

2018年6月14日から マンダリン航空によって成田＝台中間が初めて繋がります！ ～日本と台湾との間がますます便利に～

マンダリン航空(IATAコード:AE、以下AE)は、2018年6月14日より成田＝台中線の直行便(当面は定期チャーター便)を運航開始いたします。同路線により、成田空港と、その名の通り台湾の中央部に位置し、人口では台北(新北市)に次ぐ台湾第2の都市*となった台中とが初めて結ばれることとなります。

台中は、日本統治時代の面影を残すノスタルジックな街並みや、台湾を訪れたらぜひ行きたい「逢甲夜市」や学問の神様を祀る「台中孔子廟」、知る人ぞ知る「さいこうけんそん彩虹眷村」といった多くの観光・写真スポットを保有する都会的な側面だけでなく、「日月潭」、「阿里山」、「高美湿地」といった台湾が誇る数々の景勝地への観光拠点としても便利な自然豊かな側面と、様々な顔を持っており、その魅力に多くの観光客が惹きつけられています。

成田空港としては、今回の直行便就航によりお客様に旅の新たな選択肢が提供でき、利便性がさらに向上することを喜ばしく思っております。

AEの新規就航によりさらに充実する成田空港のネットワークをぜひご活用ください。

*2017年時点

- 就航日 : 2018年6月14日(木) ※当面は定期チャーター便
- 就航地 : 成田＝台中
- 機材 : E190(提供座席数103席)
- 運航スケジュール: 週7便

便名	出発地	出発時間	到着地	到着時間
AE267	東京／成田 (NRT)	13:00	台中 (RMQ)	15:50
AE266	台中 (RMQ)	7:30	東京／成田 (NRT)	12:00

※全て現地時間

※関係当局の認可を前提とします。

※スケジュール等は都合により変更となる場合がございますので予めご了承下さい。



<写真:チャイナエアライン様ご提供>

※詳細はAEの公式ホームページ(<https://www.mandarin-airlines.com/#>)をご参照下さい。

以上

成田－台中線新規開設および沖縄－台中線増便のご案内

チャイナ エアライン(本社：台湾 桃園市)は、2018年6月14日よりグループ会社であるマンダリン航空運航による成田－台中の新規路線を開設致します。また、既存の沖縄那覇－台中線も週4便から週5便へと増便致します。台湾直轄市である台中は台湾中部に位置しており、278万の人口は台湾第2位です。台中は近年日本からの観光旅客も増加しており、2018年11月から半年間にわたり台中フローラ世界博覧会が開催されることもあり、大変注目されている都市です。

2018年6月14日から10月27日までの夏期運航スケジュール

成田－台中線(*1)

便名	台中発(RMQ)	成田着(NRT)	運航日	運航機材	提供座席数
AE266	07:30	12:00	毎日	エンブラエル 190	エコノミー クラス 103席
便名	成田発(NRT)	台中着(RMQ)			
AE267	13:00	15:50			

(*1) 6月14日～7月13日までの期間は定期チャーター便としての運航となります。航空券の販売は、2018年4月12日より開始致します。

7月14日以降の運航スケジュールおよび航空券販売につきましては、関係国政府による許認可等の取得を条件とします。

沖縄那覇－台中線

便名	台中発(RMQ)	那覇着(OKA)	運航日	運航機材	提供座席数
AE282	09:40	12:10	水・土	エンブラエル 190	エコノミー クラス 103席
	17:50	20:20	火・木・日		
便名	那覇発(OKA)	台中着(RMQ)	運航日		
AE283	13:00	13:40	水・土		
	21:30	22:10	火・木・日		

*上記スケジュールは2018年4月現在の予定であり、変更される可能性があります。

*記載時刻は現地時間です。



チャイナ エアラインについて

□本社所在地：台湾 桃園市大園區航路南路一號

□加盟アライアンス：スカイチーム

□資本金：54,709,846,500 台湾ドル

□平均機齢：8.1年

□日本支社長：張 明璋 (Steve CHANG)

□日本国内就航地：札幌、東京(成田/羽田)、名古屋、静岡、富山、大阪、広島、高松、福岡、宮崎、熊本、鹿児島、沖縄、石垣

※データは全て本リリース発行時現在のものです。

□就航空港数：29 各国・地域 150 空港

□設立年月日：1959年12月16日

□所有機材数：87機

□取締役会長：何 煥軒 (Ho Nuan-hsuan)

当社に関する記事や番組等を製作される際には、当社の日本における正式な名称である「チャイナ エアライン」と記載、または呼称してください。