

「日本経済再生に向けた緊急経済対策」進捗管理シート(文部科学省)

対策の柱立て(大区分)	Ⅱ. 成長による富の創出	担当部局	研究振興局
対策の柱立て(中区分)	1. 民間投資の喚起による成長力強化		
対策の柱立て(小区分①)	(2) 研究開発、イノベーション推進	担当課	基盤研究課ナノテクノロジー・材料開発推進室
対策の柱立て(小区分②)	①研究開発プロジェクトの推進		
対策における施策の名称	イノベーション創出に向けた科学技術研究の加速、先端的な大型研究施設・設備等の整備・高度化・共用促進等、国立大学における最先端研究基盤の整備、次世代エネルギー技術開発等		
(事業名)	「日本の強み」を活かした部素材開発の強化	新規/既存	<input type="checkbox"/> 新規 <input checked="" type="checkbox"/> 既存
平成24年度補正予算額	165億円	一般会計/特別会計 (特会の場合には名称も記載)	一般会計
事業の内容 (予算については、 予算の使途及び 予算を交付等する対象者 を明記)	<ul style="list-style-type: none"> ・国際動向や技術動向を見据えつつ、ナノテクノロジーに関する最先端設備について、大学・研究機関における整備・高度化を推進し、部素材開発の基礎力を引き上げるとともに、イノベーション創出に向けた研究基盤を形成。 ・「ナノテクノロジープラットフォーム」(大学・研究機関等においてナノテクノロジーに関する研究設備の全国的な共用体制を構築する事業)を活用して、産業界を含む幅広い利用者に対して、最先端の計測、評価、加工設備の利用機会を、高度な技術支援とともに提供(大学・研究機関への設備整備(委託) 150億円)。 ・物質・材料科学技術の中核的機関である独立行政法人物質・材料研究機構においては、老朽化した基幹設備の改修等を実施(物質・材料研究機構への施設整備(補助) 15億円)。 		
実施方法	<input type="checkbox"/> 直接実施 <input checked="" type="checkbox"/> 委託・請負 <input checked="" type="checkbox"/> 補助金 <input type="checkbox"/> 負担金 <input type="checkbox"/> 交付金 <input type="checkbox"/> 貸付金 <input type="checkbox"/> その他(
アウトプット指標(進捗指標)	<p>(アウトプット指標による目標)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成25年3月末時点での補助金の交付決定済額15億円、委託費の契約額150億円 ・平成25年6月末時点での契約額155億円 ・平成25年7月末時点での契約額165億円 		
アウトカム指標(効果指標)	<p>(アウトカム指標による目標)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・整備された設備(平成25年度末までに解析・加工・合成などの部素材開発のための設備を約120件)によるナノテクノロジー・材料分野に関する研究成果の創出 ・ナノテクノロジープラットフォームにおいて整備・高度化された設備の外部供用、利用の推進 ・老朽化した基幹設備の改修(平成25年度末までに8箇所)による研究活動の推進 		
事業の進捗状況 予算の執行状況 (進捗実績、 今後のスケジュール)	<p>【進捗状況】 補正予算成立後、実施機関への交付決定及び契約を実施済み。実施機関において、民間企業との契約締結など完了に向けた手続きを順次進めている。</p> <p>【今後のスケジュール】 ・平成25年2月以降、実施機関において、設計・仕様作成を含めた民間企業等との契約への手続きを進める。 ・平成25年度末までに事業完了。</p>	<p>【進捗ステップのイメージ図】 (6月1日時点)</p> <p>注) ↓ : 実施済 ↓ : 一部実施済 ↓ : 未実施</p>	
執行早期化のために 講じている工夫			
事業に関するURL (事業実施場所、補助先等)	<p>○事業の概要【文部科学省ホームページ 平成24年度補正予算(緊急経済対策)案 参考資料】 : http://www.mext.go.jp/component/b_menu/other/_icsFiles/afieldfile/2013/01/21/1330010_4.pdf</p> <p>○ナノテクノロジープラットフォーム ホームページ : https://nanonet.go.jp/</p> <p>○独立行政法人物質・材料研究機構 ホームページ : http://www.nims.go.jp/</p>		