

文部科学省所管「元気な日本復活特別枠」要望事業及び説明資料 URL

－凡例－ は国立大学法人に直接影響しないと考えられる事業・政策

(単位：億円)

| 事業番号 | 事業名 | 具体的な政策 | 個別要望の説明資料URL (意見提出フォームへ続く) | 要望額 |
|---------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 1901 | 安全で質の高い学校施設の整備 | ○公立学校施設整備 | 下記のURLをクリックすると説明資料へリンクします http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1901 | 1,898 |
| | | ○国立大学法人等施設整備 | | 1,848 |
| | | | | 51 |
| 1902 | 未来を拓く学び・学校創造戦略 | ○学びのイノベーション事業 | http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1902 | 20 |
| | | ○「新しい公共」型学校創造事業 | | 18 |
| | | | | 2 |
| 1903 | 小学校1・2年生における35人学級の実現 | | http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1903 | 2,247 |
| 1904 | 学習者の視点に立った総合的な学び支援及び「新しい公共」の担い手育成プログラム | ○高校生に対する給付型奨学金事業の創設 | http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1904 | 1,331 |
| | | ○大学生等への総合的な経済支援プログラムの展開 | | 122 |
| | | ◆無利子奨学金の大幅拡大 | | 1,209 |
| | | ◆授業料減免や学生の経済的支援体制等の充実 | | 897 |
| | | ・国立大学の授業料免除枠の拡大(国立大学法人運営費交付金) | | 312 |
| | | ・私立大学の授業料減免の充実(私立大学等経常費補助) | | 254 |
| 1905 | 「強い人材」育成のための大学の機能強化イニシアティブ | ○成長の土台となる教育研究基盤強化事業 | http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1905 | 58 |
| | | ◆国立大学の教育研究基盤強化(国立大学法人運営費交付金) | | 1,200 |
| | | ・新成長戦略の実現に資する新たな教育研究プロジェクトの推進 | | 1,085 |
| | | ・世界最先端の研究を支える大学共同利用機関の新たな事業展開 | | 630 |
| | | ・メディカルイノベーションを担う国立大学附属病院の教育研究体制の充実強化 | | 100 |
| | | ・サポート体制の強化による教育研究設備の有効利用の促進 | | 158 |
| | | ・特別なニーズを抱える学生の受入れ支援強化 | | 100 |
| | | ◆私立大学の教育研究基盤強化(私立大学等経常費補助) | | 222 |
| | | ○成長を牽引する教育拠点形成事業 | | 50 |
| | | ◆博士課程教育リーディングプログラム | | 455 |
| | | ◆大学の世界展開力強化事業 | | 115 |
| 1906 | 成長を牽引する若手研究人材の総合育成・支援イニシアティブ | ○挑戦の原資のサポート(その1): 量の先細り問題の解決 | http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1906 | 34 |
| | | ◆若手研究者のチャレンジを支援する科研費の改革 | | 484 |
| | | ◆特別研究員事業(PD)の拡充 | | 421 |
| | | ◆特別奨励研究員事業の創設 | | 350 |
| | | ◆理数学生育成プログラムの創設 | | 64 |
| | | ○挑戦の原資のサポート(その2): 内向き思考の打開 | | 5 |
| | | ◆頭脳循環を加速する若手研究者戦略的海外派遣事業の創設 | | 2 |
| | | ◆戦略的国際科学技術協力推進プログラムの拡充 | | 28 |
| | | ○取り巻く環境のサポート: 劣悪な環境の改善 | | 20 |
| | | ◆リサーチ・アドミニストレーターを育成・確保するシステムの整備 | | 8 |
| ◆テニユアトラック普及・定着事業の創設 | 35 | | | |
| ◆女性研究者研究活動支援事業の創設 | 5 | | | |
| | 27 | | | |
| | 3 | | | |

文部科学省所管「元気な日本復活特別枠」要望事業及び説明資料 URL

－凡例－ は国立大学法人に直接影響しないと考えられる事業・政策

(単位：億円)

| 事業番号 | 事業名 | 具体的な政策 | 個別要望の説明資料URL (意見提出フォームへ続く) | 要望額 |
|-----------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 1907 | 元気な日本復活！2大イノベーション | | | 788 |
| | | ○健康社会と成長を実現するライフ・イノベーション加速計画 | | 113 |
| | | ◆再生医療の実現 | | 50 |
| | | ◆次世代がん医療の実現 | | 38 |
| | | ◆心の健康のための精神・神経疾患の克服 等 | | 20 |
| | | ○“グリーン・ナレッジ・イニシアティブ” (緑の『知』結集計画) | | 130 |
| | | ◆大学発グリーン・イノベーション創出事業 | http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1907 | 50 |
| | | ◆温室効果ガスを削減する革新的技術開発の加速等 | | 50 |
| | | ◆海洋資源探査システムの実証 | | 30 |
| | | ○イノベーション創出の基盤となる最先端研究環境の構築 | | 398 |
| | | ○「明日に架ける橋」プロジェクト (研究開発における民間資金の活用方策) | | 147 |
| | | ◆研究成果最適展開支援事業 (事業化ファストトラック・システム) | | 90 |
| ◆橋渡し研究加速ネットワークプログラム 等 | | 30 | | |
| 1908 | 我が国の強み・特色を活かした日本発「人材・技術」の世界展開 | | | 448 |
| | | ○我が国の宇宙技術の世界展開 | http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1908 | 272 |
| | | ○高度な3S「人材・技術」を活かした日本発原子力の世界展開 ○日本発の重粒子線がん治療技術の高度化・海外展開 | | 154 |
| 1909 | 元気な日本スポーツ立国プロジェクト | | | 22 |
| | | ○スポーツコミュニティ形成促進 | http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1909 | 54 |
| | | ○マルチサポートを通じたトップアスリートの育成・強化 | | 27 |
| 1910 | 文化芸術による元気な日本復活プラン | | | 158 |
| | | ○文化芸術による次世代人材育成プロジェクト | | 67 |
| | | ○文化遺産を活かした観光振興・地域活性化事業 | http://seisakucontest.kantei.go.jp/project/detail.php?t=1910 | 85 |
| | | ○クリエイティブ・ニッポン発信！プロジェクト | | 6 |
| 合 計 | | | | 8,628 |