

## 競争的研究資金制度の予算額(15年度政府予算案)

| 省庁名   | 担当機関  | 制 度 名                       | H15年度政府<br>予算案(速報<br>値)(百万<br>円)(a') | H14年度予算<br>額(百万円)<br>(b) | 対前年<br>度比<br>(a'/b) | 繰越<br>明許<br>費指<br>定 |
|-------|---|-----------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|
| 総務省   | 本省  | 戦略的情報通信研究開発推進制度             | 2,250                                | 1,350                    | 167%                |                     |
|       | 通信・放送機構(平成16年4月独法化<br>(独立行政法人情報通信研究機構)予定)                             | 情報通信分野における基礎研究推進制度          | 630                                  | 1,120                    | 56%                 |                     |
|       |   | ギガビットネットワーク利活用研究開発制度        | 112                                  | 200                      | 56%                 |                     |
|       |   | 新たな通信・放送事業分野開拓のための先進的技術開発支援 | 475                                  | 425                      | 112%                |                     |
|       |   | 民間基盤技術研究促進制度                | 10,500                               | 10,700                   | 98%                 |                     |
|       | 消防庁   | 消防防災科学技術研究推進制度              | 199                                  | 新規                       | 新規                  |                     |
| 小 計   |   |                             | 14,166                               | 13,795                   | 103%                |                     |
| 文部科学省 | 本省<br>日本学術振興会(平成15年10月独法化<br>(独立行政法人日本学術振興会)予定)                       | 科学研究費補助金                    | 176,500                              | 170,300                  | 104%                |                     |
|       | 科学技術振興事業団(平成15年10月<br>独法化(独立行政法人科学技術振興機構)予<br>定)                      | 戦略的創造研究推進事業                 | 44,689                               | 42,689                   | 105%                |                     |
|       | 本省  | 科学技術振興調整費                   | 37,700                               | 36,500                   | 103%                |                     |
|       | 本省  | 独創的革新技術開発研究提案公募制度           | 3,562                                | 5,277                    | 67%                 |                     |
|       | 本省  | 大学発ベンチャー創出支援制度              | 1,786                                | 1,823                    | 98%                 |                     |
|       | 独立行政法人科学技術振興機構(平<br>成15年10月設置予定)                                      | 大学発ベンチャー創出事業                | 502                                  | 新規                       | 新規                  |                     |
|       | 本省  | 未来開拓学術研究費補助金                | 6,646                                | 9,000                    | 74%                 |                     |
| 小 計   |   |                             | 271,386                              | 265,589                  | 102%                |                     |
| 厚生労働省 | 本省  | 厚生労働科学研究費補助金                | 38,011                               | 39,284                   | 97%                 |                     |
|       | 医薬品副作用被害救済・研究振興調<br>査機構(平成16年4月独法化(独立行政法<br>人医薬品医療機器総合機構)予定)          | 保健医療分野における基礎研究推進事業          | 6,562                                | 7,062                    | 93%                 |                     |
|       | 小 計   |                             |                                      | 44,573                   | 46,346              | 96%                 |
| 農林水産省 | 生物系特定産業技術研究推進機構<br>(平成15年10月独法化(独立行政法人農<br>業・生物系特定産業技術研究機構(仮称)予<br>定) | 新技術・新分野創出のための基礎研究推進事業       | 3,983                                | 4,010                    | 99%                 |                     |
|       |   | 新事業創出研究開発事業                 | 1,213                                | 1,591                    | 76%                 |                     |
|       | 独立行政法人農業・生物系特定産業<br>技術研究機構(仮称)(平成15年10月<br>設置予定)                      | 生物系産業創出のための異分野融合研究支援事業      | 339                                  | 新規                       | 新規                  |                     |
|       | 本省  | 民間結集型アグリビジネス創出技術開発事業        | 560                                  | 560                      | 100%                |                     |
|       | 本省  | 先端技術を活用した農林水産研究高度化事業        | 1,973                                | 1,808                    | 109%                |                     |
| 小 計   |   |                             | 8,067                                | 7,970                    | 101%                |                     |
| 経済産業省 | 新エネルギー・産業技術総合開発機<br>構(平成15年10月独法化(独立行政法人<br>新エネルギー・産業技術総合開発機構)予定)     | 産業技術研究助成事業                  | 5,280                                | 5,280                    | 100%                |                     |
| 小 計   |   |                             | 5,280                                | 5,280                    | 100%                |                     |
| 国土交通省 | 運輸施設整備事業団(平成15年10月<br>独法化(独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備<br>支援機構(仮称)予定)            | 運輸分野における基礎的研究推進制度           | 389                                  | 392                      | 99%                 |                     |
|       | 本省  | 建設技術研究開発助成制度                | 250                                  | 240                      | 104%                |                     |
|       | 小 計   |                             |                                      | 639                      | 632                 | 101%                |
| 環 境 省 | 本省  | 地球環境研究総合推進費                 | 2,965                                | 2,895                    | 102%                |                     |
|       | 本省  | 環境技術開発等推進費                  | 765                                  | 765                      | 100%                |                     |
|       | 本省  | 廃棄物処理等科学研究費補助金              | 1,150                                | 1,050                    | 110%                |                     |
| 小 計   |   |                             | 4,880                                | 4,710                    | 104%                |                     |
| 合計    |   |                             | 348,991                              | 344,322                  | 101.4%              |                     |

\* 第2期科学技術基本計画期間中の競争的資金倍増の基礎となる平成12年度の予算額は、2,968億円

は特殊法人、独立行政法人により配分される制度