

交通部令
中華民國 108 年 10 月 17 日
交航字第 10800304771 號

修正「使用國營航空站助航設備及相關設施收費標準」第十五條附表。
附修正「使用國營航空站助航設備及相關設施收費標準」第十五條附表

部 長 林佳龍

使用國營航空站助航設備及相關設施收費標準第十五條附表修正規定

使用國營航空站助航設備及相關設施收費率表											
區分	項目	計收單位	國際航線			國內航線		飛航服務總臺		備註	
			計收方式	各機場費率			計收方式	費率	計收方式		費率
				第一群	第二群	第三群					
場	降落費	每千公斤 (累進重量費率)	航空器最大起飛重量				航空器最大起飛重量			一、以入境飛航性質作為計收依據。 二、國際航線之降落費收費為基本費率加上累進重量費率，而國內航線則維持既有累進重量費率之收費方式。 三、除本標準規定減半或免收外，國際航線依下列規定收費： (一)民用航空運輸業於高雄國際航空站及臺中航空站，與前一年比較，屬新開國際航線或原有國際航線增加班次者，新增之國際航線或增加之國際航線班次三十班以下部分降落費按本標準減收百分之五十，三十一班以上至七十班部分，降落費按本標準減收百分之七十，七十一班以上部分免收降落費。 (二)民用航空運輸業於花蓮航空站、臺東航空站、金門航空站、馬公航空站、臺南航空站及嘉義航空站，與前一年比較，屬新開國際航線或原有國際航線增加班次者，新增之國際航線或所增加之班次免收國際航線降落費。 (三)商務專機及自用航空器於第一群機場之降落費每架次低於二萬元者，以一萬元收費。 (四)商務專機及自用航空器於第二群機場之降落費每架次低於一萬元者，以一萬元收費。 (五)商務專機及自用航空器於第三群機場之降落費每架次低於五千元者，以五千元收費。 四、自一零七年一月一日至一零八年九月三十日，民用航空運輸業於第二群及第三群機場，屬飛航新南向國家之國際航線者，飛航新南向國家之班次降落費按本標準減收百分之二十。 五、自一零七年二月七日至一零八年十二月三十一日，民用航空運輸業於花蓮及臺東航空站，免收國際航線降落費。 六、自一零八年十月一日至一零九年三月三十一日，民用航空運輸業於第二群及第三群機場，屬飛航日本、韓國、港澳及新南向國家之國際航線者，免收國際航線降落費。	
			100,000公斤以內者	234	121	67	20,000公斤以內者	66			
			100,001公斤-200,000公斤者	371	247	120	50,001公斤-150,000公斤者	121			
			200,001公斤以上者	417	303	181	150,001公斤以上者	135			
		每架次(基本費率)	按架次計收	1,200	675	513					
用	停留費	每千公斤	航空器最大起飛重量	暫不收費			航空器最大起飛重量	暫不收費		一、本目指露天停留費。 二、以到達時為準二十四小時為一日。 三、第二日起，按日依最高費率計收。	
			商務專機、自用航空器				航空器最大起飛重量				
			超過3小時至24小時以內	220	42	42	20,000公斤以內者	23			
			除商務專機及自用航空器以外之航空器				20,000公斤以內者	23			
			超過2小時至6小時以內				20,000公斤以上者	10			
			100,000公斤以內者				20,000公斤以上者	10			
			100,001公斤以上者				20,000公斤以上者	10			
			超過6小時至12小時以內				20,000公斤以上者	10			
			100,000公斤以內者				20,000公斤以上者	10			
			100,001公斤以上者				20,000公斤以上者	10			
滯留費	每日	按航空器型別計收	暫不收費			按航空器型別計收	暫不收費				
		航空器最大起飛重量				航空器最大起飛重量			國內航線班機使用國際航		

單位:新臺幣元

費	候機室設備服務費	每架次	50,000公斤以內者	1,080				線候機室設備者，按國際航線候機室設備服務費計收。
			50,001公斤-100,000公斤者	1,620				
			100,001公斤-200,000公斤者	2,700				
			200,001公斤以上者	3,780				
費	地勤場地設備使用費	每架次	航空器最大起飛重量50,000公斤以內者	360				國內航線班機使用國際航線地勤場地設備者，按國際航線地勤場地設備使用費計收。
			50,001公斤-100,000公斤者	720				
			100,001公斤-200,000公斤者	1,080				
			200,001公斤以上者	1,800				
費	空橋使用費	每次	座位201人以上者	2,304	座位201人以上者	576		
			上,下各一次	座位201人以上者	4,032	座位201人以上者	1,008	
			每次	座位200人以下者	1,728	座位200人以下者	432	
			上,下各一次	座位200人以下者	3,024	座位200人以下者	756	
費	搬運設備費	每架次			按架次計收	15		技障及回航後，無須再經出境安全檢查者免收。
			航空器最大起飛重量55,000公斤以內者	644	航空器最大起飛重量55,000公斤以內者	644		
			55,001公斤-100,000公斤者	1,287	100,001公斤-250,000公斤者	1,931		
			100,001公斤-250,000公斤者	1,931	250,001公斤以上者	3,218		
費	飛機供電設備使用費	單線	滿一小時或不足一小時者	935	滿一小時或不足一小時者	935		一、單線或雙線係指單條或雙條電源線或空調管線而言。 二、航空器停靠於裝設有飛機供電設備或機艙空調機之空橋，一併計收「飛機供電設備使用費」及「機艙空調機使用費」。 三、自動行李分揀輸送系統計費方式係以第二航廈全年設計之航班數[僅以出境航班為主]除該系統操作費按每架次計收。
			超過一小時者，每半小時(內)加收	468	超過一小時者，每半小時(內)加收	468		
		雙線	滿一小時或不足一小時者	1,225	滿一小時或不足一小時者	1,225		
			超過一小時者，每半小時(內)加收	613	超過一小時者，每半小時(內)加收	613		
費	機艙空調機使用費	單線	滿一小時或不足一小時者	1,897	滿一小時或不足一小時者	1,897		
			超過一小時者，每半小時(內)加收	949	超過一小時者，每半小時(內)加收	949		
		雙線	滿一小時或不足一小時者	2,659	滿一小時或不足一小時者	2,659		
			超過一小時者，每半小時(內)加收	1,330	超過一小時者，每半小時(內)加收	1,330		
費	自動行李分揀輸送系統使用費	每架次	僅出境航空器計收	1,384				
			航空站地勤業務機坪使用費	航空器最大起飛重量50,000公斤以內者	638	航空器最大起飛重量50,000公斤以內者	64	
			每架次	50,001公斤-100,000公斤者	1,278	50,001公斤-100,000公斤者	128	
				100,001公斤-200,000公斤者	1,916	100,001公斤-200,000公斤者	192	
200,001公斤以上	3194	200,001公斤以上		320				
費	空廚業務機坪使用費	每架次	航空器最大起飛重量50,000公斤以內者	357				
			50,001公斤-100,000公斤者	714				
			100,001公斤-200,000公斤者	1,428				
			200,001公斤以上	2142				
費	輸油設備使用費	每公升	輸油數量	0.26417				
費	過境航路服務費	每次			按過境航空器使用次數	10,000	原擬降落臺北飛航情報區之航空站，因不可抗力因素回航或轉降他區之民用航空器，不予收取過境航路服務費。	
					機航頻道	4,500		
費	航空通話費	每月						
			每架次	航空器最大起飛重量50,000公斤以內者	65.6	航空器最大起飛重量20,000公斤以內者	26.4	本項費用收取如下： 一、航空通過(Low Approach)之航空器。 二、降落於非民用航空局所轄航空站之航空器。
				50,001公斤-150,000公斤者	82	20,001公斤-50,000公斤者	39.6	
				150,001公斤-250,000公斤者	91.6	50,001公斤-150,000公斤者	48.4	
250,001公斤以上者	99.2	150,001公斤以上者		54				
費	噪音補償金	每架次	17元 x 最大起飛重量(每千公斤) ÷ 95元 x (起飛音量 - 73)				航空器噪音值以73 EPNdB為計收標準。	

備註1:自九十五年七月一日起，航空器最大起飛重量按該航空器民航空管機關(構)所核發過航證明文件計收本表相關費率。
 備註2:第一群機場為臺北國際航空站，第二群機場為高雄國際航空站及臺中航空站，第三群機場為花蓮航空站、臺東航空站、金門航空站、馬公航空站、臺南航空站及嘉義航空站。
 備註3:新南向國家包含東協十國(新加坡、越南、菲律賓、馬來西亞、泰國、印尼、柬埔寨、緬甸、汶萊、寮國)、南亞六國(印度、斯里蘭卡、孟加拉、巴基斯坦、尼泊爾、不丹)、澳大利亞及紐西蘭等十八國。

本則命令之總說明及對照表請參閱行政院公報資訊網 (<http://gazette.nat.gov.tw/>)。