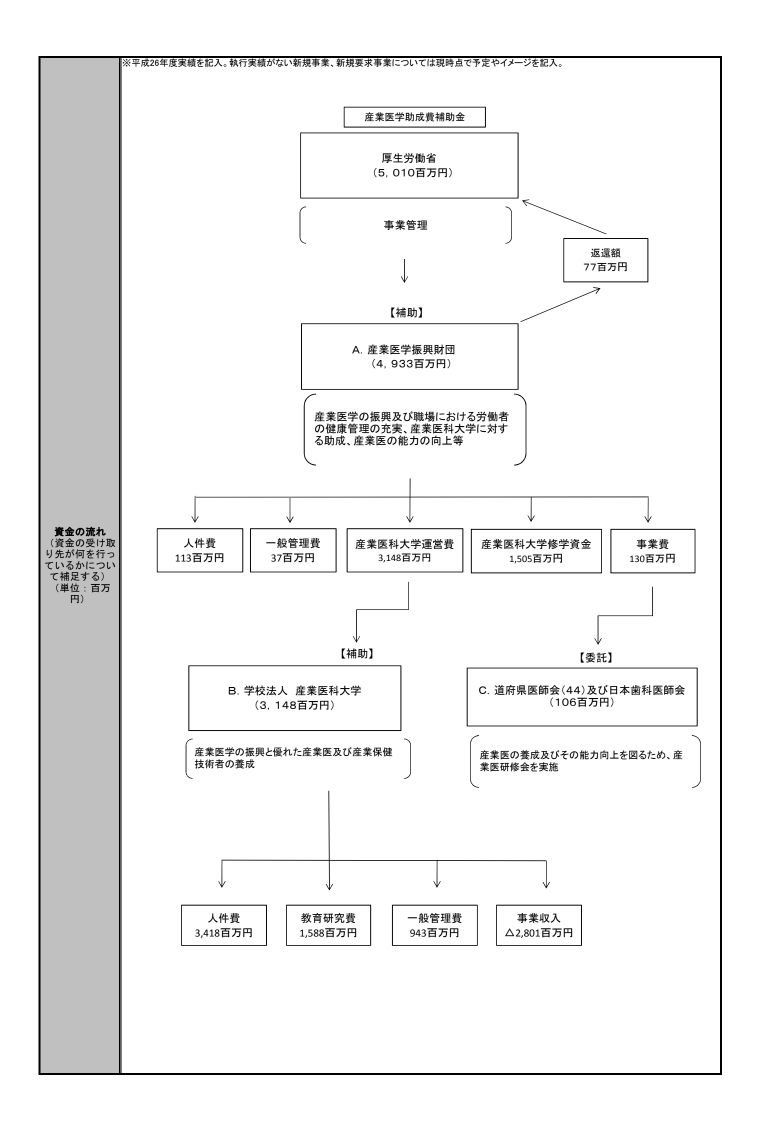
車業悉早 0367

									事業番		0367	
				平成27年度	行政	事業レ	ビュ-	ーシート(厚	享生労働省	ì)	
事業名			産業医学	助成費補助金		担当音	吊庁	労働	协基準局安全衛生	部	作成責任者	
事業開始年度	昭和]53年度		終了)年度 終了予定 ⁷	なし	担当	課室		計画課		美濃 芳郎	
会計区分	労働係	保険特別会計	十労災勘定	Ē		政策・	施策名	Ⅲ-2-1 : 心して働くこ	労働者の安全と とができる職場	:健康が確保さ さくりを推進	れ、労働者が安 すること	
根拠法令 (具体的な 条項も記載) 労働者災害補償保険法第2		9条第1項第3号		関係する通知		第12次労働災害防止計画						
主要政策・施策						主要	主要経費 社会保障					
事業の目的 (目指す姿を簡 潔に。3行程度以 内)	び職場	における労働	者の健康	確保の充実に資すること	を目的	とする。			白に関する研究の促進等を図り、もって産業医学の振り			
事業概要 (5行程度以内。 別添可)				る助成及び産業医科大等 上を図る研修事業	学の学	生に対する	修学資金	貸与事業				
実施方法	補助											
				24年度		25年度		26年度	27年	度	28年度要求	
		当初予	算	4,998		5,012		5,010	5,34	16	5,483	
		補正予	算	_		_		_	_			
77 Art 445	予算の出	前年度から	繰越し	_		_		_	_			
予算額 • 執行額	の状況	翌年度へ	繰越し	_		_		_	_			
(単位:百万円)		予備費	等	_		_		-	_			
		計		4,998		5,012		5,010	5,34	16	5,483	
	執行額		4,969	4,969 4,99		5,010						
	執行率(%)		99% 1		100%		100%					
	定量的な成果目標		成果指標			単位	24年度	25年度	26年度	目標最終年度		
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	【平成24年度】 ①産業医を毎年20名以上 純増。			【平成24年度】 ①実践能力の高い産業医 を養成する体制を維持及び 産業医数の純地		成果実績	名	23	-	-		
						目標値	名	20	-	-	-	
	4-5-80		産業医数の純増。	性未 区数の純塩。		%	100%	-	-			
	定量的な成果目標		成果指標			単位	24年度	25年度	26年度	目標最終年度		
成果目標及び成	得しようとしている他の医科 大学、医学部卒業者に対し て行う日本医師会認定産業 医基礎研修のうち、当該講		【平成24年度以降】 ②認定産業医の資格を取得しようとしている他の医科大学、医学部卒業者に対して行う日本医師会認定産業 医基礎研修のうち、当該講座が有効であった旨の回答の割合。		成果実績	%	91.6	93.2	95			
果実績(アウトカム)					目標値	%	85	85	85	85		
					達成度	%	100%	100%	100%			
	定量的な成果目標		目標	成果指標			単位	24年度	25年度	26年度	目標最終年度 27 年度	
成果目標及び成 果実績		24年度以降 美医研修事業		【平成24年度以降】		成果実績	%	95.2	96.7	96		
(アウトカム)	て、当	研修が有用	であった	③産業医研修事業に で、当研修が有用であ		目標値	%	85	85	85	85	
	上。	回答の割合を	85%以	旨の回答の割合。		達成度	%	100%	100%	100%		
成果目標及び成 果実績 (アウトカム)	京	≧量的な成果	目標	成果指標			単位	24年度	25年度	26年度	目標最終年度 27 年度	
		25年度以降				成果実績	名	-	78	79		
	を養成ととも	機能力の高い なする体制を に、産業医科	整備する 大学卒	【平成25年度以降】 ①産業医科大学卒業 業医を新たに従事。	の産	目標値	名	-	70	70	70	
	業の産業医を新たに70名 以上従事。		未体で制だし、他争。		達成度	%	_	100%	100%			
活動指標及び活	_		活動	指標			単位	24年度	25年度	26年度	27年度活動見過	
動実績		一一の発は家園	会格率を			活動実績	%	98	96.8	97		
(アウトプット)	①医師国家試験の合格率を95%とする。			当初見込み	%	95	95	95	95			

工事	指標及び活		活動指標			単位	24年度	25年度	26年度	27年度活動見込
	指標及び活し 動実績 ウトプット)	②産業医の資格取得希望者のための研修の参加者を			活動実績	人	604	605	1,008	
	,,,,,	550人以上とする。				人	550	550	550	550
		活動指標				単位	24年度	25年度	26年度	27年度活動見込
	指標及び活動実績 ウトプット)	③企業人事・労務担当者向けメンタルヘルス対策支援講座、一般者向け公開講座や産業医活動に関心を持つ方			活動実績	人	814	793	787	
		に対してオープンキャンパスを実施し、これらの講座等の参加者を780人以上とする。				人	780	780	780	780
		活動指標				単位	24年度	25年度	26年度	27年度活動見込
1	指標及び活 動実績 ウトプット)	【平成24年度】 ④産業医研修事業の受講者を25,000人以上とする。 【平成25年度】			活動実績	Д	30,714	31,464	31,331	
		④産業医研修事業の受講者を26,000人以上とする。 【平成26年度以降】 ④産業医研修事業の受講者を27,000人以上とする。			当初見込み	Д	25,000	26,000	27,000	27,000
		算出根拠				単位	24年度	25年度	26年度	27年度見込
単	位当たり コスト	研修受講者一人当たりのコスト = X / Y X:「精算額」 Y:「研修受講者数」			単位当たりコスト	円/人	3,380	3,276	3,409	_
					計算式	X / Y	103,801,905円/ 30,714人	103,069,708円/ 31,464人	106,794,329円/ 31,331人	-
平	_	1	27年度当初予算	28年度要求				主な増減理由		
2		興財団運営費	2,088	1,982 新	規事業(産	業医等力	し材育成事業)に	よる増		
(単元 位。	産業医科大	学運営費	3,258	3,501						
:百万円)										
) 算内		=1								
1,1		計	5,346	5,483						

			事業	所管部局による点検	•改善			
		項	目		評価	評価に関する説明		
国費	事業の目的	は国民や社会のニーズを的る	寉に反映しているか。		0	産業医育成及び産業医の資質の向上は、労働衛生の向上につながるため、国民や社会のニーズがある。		
投入の必	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。					当該事業は、労働安全衛生法に基づき設置する産業医の 育成や資質の向上を図るものであり、労働者の健康確保 に資するものであることから、国で実施することが適当であ る。		
要性	政策目的の 事業か。	達成手段として必要かつ適切]な事業か。政策体系	の中で優先度の高い	0	産業医育成及び産業医の資質の向上は、労働衛生の向 上につながるものであり、優先度が高い事業である。		
	競争性が確	保されているなど支出先の選	定は妥当か。	0	B(学校法人産業医科大学)への補助については、大学設立時における私立大学審議会の審査において、経常的経費については国から直接補助しない方法とするよう条件が示されたため、A(産業医学振興財団)を通じて補助を実施しているところである。			
事	受益者との	負担関係は妥当であるか。			0	当補助金の財源は労災保険料(事業主の負担)によるものであり、事業主の義務である労働者の健康確保に資する当該事業に対する補助は、受益と負担の関係において適切である。		
業の	単位当たり	コスト等の水準は妥当か。			-	_		
効率性	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。					B(学校法人産業医科大学)への補助については、私立大学審議会の審査において、経常的経費については国から直接補助しない方法を検討すること等の条件が示されたため、A(産業医学振興財団)を通じて補助を実施しているところである。		
	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。					補助金交付要綱により、産業医学振興財団(以下「振興財団」という。)が行う産業医の資質の向上、産業医学に関する研究等に要する経費並びに振興財団が行う学校法人産業医科大学への助成に限定し、補助することとしている。		
	不用率が大	きい場合、その理由は妥当か	、。(理由を右に記載)		-	_		
	その他コスト	・削減や効率化に向けた工夫	は行われているか		0	B(学校法人産業医科大学)において、中期目標・中期計画を策定し、事後チェックも実施している。		
	成果実績は成果目標に見合ったものとなっているか					毎年の成果目標を達成しており見合ったものとなってい る。		
事業の	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的 あるいは低コストで実施できているか。				-	-		
有効性	活動実績は見込みに見合ったものであるか。					大学で中期目標・中期計画を策定し、事後チエックも実施しており、目標は達成している。		
		施設や成果物は十分に活用さ			0	産業医の資質の向上、産業医学に関する研究の促進に寄 与し、活用されている。		
関連	関連する事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載) 所管府省・部局名 事業番号 事業名					_		
事業		-	-	-				
点	点検結果	毎年、成果目標及び活動指	標を達成しており、産	業医育成及び産業医の	資質の向	-]上に向けた業務運営の効率化が図られていると考える。		
(検・改善結果	改善の 方向性	研修内容とするよう努めてい ・広く研修受講者の受入を行 ・産業医数増加のための対象	く。 い、ニーズを踏まえた 策を推進し、基本方針 ついては、成績下位者	カリキュラムを編成してに基づき、産業医への の底上げを図るべく低	いく。 就職を強く 学年から(の学力向上に努めるとともに、成績下位者の早期からの個		
				外部有識者の所見				
는 사 -	————— 対象外			. RF 17 1000 14 47 771 75				
灬(尺)	^13A/T			31 				
	温 坦		行政事	業レビュー推進チー♪	ムの所見			
	通現 り状	検結果は妥当であり、執行率						
	現		所見を踏まえた	改善点/概算要求に	おける反	映状況		
	状 通 り			_				
				備考				
			関連ナス・	- 	り車拳型	.		
<u> </u>	成22年度	650-1	関連する 連 平成23年度	<u>ł去のレビューシートの</u> 1 ₉₂₂	ル争未留	F 与 平成24年度 793 / /		
_	成25年度	345	平成26年度	356				
		•	7	•				



		A.(公財)産業医学振興財団			E.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	産業医科大学 運営費	産業医科大学の運営に対する助成	3,148			
	産業医科大学 修学資金	産業医科大学学生への修学資金貸与	1,505			
	人件費	職員給与	113			
	産業医研修経 費	都道府県医師会及び日本歯科医師会 産業医研修委託事業	106			
費目·使途	管理諸費	諸謝金、旅費、庁費、借料、諸税等	37			
(「資金の流れ」に おいてブロックご	その他事業費	産業医学情報室等経費、修学資金管理経 費、全国産業医代表者協議会開催経費等	24			
とに最大の金額 が支出されている						
者について記載する。費目と使途						
の双方で実情が分かるように記	計		4,933	計		0
載)		B.学校法人 産業医科大学			F.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	人件費	教職員	3,418			
	教育研究費	教育研究に係る庁費、電算借料、研究費等	1,588			
	管理経費	諸謝金、旅費、庁費、借料、諸税等	943			
	事業収入	学納金、手数料等	▲ 2,801			
	計		3,148	計		0
		C.京都府医師会			G.	
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	謝金	研修会講師謝金	1			
	その他の経費	旅費、会場借料、教材購入費、印刷製本費 等	4			
	計		5	計		0

支出先上位10者リスト

Α.					
	支 出 先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1		産業医学の振興及び職場における労働者の健康管理の充実、産業医科大学に対する助成、産業医の資質の向上等	4,933	-	-

В

		支 出 先	業 務 概 要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
Ī	1	学校法人産業医科大学	産業医学の振興と優れた産業医及び産業保健技術者の養成	3,148	-	_

С

	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率
1	京都府医師会	産業医研修会の実施	5	1	1
2	大阪府医師会	産業医研修会の実施	5	1	ı
3	岡山県医師会	産業医研修会の実施	4	-	_
4	岐阜県医師会	産業医研修会の実施	4	-	-
5	愛知県医師会	産業医研修会の実施	4	_	_
6	福岡県医師会	産業医研修会の実施	4	-	_
7	日本歯科医師会	産業医研修会の実施	4	_	_
8	長野県医師会	産業医研修会の実施	3	-	-
9	宮崎県医師会	産業医研修会の実施	3	_	_
10	香川県医師会	産業医研修会の実施	3	_	-