

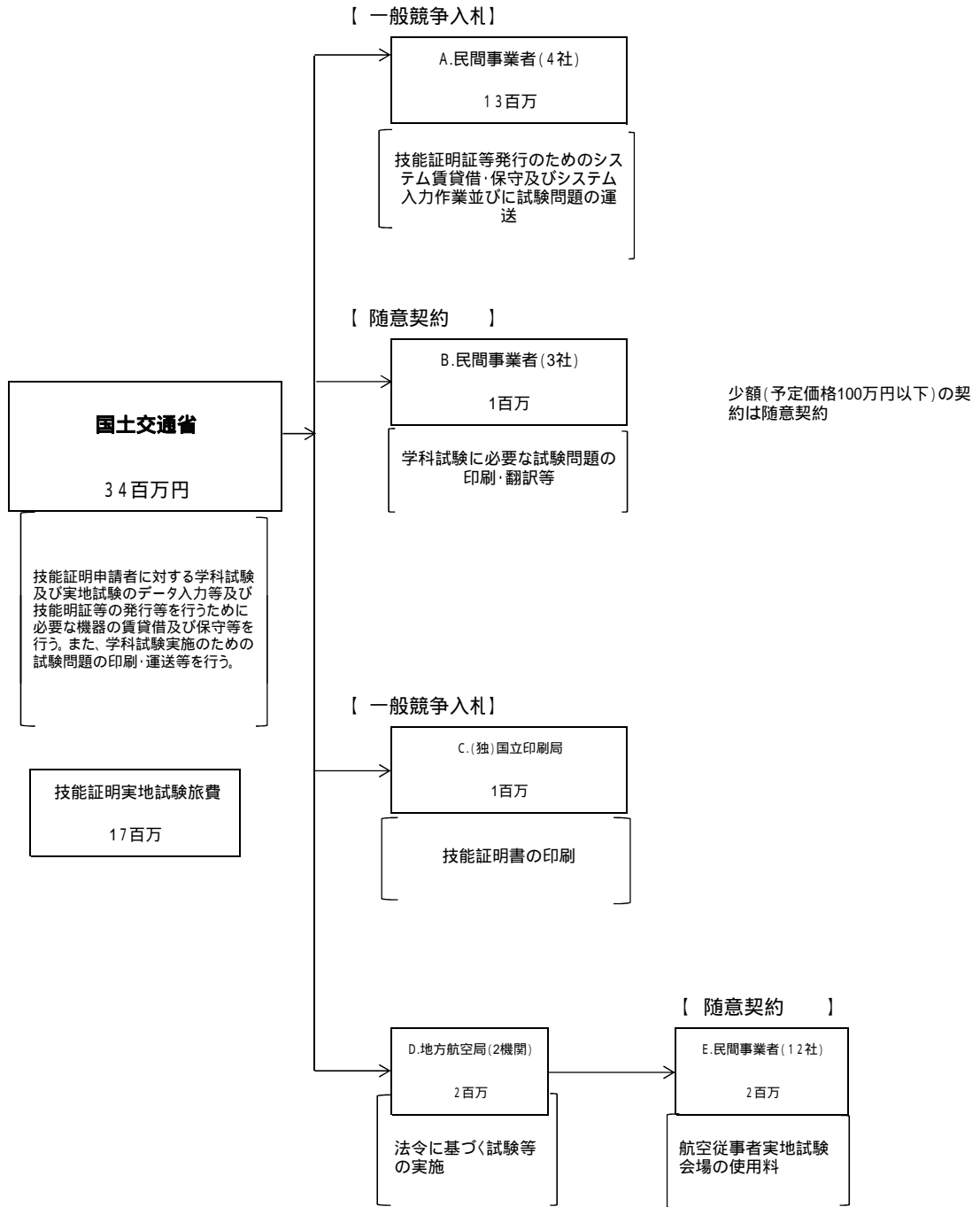
## 平成23年行政事業レビューシート

(国土交通省)

事業名	航空従事者の技能証明試験		担当部局	航空局安全部		作成責任者	課長 高木 育男			
事業開始・終了(予定)年度	昭和27年～		担当課室	運航安全課						
会計区分	一般会計		施策名	14 公共交通の安全確保・鉄道の安全性向上、ハイジャック・空機テロの防止を推進する						
根拠法令 (具体的な条項も記載)	航空法第29条、第29条の2		関係する計画、通知等	-						
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	航空の安全・安心を確保することを目的として、航空業務を行おうとする者に対して、適正に航空従事者技能証明を行うもの。									
事業概要 (5行程度以内。別添可)	航空業務に従事する者は、航空法第29条(技能証明)及び第29条の2(限定変更)に基づく技能証明を有することが必要である。国は、技能証明申請者の知識及び技量を判定するため学科試験及び技量試験を実施している。また、実地試験合格後に試験合格者に対し航空従事者技能証明証及び技能証明の限定変更証等を交付している。									
実施方法	直接実施		業務委託等		補助		貸付		その他	
予算額・執行額 (単位:百万円)	予算の状況	当初予算	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度要求			
		補正予算	-	-	-	-	-			
		繰越し等	-	-	-	-	-			
		計	40	54	40	40	38			
	執行額	37	50	34						
	執行率(%)	93.6%	92.9%	84.5%						
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	成果指標			単位	20年度	21年度	22年度	目標値 (年度)		
	本事業は、航空の安全を確保することを目的として、航空業務を行おうとする者に対して適正に試験を行い、試験合格者に対して技能証明を交付するものであり、定量的な成果目標を設定出来る事業ではない。			成果実績						
				達成度	%					
活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	20年度	21年度	22年度	23年度活動見込		
	平成22年度においては、7,688名に対し、試験を行った。 ・学科試験 5,856名 ・実地試験 1,832名			活動実績 (当初見込み)	人	8,471	8,298	7,688	( ) ( )	
単位当たりコスト	4,391(円/受験者1名)			算出根拠	執行額(33.760百万円)/受験者数(7,688名)					
平成23・24年度予算内訳	費目	23年度当初予算	24年度要求	主な増減理由						
	職員旅費	21	19							
	公共交通等安全対策調査費	19	19							
	計	40	38							

事業所管部局による点検			
	評価	項目	特記事項
目的・予算の状況		広く国民のニーズがあり、優先度が高い事業であるか。	
		国が実施すべき事業であるか。地方自治体、民間等に委ねるべき事業ではないか。	
		不用率が大きい場合は、その理由を把握しているか。	
資金の流れ、費目・使途		支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。	
		単位あたりコストの削減に努めているか。その水準は妥当か。	
		受益者との負担関係は妥当であるか。	
		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。	
		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。	
活動実績、成果実績		他の手段と比較して実効性の高い手段となっているか。	
	-	適切な成果目標を立て、その達成度は着実に向上しているか。	
		活動実績は見込みに見合ったものであるか。	
	-	類似の事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担となっているか	
点検結果		整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	
		当該事業は国が航空業務を行う者に対し、適正な試験をもって技能証明を与えることにより航空の安全・安心を確保することを目的としており、国民からのニーズも高く、地方自治体や民間に委託出来る事業ではない。 また、執行についても、これまで契約方法の見直しや出張計画の合理化を図り、適切な予算執行の確保を図ってきたが、引き続き合理的かつ適切な予算を図ることとする。 【前回の指摘を踏まえた執行上の改善点】 前回の指摘において、調達方法の改善及び旅費使用計画の合理化により経費縮減方策に取り組むべきとされ、出張の計画を行う際、複数の実地試験において、実地試験場所の近い試験を効率的に回り、1行程で出張を行う様な計画で試験を行う等、旅費使用計画の合理化を行ってきたところであるが、引き続き適切かつ合理的な予算執行の確保を図ることとする。	
予算監視・効率化チームの所見			
一部改善		これまでも調達に係る契約方法の見直しや試験に関する出張計画の合理化を図っていたところであるが、引き続き契約方法の見直しや出張計画の合理化を行うことにより、更なる支出経費縮減方策に取り組むべき。	
上記の予算監視・効率化チームの所見を踏まえた改善点(概算要求における反映状況等)			
出張に関して出張計画の合理化を図った。			
補記 (過去に事業仕分け・公開プロセス等の対象となっている場合はその結果も記載)			

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)



A.NECキャピタルソリューション(株)			E.警察共済組合 沖縄支部長		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
賃貸借	システム端末機器賃貸借	4.9	会場使用料	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.4
計		4.9	計		0.4
B.(株)アイガー			F.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
印刷製本費	航空従事者技能証明学科試験問題印刷	0.5			
計		0.5	計		0
C.(独)国立印刷局			G.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
印刷製本費	航空従事者技能証明書4,600枚ほか4点の印刷	1.0			
計		1.0	計		0
D.大阪航空局			H.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
会場使用料	航空従事者学科試験会場使用料	1.3			
計		1.3	計		0

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)

支出先上位10者リスト

A

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	NECキャピタルソリューション(株)	航空従事者管理システム端末機器等の賃貸借	4.9	2	78.56
2	(株)ケー・デー・シー	航空従事者管理システムの入力業務	4.7	1	98.46
3	日本電気(株)	航空従事者管理システムの運用に関する保守業務	3.0	1	85.68
4	日本通運(株)	航空従事者技能証明の学科試験における試験問題等の運送	0.5	1	100
5					
6					
7					
8					
9					
10					

支出先上位10者リスト

B

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)アイガー	航空従事者技能証明学科試験問題の印刷	0.5	-	-
2	(株)ホンヤク出版社	航空従事者学科試験問題の翻訳	0.4	-	-
3	(株)膳栄社	航空従事者技能証明学科試験の受験票9,500枚他4点の印刷	0.3	-	-
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

支出先上位10者リスト

C

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(独)国立印刷局	航空従事者技能証明書4,600枚他4点の印刷	0.4	1	100
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

支出先上位10者リスト

D

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	大阪航空局	航空従事者技能証明学科試験会場使用料等	1.3	-	-
2	東京航空局	航空従事者技能証明学科試験会場使用料等	0.9	-	-
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

支出先上位10者リスト

E

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	警察共済組合 沖縄県支部長	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.4	-	-
2	(有)アルファマト不動産	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.3	-	-
3	(学)教育ビジネス学園	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.3	-	-
4	大正大学	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.3	-	-
5	成蹊大学	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.2	-	-
6	東京海洋大学	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.1	-	-
7	(株)沖縄産業振興センター	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.1	-	-
8	成蹊大学	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.1	-	-
9	(有)アルファマト不動産	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.1	-	-
10	千歳公民館	航空従事者技能証明学科試験会場使用料	0.1	-	-