

## 平成21年度第2次補正予算(案)の概要

### 《雇用（緊急対応）》

#### ○新卒者の就職支援態勢の強化

- ・ 大学等の「就職相談員」の配置促進 1 億円  
大学等における就職相談員(キャリアカウンセラー等)の配置促進による就職相談の充実、就職力を高めるキャリアガイダンスの推進

### 《環境（成長戦略への布石）》

2 3 3 億円

#### ○環境・エネルギー技術への挑戦

- ・ 環境分野の技術開発力強化に資する最先端放射光設備の整備 2 2 億円  
燃料電池や太陽光発電などの環境技術開発を加速する  
X線自由電子レーザー研究設備(ビームライン)等の整備
- ・ 環境負荷低減に資する材料開発のための中性子利用研究設備の整備 2 0 億円  
クリーンなエネルギー源としてのリチウムイオン電池の開発等に資する  
大強度陽子加速器(J-PARC)研究設備(ビームライン)の整備
- ・ 低炭素社会構築に向けた研究基盤ネットワークの整備 1 4 0 億円  
最先端のナノテクノロジーに関する研究成果・知見を結集させ、  
環境技術の実用化を加速する研究基盤ネットワークの整備
- ・ 地球環境観測の推進 5 1 億円  
水循環変動観測衛星(GCOM-W)の衛星バス・搭載センサの開発加速

### 《生活の安心確保》

1 1 8 億円

#### ○医療体制の整備等

- ・ 救急医療の最先端機器の整備・病院基盤設備の更新 8 2 億円  
救急医療を行うために必要な最先端の医療機器や安全な医療の提供に欠かせない基盤的設備を国立大学附属病院に整備
- ・ 医師不足解消に向けた医学部定員増に伴う教育環境の整備 2 4 億円  
医学部定員増を行う大学における、円滑な教育の実施に必要な解剖実習台等の学生教育用設備の整備
- ・ 周産期医療環境の整備 6 億円  
大学病院における周産期医療体制の整備のためのNICU(新生児集中治療室)病床等の整備
- ・ iPS細胞を用いた難病研究を促進するための研究基盤整備 7 億円  
iPS細胞リソースの収集・保存・提供を一元的に行う共通インフラ(iPS細胞バンク)を構築するための設備の整備

補正追加額

3 5 2 億円

## 担当局課一覽

事業名	担当局課
<<雇用(緊急対応)>> ○新卒者の就職支援態勢の強化	
・大学等の「就職相談員」の配置促進	高等教育局 学生・留学生課
<<環境(成長戦略への布石)>> ○環境・エネルギー技術への挑戦	
・環境分野の技術開発力強化に資する最先端放射光設備の整備	研究振興局 基礎基盤研究課
・環境負荷低減に資する材料開発のための中性子利用研究設備の整備	研究振興局 基礎基盤研究課
・低炭素社会構築に向けた研究基盤ネットワークの整備	研究振興局 基礎基盤研究課
・地球環境観測の推進	研究開発局 宇宙開発利用課
<<生活の安心確保>> ○医療体制の整備等	
・救急医療の最先端機器の整備・病院基盤設備の更新	高等教育局 国立大学法人支援課
・医師不足解消に向けた医学部定員増に伴う教育環境の整備	高等教育局 医学教育課
・周産期医療環境の整備	高等教育局 医学教育課
・iPS細胞を用いた難病研究を促進するための研究基盤整備	研究振興局 ライフサイエンス課