
完成時に予想されるインパクト	205
間接経費	26, 280
関連する国内外の研究動向	110
関連分野の研究動向	110, 153
機器修理	282
企業等の研究者	23
基金化	60
帰国発展研究	37
基盤研究	76
基盤研究 (A)	27
基盤研究 (C)	26, 29
「基盤研究 (C)」及び「若手研究」における 独立基盤形成支援	29
基盤研究 (S)	27
行間	218
業績	98, 175, 208, 262
業績候補の一覧	180
強調文字	219
共同研究者	96, 272
業務代行経費	65
共用設備	64

共用設備の購入	64
空白の行	218
具体的	163, 164
具体的なエピソード	211
具体的に書く	118, 119, 163
具体的にする	164
組換え DNA 実験	185
クラウドファンディング	268
繰越事由一覧	282
繰り越し制度 (繰越制度)	63, 282
契約費用	278
研究インテグリティの誓約	240
研究課題	125, 155
研究課題統合検索	67
研究課題の核心をなす学術的「問い」	140
研究課題の国際性	172
研究課題の国際性に関する評定要素	257
研究課題名	121, 237
研究課題名検討のポイント	123
研究活動スタート支援	32, 38
研究環境	112, 174, 182
研究業績	208, 272, 274
研究協力者	272
研究計画	155, 162
研究計画最終年度前年度応募	187
研究計画調書	45, 106, 109, 194
研究計画調書の概要	194
研究計画の概念図	145
研究計画の実行可能性	112, 272
研究計画の説得力	145
研究計画はいくつかのサブテーマに分けて書く	163
研究経過報告書	253
研究経費	187, 189, 277
研究経費とその必要性	241
研究項目	158
研究室主宰者	29
研究者情報参照	273
研究者情報登録	23, 25
研究者番号	23
研究助成	70, 265
研究助成.com	74
研究助成の成果	176
研究遂行能力	174, 196
研究遂行力	208
研究遂行力の自己分析	202

研究成果報告書	253
研究全体の構想やまとめ	126
研究組織	240
研究体制	158
研究代表者	240, 272
研究代表者が研究計画を遂行できなくなったとき	97
研究データマネジメントプラン	254
研究の意義	148
研究の位置づけ	203
研究の概要	203
研究の背景	153
研究の要約	199
研究費の応募・受入等の状況	191, 241
研究分担者	96, 158, 240, 272
研究目的・内容等	205
公益財団法人 助成財団センター	74, 266
合議審査	42
厚生労働科学研究費補助金	21, 71
交付決定	50, 251
交付申請書	50, 251
交付内定	47, 251
交付予定額等	251
公募開始	47, 262
公募締め切り	47
公募の変更点	108
公募要領	22, 76
五感を総動員して考える	100
国際共同研究加速基金	36
国際共同研究強化	36
国際性	111, 172, 175, 276
国際先導研究	37
国際・若手支援強化枠	172
国立研究開発法人	70
国立研究開発法人 AMED	70
国立研究開発法人科学技術振興機構	71
国立研究開発法人日本医療研究開発機構	70
心構え	263
誤字	222, 244
ゴシック体	216
個人情報保護	185
言葉や説明を追加する	164
コネ	96
小見出し	219
これまでの研究活動	112, 174, 175

今後研究者として更なる発展のため必要と 考えている要素	208
--------------------------------	-----

## さ

再審査	44
採択	250
採択課題	91, 261
採択傾向を探る	91
採択件数	53, 54, 56, 87
採択状況の一覧表	87
採択人数	275
採択の通知	250
採択率	57, 87, 275
最良の方法	263
さきがけ	71, 266
サブタイトル	122
サブテーマ	163
サマリー	126, 129
産業財産権	179
参考文献	144
時間軸	153
事前の選考	42, 45, 194
事前の選考結果	250
実現可能	199
実験計画	163
実験項目	160, 163
実験データ	145
実験方法	158
実行可能性	45, 140, 174
自分の論文のアピール	144
社会人学生	23
謝辞	253
写真	224
充足率	279
重複応募制限	27
重複申請	79, 275
重複制限	25, 80
重要性	148
受給回数制限	77
受給制限	53
準備状況	111, 170
小区分	85, 116
招待講演	176
承諾	97
承諾状況	240
消耗品	187, 189, 278

消耗品費	187
将来の見通し等	205
食事費用	282
助成財団センター	74, 266
書籍や資料の購入	278
所属学会	91
所属講座	91
所属部門	272
書面審査	42, 44, 95
試料や資料	170
新規応募件数	51
新規採択率	53, 55
人件費	278
人件費・謝金	187, 189
審査委員	95, 114, 115
審査委員名簿	40, 94, 115
審査意見	43
審査基準	40, 274
審査区分	37, 40, 85, 116, 272
審査区分表	38, 85
審査結果	50, 250, 256
審査結果の開示	256
審査結果の発表	47
審査資料の電子化及びカラー化	108
審査方式	32
申請者に関する評価書	211
申請者の研究遂行能力	273
申請者の評価	176
申請書	22, 108, 109
申請書の構成	109
申請書の提出期限	49
申請書ファイル	106, 108
申請内容	262
人文学、社会科学の研究の振興のための調整	87
図	224, 228
数字を入れる	166
すでにエフォートが100%だったら	193
図の流れ	166
図を入れる	166, 228
生成 AI	229, 283
設備備品	188
設備備品費	187
先行研究等との比較	205
専門用語	118
戦略的創造研究推進事業	71

総合審査	31, 33, 40, 42, 45
総合評点	42, 44, 46, 276
創造性	110, 148
相対的な評価	43
その他	189

## た

第2段審査	44
大学院生	25
大区分	42, 85, 116
ダウンロード	108
脱字	222, 244
タネデス	268
タブレットの購入	281
誰のために書く	115
探索的性質	196
男女共同参画推進に向けた応募要件の緩和	108
チェック	244
着想に至った経緯	110
中区分	42, 45, 85, 116, 195
中古の研究機器	280
調整金	62, 282
挑戦的研究	79
挑戦的研究（開拓）	31, 79
挑戦的研究（開拓・萌芽）	44, 194
挑戦的研究の第2段審査	47
挑戦的研究（萌芽）	31, 79
直接経費	26
訂正や修正	245
展開	132
展開・応用	133
電子化	120
電子申請	230, 232, 244, 246
電子申請システム	23, 25
電子申請システム体験版	230, 235
問い	131
当該分野の状況や課題等の背景	203
当初計画通りに進まないとき	157
動物実験委員会	185
独自性	148
独創性	148, 150
特別研究員	25, 84, 200, 223
特別枠	276
独立基盤形成支援	29
独立基盤形成支援計画調書	29
独立行政法人	266

特許	179
トップダウン型	21
どのように、どこまで明らかにしようとするのか	111

## な

内定	251
中身を具体的に書く	166
日本学術振興会	66, 106, 107
日本学術振興会特別研究員	25, 84, 200, 223
ノートに書く	98

## は

バイアウト制度	65
背景	114, 131, 133, 141
配分額	55, 56, 59
配分額の調整	276
博士号取得後8年未満	77
パスワード	230, 244
発見の直後	77
発表論文	98, 175, 262
ピアレビュー	20
引き戻し	49, 245
備品	278
評定基準	44
評定要素	42, 189
広い領域での審査	116
フォント	218
フォントの種類	216
複数応募	80
不合理な重複	193
不採択	256, 264
府省共通研究開発管理	23, 47
太字	219
プレスクリーニング	42, 45, 194, 195
文献	157
文献入力	183
文献入力のための便利なヒント	183
文章構造	133, 135
分担金	96, 189
平均配分額	55
方法	155
ボトムアップ型	21
「本研究で何をどのように、どこまで明らかにしようとするのか」の書き方のポイント	169
本研究の位置づけ	110, 111, 153

本研究の学術的背景	140
本研究の着想に至った経緯	140, 142

## ま

マインドマップ	100
前倒し使用	64
マニアック	122
みどりの食料システム戦略実現技術開発・社会実装促進事業（委託プロジェクト研究）	266
民間財団	74
民間の助成財団	266
明朝体	216
芽生え期	196
目的	133
文部科学省	66, 106, 107

## や

よい申請書	111
余白	218
余白行	118, 138
予備実験	145
予備実験のデータも重要	145
予備調査	170
予備的な実験結果	160
予備的な実験データ	170
予備的な実験や調査のデータ	199
予備的なデータ	170

## ら

ライバルの動向を探る	91
楽天市場	281
ラボのメンバーを研究チームに入れるとき	97
旅費	187, 189
臨床分野	122
倫理委員会	185
レイアウト	118
例をあげる	164
レンタル	282
ログインID	230
論文発表	253, 262

## わ

若手研究	29, 30, 77
若手研究者	24
「若手研究」における独立基盤形成支援	29
わかりやすさ	117, 118