

平成28年8月24日
内閣官房
まち・ひと・しごと創生本部事務局

平成28年度第二次補正予算案におけるまち・ひと・しごと創生関連事業

(億円)

まち・ひと・しごと創生総合戦略における政策パッケージ	担当府省庁	事業名	金額
①地方にしごとをつくり、安心して働けるようにする	内閣府	地方創生カレッジ運営事業	7.0
		地域産品魅力発信事業	1.1
		「稼ぐまちづくり」の実現に向けたシティ・セールス手法の検討	0.2
		地方創生推進に関する知的基盤の整備	3.3
		交付金効果検証分析	2.0
	総務省	IoTサービス創出支援事業	7.0
		放送コンテンツ海外展開基盤総合整備事業	13.4
		情報通信基盤整備推進事業	2.0
		ICTまち・ひと・しごと創生推進事業	3.0
		地方創生に資する公的統計データの整備	1.1
	法務省	急増する外国人クルーズ旅客の上陸審査に必要な審査端末機器等の確保	0.3
	外務省	農林水産物・食品の輸出促進に向けた関係経費	0.2
	文部科学省	産学官連携強化に向けた地域科学技術イノベーション環境の整備	185.0
	厚生労働省	地域活性化雇用創造プロジェクト(仮称)	30.3
	農林水産省	地域材利用拡大緊急対策(内数)	-
		漁業構造改革総合対策事業	34.0
		鳥獣被害防止総合対策交付金	9.0
	経済産業省	IoTを活用した新ビジネス創出推進事業(地方発IoTビジネス創出事業)	1.0
		地域未来投資促進事業(IT関連の専門家等派遣事業)	5.0
		地域未来投資促進事業(商店街・まちなか集客力向上支援事業)	15.0
		地域未来投資促進事業(小規模事業者広域型販路開拓支援パッケージ事業)	50.0
		地域未来投資促進事業(観光資源等を活用した地域高度化計画の策定等支援事業)	5.0
		地域未来投資の活性化のための基盤強化事業	10.0
		小規模事業者販路開拓支援事業(小規模事業者持続化補助金)	120.0
	国土交通省	訪日外国人旅行者受入基盤整備・加速化事業(宿泊施設不足)(内数)	-
		地方誘客のための緊急訪日プロモーション(内数)	-
		国内外の建設技能人材の戦略的な確保・育成(内数)	-
	環境省	海岸漂着物等地域対策推進事業	27.0
		指定管理鳥獣捕獲等事業費	7.0
	②地方への新しいひとの流れをつくる	内閣官房	地方創生インターンシップ
内閣府		沖縄科学技術大学院大学(沖縄振興策)	48.2
総務省		チャレンジ・ふるさとワーク	10.0
文部科学省		文化庁の京都移転に関する調査研究	0.1

まち・ひと・しごと創生総合戦略における政策パッケージ	担当府省庁	事業名	金額	
③若い世代の結婚・出産・子育ての希望をかなえる	内閣府	地域女性活躍推進交付金	3.0	
		地域少子化対策強化事業	40.0	
		低所得者向けに結婚に伴う新生活支援を行う自治体支援事業	10.3	
	文部科学省	放課後子ども総合プランの推進(放課後子供教室)	9.7	
	厚生労働省	過重労働の解消と仕事と生活の調和の実現に向けた働き方・休み方の見直しの推進	0.3	
		仕事と家庭の両立支援	10.1	
		待機児童解消加速化プランの更なる推進	426.9	
		保育士の再就職・就業継続支援	112.0	
④時代に合った地域をつくり、安心な暮らしを守るとともに、地域と地域を連携する	内閣府	小さな拠点・地域運営組織の形成拡大支援	0.6	
		沖縄振興一括交付金等(沖縄振興策)	10.7	
	総務省	消防団の装備・訓練の充実強化	6.6	
		地域経済応援ポイント導入による好循環拡大プロジェクト(マイナンバーカードの活用)	19.5	
		過疎地域等集落ネットワーク圏形成支援事業	2.0	
	文部科学省	学校規模の適正化・質の高い教育実現のための学校施設の改善(「公立学校施設整備費」の内数)	-	
	農林水産省	CLT建築物等普及促進事業	10.0	
	国土交通省	離島振興	6.5	
		奄美群島の振興開発	3.7	
		小笠原諸島の振興開発	4.8	
		地域公共交通確保維持改善事業	11.3	
		地域居住機能再生推進事業(内数)	-	
	環境省	循環型社会形成推進交付金	459.9	
	小計			1,745.6

(注1) 計数は、それぞれ四捨五入によっているため、端数において合計とは合致しない。また、事業費の内数として金額が特定できない施策については、事業費全額がまち・ひと・しごと創生関連予算に該当するものでないことから、合計額に含めていない。

(注2) 複数の政策パッケージにまたがる事業については、特に関係の深い政策パッケージの欄に記載している。

その他	内閣府	地方創生拠点整備交付金	900.0
計			2,645.6