

## IV 研究機関が行う事務

### 1 応募資格の確認

応募書類に記載された研究代表者及び研究分担者が、この公募要領に定める応募資格を有する者であるとともに、「研究者名簿」に登録されているか確認してください。

また、補助金の不正な使用等に伴い補助金の交付対象から除外されている者でないことを確認してください。

### 2 研究代表者への確認

応募書類に記載された研究代表者及び研究分担者が、この公募要領に定める「I 今回の公募の内容」を確認した上で応募書類を作成していることを確認してください。

### 3 応募に係る手続

次の手続を行ってください。

- (1) 電子申請システムを利用した応募の手続（別添「電子申請システムを利用した応募の手続」（35～36頁）参照）
- (2) 公募要領の内容の周知
- (3) 応募書類の確認・取りまとめ及び文部科学省への提出（下記「4 応募書類の取りまとめ」及び「5 応募書類の提出等」参照）

### 4 応募書類の取りまとめ

別添「電子申請システムを利用した応募の手続」（35～36頁）に定める「（1）研究機関が行う事前手続」及び「（3）研究機関が行う手続」を行ってください。

研究計画調書は、所定の様式と同一規格であるか確認してください。

区 分	研究種目番号	審査区分番号	応募内容 ファイル様式	備 考
基盤研究C相当	15	4	S-1-15	「電子申請システム」 により提出（送信）

## 5 応募書類の提出等

### (1) 応募書類の提出（送信）

「電子申請システム」により、研究計画調書の提出処理（別添「電子申請システムを利用した応募の手続」（35～36頁）に定める「（3）研究機関が行う手続」参照）を行ってください。（紙媒体による応募は受理しません。）

#### 【研究計画調書の提出（送信）期限】

平成19年5月18日（金）

### (2) 留意事項

応募書類の取りまとめ、提出に際しては次の点に留意してください。

- ① 受付が終了した研究計画調書の訂正、再提出等は認めません。
- ② 文部科学省に提出した応募書類の写を保管しておかなければなりません。

## 電子申請システムを利用した応募の手続

今回募集する研究計画については、日本学術振興会電子申請システム（以下、「電子申請システム」）により提出（送信）してください。

「電子申請システム」を利用するに際しては、以下の手続が必要となります。

### (1) 研究機関が行う事前手続

- ① 応募を予定している研究者がいるが、研究機関用の電子証明書及びID・パスワードを有していない場合は、「日本学術振興会電子申請システム電子証明書発行依頼書（科学研究費補助金用）」を返信用封筒（「A4」3枚が入る返送先が掲載されているもの）を同封のうえ、日本学術振興会システム管理課に提出（提出された依頼書に基づき、日本学術振興会から「研究機関用の電子証明書及びID・パスワード」を送付します。）してください。

※ 1. 既に電子証明書及びID・パスワードを取得している研究機関は、再度発行依頼書を提出する必要はありません。

※ 2. 科学研究費補助金の各研究種目毎に電子証明書及びID・パスワードを取得する必要はありません。

※ 3. 「日本学術振興会電子申請システム電子証明書発行依頼書（科学研究費補助金用）」の様式は、「電子申請のご案内」（<http://www-shinsei.jstps.go.jp/>）から取得してください。

- ② 研究機関用の電子証明書及びID・パスワードを取得後、研究代表者として応募を予定している研究者に対し、研究機関においてID・パスワードを付与してください。

なお、研究機関が研究者に対しID・パスワードを付与する時点で、当該研究者が研究機関の研究者名簿に登録されていることが必要です。

※ 研究者名簿に正しく登録されており、平成18年度にID・パスワードを取得している研究者に対しては、再度ID・パスワードを付与する必要はありません。

### (2) 研究者が行う手続

- ① 研究代表者として応募する研究者は、所属する研究機関から付与されたID・パスワードで「電子申請のご案内」（<http://www-shinsei.jstps.go.jp/>）から「電子申請システム」にアクセスし、「応募情報（Web入力項目）（特別研究促進費（年複数回応募の試行））作成・入力要領」に基づき、応募情報（Web入力項目）を入力するとともに、別途作成した応募内容ファイル（添付ファイル項目）を「電子申請システム」に添付して、研究計画調書（PDFファイル）を作成してください。

※ 研究者名簿に正しく登録されており、平成18年度にID・パスワードを付与されている研究者は、再度ID・パスワードを取得する必要はありません。

※ 応募内容ファイル（添付ファイル項目）の様式はID・パスワードの取得前でも文部科学省の科学研究費補助金ホームページ（[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/shinkou/hojyo/main5\\_a5.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/hojyo/main5_a5.htm)）から取得することができます。

- ② 作成した研究計画調書（PDFファイル）の内容を確認し、不備がなければ、完了・提出処理を行ってください。（所属する研究機関に研究計画調書（PDFファイル）を提出したことになります。）

### (3) 研究機関が行う手続

- ① 「電子申請のご案内」（<http://www-shinsei.jstps.go.jp/>）から「電子申請システム」にアクセスし、研究代表者が作成した研究計画調書（PDFファイル）の情報を取得し、その内容等について確認してください。
- ② 内容等に不備のないすべての研究計画調書（PDFファイル）について承認処理を行ってください。（文

部科学省に研究計画調書（PDFファイル）を提出（送信）したことになります。）

※ 提出（送信）後に、研究計画調書（PDFファイル）の修正等を行うことはできません。

本システムで使用する電子証明書やID・パスワードについては研究機関や個人を確認するものであることから、その取り扱い、管理についても十分留意のうえ、応募の手続を行ってください。

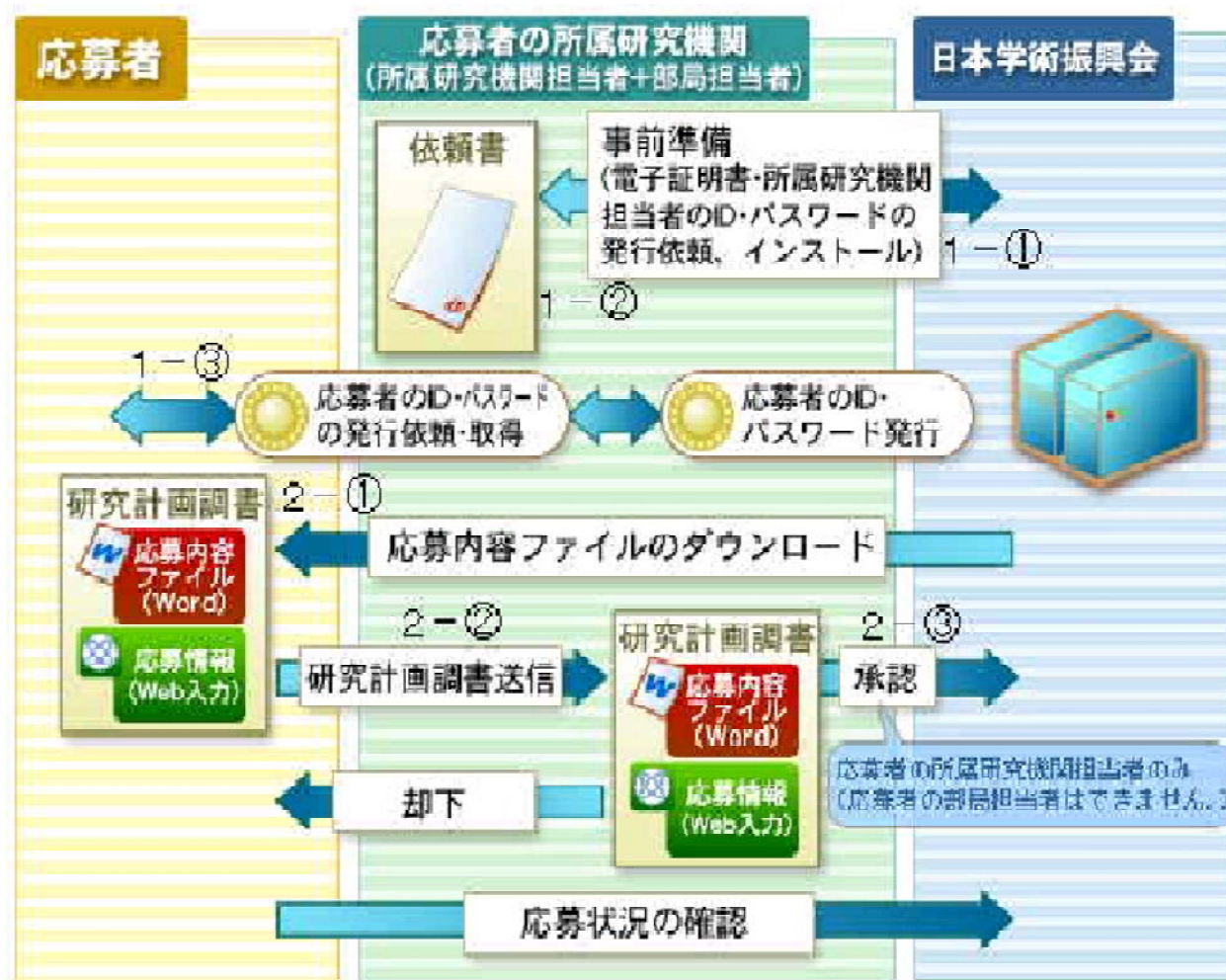
なお、電子申請についての詳細は、「電子申請のご案内」(<http://www-shinsei.jsps.go.jp/>)をご参照ください。

#### 問合先

この公募に関する問い合わせは、研究機関を通じて下記あてに行ってください。

- 1 電子申請システムの利用に関すること：独立行政法人日本学術振興会総務部システム管理課
  - ・ 土日休日を除く 9：30～17：30
  - コールセンター 0120-556739（フリーダイヤル）
  - ・ 上記以外の電話 03-3263-1902, 1913
  
- 2 公募の内容に関すること：文部科学省研究振興局学術研究助成課
  - 電話 03-5253-4111（内線4094）

## 電子申請手続きの概要



### 【応募者（研究代表者）の所属する研究機関の担当者】

- 1-① 応募者の所属研究機関担当者は、電子証明書（通信するために必要なデータ）の発行申請依頼を、郵送にて日本学術振興会システム管理課宛に送付してください。
- 1-② 日本学術振興会から応募者の所属研究機関に電子証明書とID・パスワードを発行し、送付します。  
（3月上旬～）
- 1-③ 応募者の所属研究機関担当者は、応募者にID・パスワードを発行してください。

### 【応募者（研究代表者）】

- 2-① 応募者は受領したID・パスワードで、「電子申請のご案内」から「電子申請システム」にアクセスし、応募情報（Web入力項目）を入力、応募内容ファイル（添付ファイル項目）を添付することで、研究計画調書（PDFファイル）を作成してください。
- 2-② 応募者が作成した研究計画調書（PDFファイル）に不備がなければ、完了・提出操作を行うことで所属研究機関担当者に研究計画調書（PDFファイル）を提出したことになります。

### 【応募者（研究代表者）の所属する研究機関の担当者】

- 2-③ 応募者の所属研究機関担当者が研究計画調書（PDFファイル）を承認することで、日本学術振興会に送信され、研究計画調書（PDFファイル）は提出されたことになります。

※ 詳細は「電子申請のご案内」（<http://www-shinsei.jsp.go.jp/>）から「操作手引（科学研究費補助金事業用）」をダウンロードしてご覧ください。

# V 参考資料

## 1 平成18年度科学研究費補助金の交付状況

### (1) 新規

平成18年8月現在

研究種目	研究課題数			配分額			1課題あたりの配分額	
	応募	採択	採択率	採択分の応募額	配分額	充足率	平均	最高
科学研究費	〔 92,377 〕 97,517	〔 19,934 〕 20,925	〔 21.6 〕 21.5	〔 95,236,397,000 〕 87,853,488,000	〔 72,209,800,000 〕 67,477,950,000 【 4,379,880,000 〕	〔 75.8 〕 76.8	〔 3,622,444 〕 3,224,753	〔 190,300,000 〕 311,300,000
特別推進研究	〔 151 〕 149	〔 20 〕 18	〔 13.2 〕 12.1	〔 1,773,022,000 〕 2,243,896,000	〔 1,596,200,000 〕 1,950,700,000 【 585,210,000 〕	〔 90.0 〕 86.9	〔 79,810,000 〕 108,372,222	〔 190,300,000 〕 311,300,000
特定領域研究	〔 9,497 〕 8,713	〔 2,186 〕 1,916	〔 23.0 〕 22.0	〔 22,139,693,000 〕 12,621,683,000	〔 16,632,000,000 〕 10,086,000,000	〔 75.1 〕 79.9	〔 7,608,417 〕 5,264,092	〔 177,500,000 〕 150,000,000
基盤研究(S)	〔 455 〕 454	〔 74 〕 82	〔 16.3 〕 18.1	〔 2,299,641,000 〕 2,246,016,000	〔 1,992,800,000 〕 1,976,000,000 【 592,800,000 〕	〔 86.7 〕 88.0	〔 26,929,730 〕 24,097,561	〔 61,800,000 〕 58,700,000
基盤研究(A)	〔 2,515 〕 2,568	〔 526 〕 520	〔 20.9 〕 20.2	〔 9,860,305,000 〕 9,708,354,000	〔 7,711,000,000 〕 7,567,900,000 【 2,270,370,000 〕	〔 78.2 〕 78.0	〔 14,659,696 〕 14,553,654	〔 36,700,000 〕 33,400,000
基盤研究(B)	〔 12,098 〕 12,074	〔 2,654 〕 2,725	〔 21.9 〕 22.6	〔 21,927,685,000 〕 22,477,015,000	〔 17,090,400,000 〕 17,510,600,000	〔 77.9 〕 77.9	〔 6,439,488 〕 6,425,908	〔 14,900,000 〕 15,200,000
基盤研究(C)	〔 30,168 〕 31,079	〔 6,410 〕 6,829	〔 21.2 〕 22.0	〔 15,602,096,000 〕 16,162,752,000	〔 11,380,400,000 〕 11,816,900,000	〔 72.9 〕 73.1	〔 1,775,413 〕 1,730,400	〔 3,600,000 〕 3,600,000
萌芽研究	〔 16,119 〕 15,993	〔 1,801 〕 1,677	〔 11.2 〕 10.5	〔 4,921,414,000 〕 4,509,110,000	〔 3,397,400,000 〕 3,099,700,000	〔 69.0 〕 68.7	〔 1,886,396 〕 1,848,360	〔 3,700,000 〕 3,700,000
若手研究(A)	〔 1,245 〕 1,325	〔 324 〕 332	〔 26.0 〕 25.1	〔 3,905,966,000 〕 3,990,956,000	〔 3,061,000,000 〕 3,105,000,000 【 931,500,000 〕	〔 78.4 〕 77.8	〔 9,447,531 〕 9,352,410	〔 21,600,000 〕 21,400,000
若手研究(B)	〔 17,320 〕 18,089	〔 5,078 〕 5,183	〔 29.3 〕 28.7	〔 12,089,975,000 〕 12,077,134,000	〔 8,808,600,000 〕 8,826,500,000	〔 72.9 〕 73.1	〔 1,734,659 〕 1,702,971	〔 3,500,000 〕 3,600,000
若手研究(スタートアップ)	〔 — 〕 3,996	〔 — 〕 803	〔 — 〕 20.1	〔 — 〕 1,105,965,000	〔 — 〕 1,000,000,000	〔 — 〕 90.4	〔 — 〕 1,245,330	〔 — 〕 1,500,000
奨励研究	〔 2,809 〕 3,077	〔 861 〕 840	〔 30.7 〕 27.3	〔 716,600,000 〕 710,607,000	〔 540,000,000 〕 538,650,000	〔 75.4 〕 75.8	〔 627,178 〕 641,250	〔 980,000 〕 1,000,000
特別研究促進費 (年複数回応募の試行)	〔 — 〕 549	〔 — 〕 98	〔 — 〕 17.9	〔 — 〕 375,371,000	〔 — 〕 280,700,000	〔 — 〕 74.8	〔 — 〕 2,864,286	〔 — 〕 15,900,000
研究成果公開促進費	〔 1,434 〕 1,571	〔 760 〕 768	〔 53.0 〕 48.9	〔 3,601,376,000 〕 3,502,054,000	〔 2,866,960,000 〕 2,824,700,000	〔 79.6 〕 80.7	〔 3,772,316 〕 3,677,995	〔 54,500,000 〕 61,100,000
特別研究員奨励費	〔 2,452 〕 2,060	〔 2,452 〕 2,060	〔 100.0 〕 100.0	〔 2,891,401,000 〕 2,431,090,000	〔 2,406,070,000 〕 2,143,300,000	〔 83.2 〕 88.2	〔 981,268 〕 1,040,437	〔 3,000,000 〕 3,000,000
学術創成研究費	〔 86 〕 80	〔 20 〕 21	〔 23.3 〕 26.3	〔 1,878,681,000 〕 1,799,479,000	〔 1,644,100,000 〕 1,673,800,000 【 502,140,000 〕	〔 87.5 〕 93.0	〔 82,205,000 〕 79,704,762	〔 103,500,000 〕 106,900,000
合計	〔 96,349 〕 101,777	〔 23,166 〕 23,872	〔 24.0 〕 23.5	〔 103,607,855,000 〕 95,961,482,000	〔 79,126,930,000 〕 74,400,450,000 【 4,882,020,000 〕	〔 76.4 〕 77.5	〔 3,415,649 〕 3,116,641	〔 190,300,000 〕 311,300,000

(注1) [ ]内は、前年度を示す。

(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。

## (2) 新規＋継続

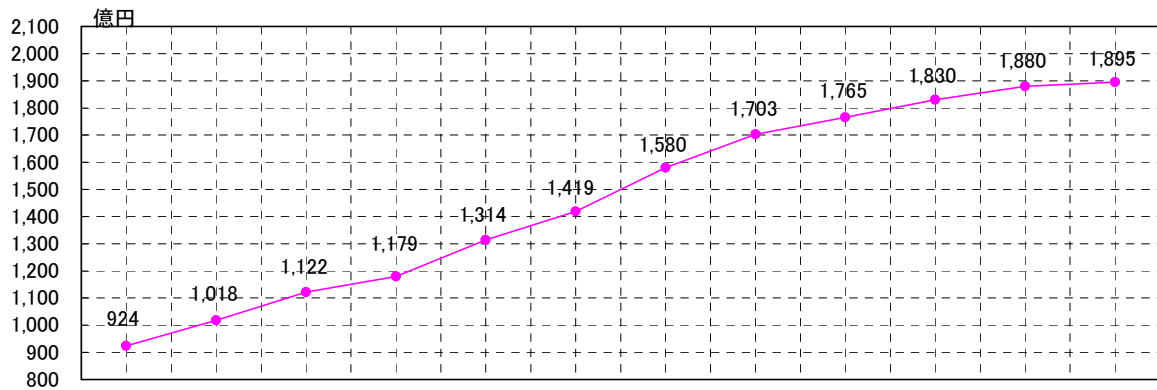
平成18年8月現在

研究種目	研究課題数			配分額			1課題あたりの配分額	
	応募 件	採択 件	採択率 %	採択分の応募額 円	配分額 円	充足率 %	平均 円	最高 円
科学研究費	[ 118,180 ] 124,801	[ 45,648 ] 48,125	[ 38.6 ] 38.6	[ 166,357,583,000 ] 167,643,239,906	[ 142,576,422,790 ] 145,211,303,906 【 10,252,530,000 】	[ 85.7 ] 86.6	[ 3,123,388 ] 3,017,378	[ 300,000,000 ] 311,300,000
特別推進研究	[ 215 ] 212	[ 84 ] 81	[ 39.1 ] 38.2	[ 6,840,022,000 ] 6,664,096,000	[ 6,445,600,000 ] 6,350,400,000 【 1,905,120,000 】	[ 94.2 ] 95.3	[ 76,733,333 ] 78,400,000	[ 300,000,000 ] 311,300,000
特定領域研究	[ 11,254 ] 10,816	[ 3,943 ] 4,018	[ 35.0 ] 37.1	[ 39,514,556,000 ] 37,941,281,000	[ 33,469,900,000 ] 33,369,700,000	[ 84.7 ] 88.0	[ 8,488,435 ] 8,305,052	[ 177,500,000 ] 177,400,000
基盤研究(S)	[ 704 ] 713	[ 316 ] 336	[ 44.9 ] 47.1	[ 5,925,341,000 ] 5,858,416,000	[ 5,618,500,000 ] 5,588,400,000 【 1,676,520,000 】	[ 94.8 ] 95.4	[ 17,780,063 ] 16,632,143	[ 61,800,000 ] 58,700,000
基盤研究(A)	[ 3,780 ] 3,775	[ 1,771 ] 1,695	[ 46.9 ] 44.9	[ 19,498,505,000 ] 19,039,754,000	[ 17,349,200,000 ] 16,899,300,000 【 5,069,790,000 】	[ 89.0 ] 88.8	[ 9,796,273 ] 9,970,088	[ 36,700,000 ] 33,400,000
基盤研究(B)	[ 17,245 ] 17,113	[ 7,770 ] 7,740	[ 45.1 ] 45.2	[ 39,156,185,000 ] 39,473,115,000	[ 34,318,900,000 ] 34,506,700,000	[ 87.6 ] 87.4	[ 4,416,847 ] 4,458,230	[ 14,900,000 ] 15,200,000
基盤研究(C)	[ 39,274 ] 40,520	[ 15,487 ] 16,248	[ 39.4 ] 40.1	[ 24,378,082,000 ] 25,289,114,950	[ 20,156,386,000 ] 20,943,262,950	[ 82.7 ] 82.8	[ 1,301,504 ] 1,288,975	[ 3,600,000 ] 3,600,000
萌芽研究	[ 18,175 ] 18,330	[ 3,855 ] 4,014	[ 21.2 ] 21.9	[ 7,082,014,000 ] 6,917,010,000	[ 5,558,000,000 ] 5,507,600,000	[ 78.5 ] 79.6	[ 1,441,764 ] 1,372,098	[ 3,700,000 ] 3,700,000
若手研究(A)	[ 1,547 ] 1,776	[ 626 ] 783	[ 40.5 ] 44.1	[ 5,383,366,000 ] 6,222,956,000	[ 4,538,400,000 ] 5,337,000,000 【 1,601,100,000 】	[ 84.3 ] 85.8	[ 7,249,840 ] 6,816,092	[ 21,600,000 ] 21,400,000
若手研究(B)	[ 23,177 ] 24,473	[ 10,935 ] 11,567	[ 47.2 ] 47.3	[ 17,862,912,000 ] 18,420,924,956	[ 14,581,536,790 ] 15,170,290,956	[ 81.6 ] 82.4	[ 1,333,474 ] 1,311,515	[ 3,500,000 ] 3,600,000
若手研究(スタートアップ)	[ — ] 3,996	[ — ] 803	[ — ] 20.1	[ — ] 1,105,965,000	[ — ] 1,000,000,000	[ — ] 90.4	[ — ] 1,245,330	[ — ] 1,500,000
奨励研究	[ 2,809 ] 3,077	[ 861 ] 840	[ 30.7 ] 27.3	[ 716,600,000 ] 710,607,000	[ 540,000,000 ] 538,650,000	[ 75.4 ] 75.8	[ 627,178 ] 641,250	[ 980,000 ] 1,000,000
特別研究促進費 (年複数回応募の試行)	[ — ] 549	[ — ] 98	[ — ] 17.9	[ — ] 375,371,000	[ — ] 280,700,000	[ — ] 74.8	[ — ] 2,864,286	[ — ] 15,900,000
研究成果公開促進費	[ 1,464 ] 1,607	[ 790 ] 803	[ 54.0 ] 50.0	[ 3,789,661,000 ] 3,721,894,418	[ 3,050,410,000 ] 3,025,600,000	[ 80.5 ] 81.3	[ 3,861,278 ] 3,767,870	[ 54,500,000 ] 61,100,000
特別研究員奨励費	[ 5,575 ] 5,438	[ 5,575 ] 5,438	[ 100.0 ] 100.0	[ 5,879,290,000 ] 5,640,392,287	[ 5,393,958,962 ] 5,352,602,287	[ 91.7 ] 94.9	[ 967,526 ] 984,296	[ 3,000,000 ] 3,000,000
学術創成研究費	[ 173 ] 159	[ 107 ] 100	[ 61.8 ] 62.9	[ 8,105,581,000 ] 7,444,179,000	[ 7,871,000,000 ] 7,318,500,000 【 2,195,550,000 】	[ 97.1 ] 98.3	[ 73,560,748 ] 73,185,000	[ 150,000,000 ] 115,200,000
合計	[ 125,392 ] 132,554	[ 52,120 ] 54,564	[ 41.6 ] 41.2	[ 184,132,115,000 ] 184,825,076,611	[ 158,891,791,752 ] 161,188,706,193 【 12,448,080,000 】	[ 86.3 ] 87.2	[ 3,048,576 ] 2,954,122	[ 177,500,000 ] 311,300,000

(注1) [ ]内は、前年度を示す。  
(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。

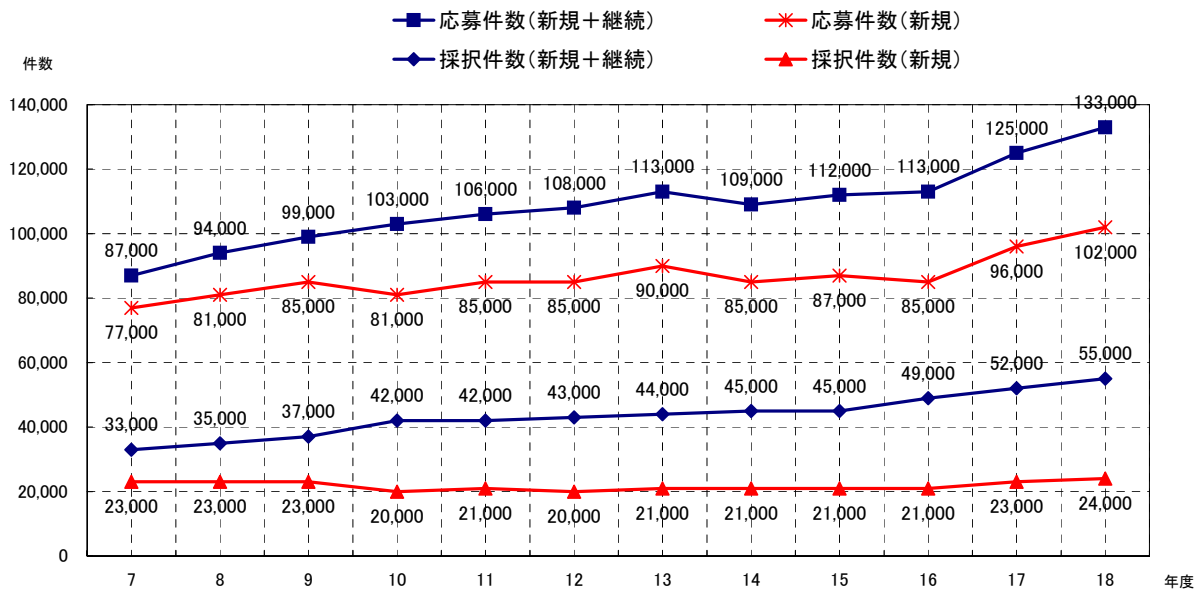
## 2. 予算額等の推移

### ○予算額の推移



年度	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
予算額(億円)	924	1,018	1,122	1,179	1,314	1,419	1,580	1,703	1,765	1,830	1,880	1,895
対前年度伸び率(%)	12.1	10.2	10.2	5.1	11.5	8.0	11.3	7.8	3.6	3.7	2.7	0.8

### ○応募・採択の状況



### ○採択率・充足率(新規分)の状況

年度	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
採択率(%)	29.4	28.3	27.1	24.8	24.3	23.9	23.1	24.6	23.7	24.8	24.0	23.5
充足率(%)	74.9	74.6	72.3	71.5	74.7	77.2	78.2	76.1	76.2	76.5	76.4	77.5

(注) 各年度における当初配分時の数字である。



### 3 平成18年度研究種目一覧

(文部科学省が交付を行うもの)

研究種目等	研究種目の目的・内容
<b>科学研究費</b>	
特別推進研究	国際的に高い評価を得ている研究であって、格段に優れた研究成果をもたらす可能性のある研究 (期間3～5年、1課題5億円程度を目安とするが、制限は設けない)
特定領域研究	我が国の学術研究分野の水準向上・強化につながる研究領域、地球規模での取組が必要な研究領域、社会的要請の特に強い研究領域を特定して機動的かつ効果的に研究の推進を図る (期間3～6年、単年度当たりの目安1領域 2千万円～6億円程度)
萌芽研究 ※	独創的な発想、特に意外性のある着想に基づく芽生え期の研究 (期間1～3年、1課題 500万円以下)
若手研究(A)・(B) ※	37歳以下の研究者が1人で行う研究 (期間2～3年、応募総額によりA・Bに区分) (A) 500万円以上3,000万円以下 (B) 500万円以下
<b>特別研究促進費</b>	緊急かつ重要な研究課題の助成、年複数回応募の試行(研究助成に関する実験的試行)
<b>研究成果公開促進費</b>	
研究成果公开发表	研究者グループ等による学術的価値が高い研究成果の社会への公開や国際発信の助成

※印の研究種目等の公募、審査については、日本学術振興会が行う

(日本学術振興会が交付を行うもの)

研究種目等	研究種目の目的・内容
<b>科学研究費</b>	
基盤研究	1人又は比較的少人数の研究者が行う独創的・先駆的な研究 基盤研究(S) (期間5年、1課題 5,000万円以上1億円程度まで)  1人又は複数の研究者が共同で行う独創的・先駆的な研究 (期間2年～4年、ただし、企画調査を行うものは1年) (応募総額によりA・B・Cに区分) (A) 2,000万円以上 5,000万円以下 (B) 500万円以上 2,000万円以下 (C) 500万円以下
若手研究(スタートアップ)	研究機関に採用されたばかりの研究者が1人で行う研究(期間2年、年間150万円以下)
奨励研究	教育・研究機関の職員、企業の職員又はこれら以外の者で科学研究を行っている者が1人で行う研究 (期間1年、1課題 100万円以下)
<b>研究成果公開促進費</b>	
学術定期刊行物	学会又は、複数の学会の協力体制による団体等が、学術の国際交流に資するため定期的に刊行する学術誌の助成
学術図書	個人又は研究者グループ等が、学術研究の成果を公開するために刊行する学術図書の助成
データベース	個人又は研究者グループ等が作成するデータベースで、学術情報システム等を通じ公開利用を目的とするものの助成
<b>特別研究員奨励費</b>	日本学術振興会の特別研究員(外国人特別研究員を含む。)が行う研究の助成(期間3年以内)
<b>学術創成研究費</b>	科学研究費補助金等による研究のうち特に優れた研究分野に着目し、当該分野の研究を推進する上で特に重要な研究課題を選定し、創造性豊かな学術研究の一層の推進を図る (推薦制 期間5年)

## 問合せ先

1 この公募に関する問い合わせは、研究機関を通じて下記あてに行ってください。

(1) 公募の内容に関すること：文部科学省研究振興局学術研究助成課

電話 03-5253-4111 (内線4094)

(2) 電子申請システムの利用に関すること：独立行政法人日本学術振興会総務部システム管理課

・土日休日を除く9：30～17：30

コールセンター 0120-556739 (フリーダイヤル)

・上記以外の電話 03-3263-1902, 1913

2 この公募要領に記載されている内容は、文部科学省のホームページでご覧いただけます。  
また、応募書類の様式は、次のホームページからダウンロードすることができます。

文部科学省のホームページ

[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/shinkou/hojyo/main5\\_a5.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/shinkou/hojyo/main5_a5.htm)