## 東海大學外國學生聯合接機及寢具代購服務申請表

## Application Form for Airport Pick-up and Pre-Order of Bedding Set for International Students

個人資料	Personal Information	身份別 Status	□外國學生 International Degree Student		
		中文姓名		英文姓名	
		Chinese Nam	ne	English Name	
航班資訊	Flight Info	到達日期	☐ August 30 <sup>th</sup> , 2018	到達時間	
		Arrival Date	e ☐ August 31 <sup>st</sup> , 2018	Arrival Time	
		航班代號		航空公司	
		Flight No.		Airlines	
接機及接駁車服務資訊		◆ 是否需要接機服務 Do you need the pick-up service?:□否 No □是 Yes			
		◆ 是否需要寢具 Do you need the bedding set?:□否 No □是 Yes			
		◆ 寢具類別 Bedding Type : ☐ Common 簡約 ☐ Elegant 風尚 ☐ Deluxe 頂級			
		◆ 其他項目 Other Items : □ Daily Set 日用品組			
	Shuttle Bus Information	Airport Pick-up Service			
		1. Deadline: August 10 <sup>th</sup> , 2018.			
		2. Shuttle Bus Route: Taiwan Taoyuan International Airport (TPE) $ ightarrow$ Tunghai University.			
		3. Fees: Free of charge for new students (Attendant will be charged of NT\$200 per person)			
		4. Service Dates: August 30 & 31 , 2018			
		5. Service Hours: 10:00 ~ 18:00, other Details Please refer to page 7			
	TH.	Bedding Set Service			
		1. Please check the ideal type of bedding needed and OIEP will pre-order for you upon your			
	Pick-up Service &	arrival. The payment needs to be made when you receive the bedding set.			
		2. If you do not need the pre-order service of the bedding set, you will need to purchase on			
		your own when you arrive at THU.			
		接機服務說明			
		1. 申請截止日期: 2018 年 8 月 10 日			
		2. 接駁車服務路線:桃園國際機場 (TPE) → 東海大學			
		3. 接機服務費用:新生免費(陪同之家長或友人每人新臺幣 200 元)。			
		4. 接機服務日期:2018 年 8 月 30、31 日			
		5. 接機服務時間:10:00 - 18:00			
		6. 其他接機相關細節請參閱第 7 頁,寢具服務說明(請看附件第 42 頁)			
		1. 請選擇自己想購買的寢具‧國際處將為你先代訂‧當你入住宿舍時再付費領取。			
		2. 假如你不想事先購買寢具的話‧請在抵達學校後‧至其他商店自行購買寢具。			
緊急連絡人資訊 Emergency Contact Information					
		姓名		電話	
		Name		Telephone No.	

Please fill out this form and send it back to us by e-mail or by fax. Please refer to the following contact information. /回覆方式 ( 以下方式擇一即可 ) E-mail 電子郵件: <a href="mailto:isas@thu.edu.tw">isas@thu.edu.tw</a> 或 Fax 傳真: +886-4-23590884