

成果目標及び 成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標	単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 3 年度
	毎年開催する全国産業教育フェアの来場者の産業教育に対する理解・関心度について、80%以上を達成する。	来場者の意識調査 (令和3年度は新型コロナウイルス感染症対策のため、オンライン開催となり、来場者への意識調査(アンケート)は実施できなかったため、「-」とした。		成果実績	%	94	89.3	-
		目標値	%	80	80	80	-	80
		達成度	%	117.5	111.6	-	-	-
根拠として用いた統計・データ名 (出典)	全国産業教育フェアに関する意識調査							
成果目標及び成果実績(アウトカム)欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙1】に記載							チェック	
政策評価、 新経済・ 財政再生 計画との 関係	政策	2 確かな学力の向上、豊かな心と健やかな体の育成と信頼される学校づくり						
	施策	2-1 確かな学力の育成	政策評価書 URL	https://www.mext.go.jp/content/20211224-mxt_kanseisk02-000019646_2-1.pdf				
	新経済・ 財政再生 計画改革 工程表 2021 取組 事項	分野:	-	-				
		(新経済・財政再生計画改革工程表 2021) URL:	-	-				
	該当箇所	-	-	施策目標2-1-5				
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					
国費投入の 必要性	事業の目的は国民や社会のニーズを的確に反映しているか。	○	産業構造の変化等に伴い、職業の多様化や職業人として求められる知識・技能の高度化に対応した実践的な職業教育の充実が求められており、そういった国民や社会のニーズを反映した事業である。					
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	○	全国規模での成果発表、産業界との連携の場を提供するために、国が実施すべき事業である。					
	政策目的の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事業か。	○	専門高校の全国的な活性化及び専門高校で育成された人材の地域社会での認識向上を図るための重要な事業である。					
事業の 効率性	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	○	本事業における支出先の選定にあたっては、支出委任機関において、事業に係る説明会等を実施し、公平性・透明性等を確保するよう努めている。					
	一般競争契約、指名競争契約又は随意契約(企画競争)による支出のうち、一者応札又は一者応募となったものはないか。	有						
	競争性のない随意契約となったものはないか。	無						
	受益者との負担関係は妥当であるか。	○	国費投入の必要経費は真に必要なものに厳選している。					
	単位当たりコスト等の水準は妥当か。	○	催事内容の精選をし、効率的な運営及び広報活動等に努めており、費用対効果(生徒のモチベーション向上・産業教育の振興)は十分にある。					
	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。	○	事業経費の費目・用途の内容を厳正に審査するなど、その必要性について適切に審査を行っている。					
	費目・用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。	○	開催要項に基づいて、事業の実施状況及び経理状況について随時確認している。					
不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	-	-						
繰越額が大きい場合、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。	○	執行については相見積りや入札等の活用による効率的な執行となるよう指導している。						
事業の 有効性	成果実績は成果目標に見合ったものとなっているか。	-	令和3年度は新型コロナウイルス感染症対策のため、オンライン開催となり、成果指標である来場者への意識調査(アンケート)が実施できなかった。					
	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。	○	開催県に過度に依存した経費の支出構造を解消するため、開催県の実情に合わせて毎年度事業内容の見直し等を行っている。					
	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	○	多分野にわたる催事を予定通り行った結果、当初の見込みとほぼ差異なく終えられた。					
	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	-	-					

関連事業	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)				-
	事業番号		事業名		
					-
					-
					-
点検・改善結果	点検結果	<p>当事業は、全国産業教育フェアを都道府県や地元産業界等との連携の下で開催することで、専門高校の全国的な活性化を図るための教育活動の場を提供する重要な事業であり、今後も継続して推進していく必要がある。</p> <p>開催経費の示達に当たっては、開催都道府県から提出された所要額を精査し、執行については相見積もりや入札等の活用による効率的な執行となるよう指導するとともに、示達後は開催要項に基づき、事業の実施状況及び経理状況について確認し、適正に執行するよう指導している。</p> <p>また、開催県に過度に依存した経費の支出構造を解消するため、事業内容の見直しを図るなどして効率的な運営に努めているところであり、現状の予算額を維持する必要がある。</p>			
	改善の方向性	<p>限られた予算内で更により多くの成果を引き出すため、例年開催経費の多くを占める会場設営費及び印刷製本費について、開催地の都道府県に対し、最小単価で最大の効果を発揮するよう、入札等を活用した効率的執行を更に徹底する。</p>			
外部有識者の所見					
<p>地元産業界との連携を図ることが主要な事業目的の一つであり、地元企業との交流を深めることが求められることから、成果目標については、産業教育フェアにおける地元企業の参加数など、事業の成果を適切に測るため一層の工夫が必要である。</p> <p>また、実施した都道府県において翌年度も継続して実施されることは重要なので、実態に即した事業フレームのあり方を検討することが望まれる。</p>					
行政事業レビュー推進チームの所見					
の事業部内改善内容	<p>この事業は、外部有識者の指摘を踏まえ、成果目標について、事業の成果を適切に測るための一層の工夫が必要である。また、実態に即した事業フレームの在り方を検討することが望まれる。</p>				
所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況					
改年善度善を内検に	<p>当事業を通じ、開催県において地域の産業界との連携・交流を深めることは大事な視点であり、ご指摘を踏まえ、それが測れるような適切な指標等を検討する。また、全国産業教育フェアの趣旨が根付いていくよう事業内容についても、事業の成果検証を行いながら改善を検討する。</p>				
備考					
<p>○教育振興基本計画(平成30年6月15日閣議決定) http://www.mext.go.jp/a_menu/keikaku/detail/1406059.htm</p> <p>○全国産業教育フェア関連サイト https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/shinkou/main19_a2.htm</p>					
関連する過去のレビューシートの事業番号					
平成23年度	0091				
平成24年度	0099				
平成25年度	0052				
平成26年度	0051				
平成27年度	0047				
平成28年度	0046				
平成29年度	49				
平成30年度	50				
令和元年度	文部科学省 - 0060				
令和2年度	文部科学省 0069				
令和3年度	2021 文科 20 0073				

※令和3年度実績を記入。執行実績がない新規事業、新規要求事業については現時点で予定やイメージを記入。

文 部 科 学 省
21百万円

・職員旅費 0.03百万円を含む

〔高等学校生徒による産業教育に関する成果等の総合的な発表の場として全国的な規模で提供する全国産業教育フェアを、都道府県教育委員会との連携・協力の下で開催する。〕

【支出委任】

A. 埼玉県:21百万円

〔高等学校生徒による産業教育に関する成果等の総合的な発表の場として全国的な規模で提供する全国産業教育フェアの開催。〕

【請負(随意契約(企画競争))】

B. TSP太陽株式会社
21百万円

〔高等学校生徒による産業教育に関する成果等の総合的な発表の場として全国的な規模で提供する全国産業教育フェアの会場設営等。〕

資金の流れ
(資金の受け取り先が何を行っているかについて補足する)
(単位:百万円)

費目・使途
(「資金の流れ」においてブロックご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載)

A.埼玉県			B.TSP太陽株式会社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
庁費	大会開催業務委託料	17.2	事業費	オンライン配信を含む会場設営等に係る経費	21
教職員研修費	大会開催業務委託料	3.7			
計		21	計		21

