

机场图 N30° 34' 43"  
E103° 56' 49"

机场标高 512.4 / 1681'

D-ATIS 128.6 (离场)  
D-ATIS 126.45 (进场)

D-ATIS 131.45  
DCL 131.45  
DELIVERY(DCL) 121.6(121.7)

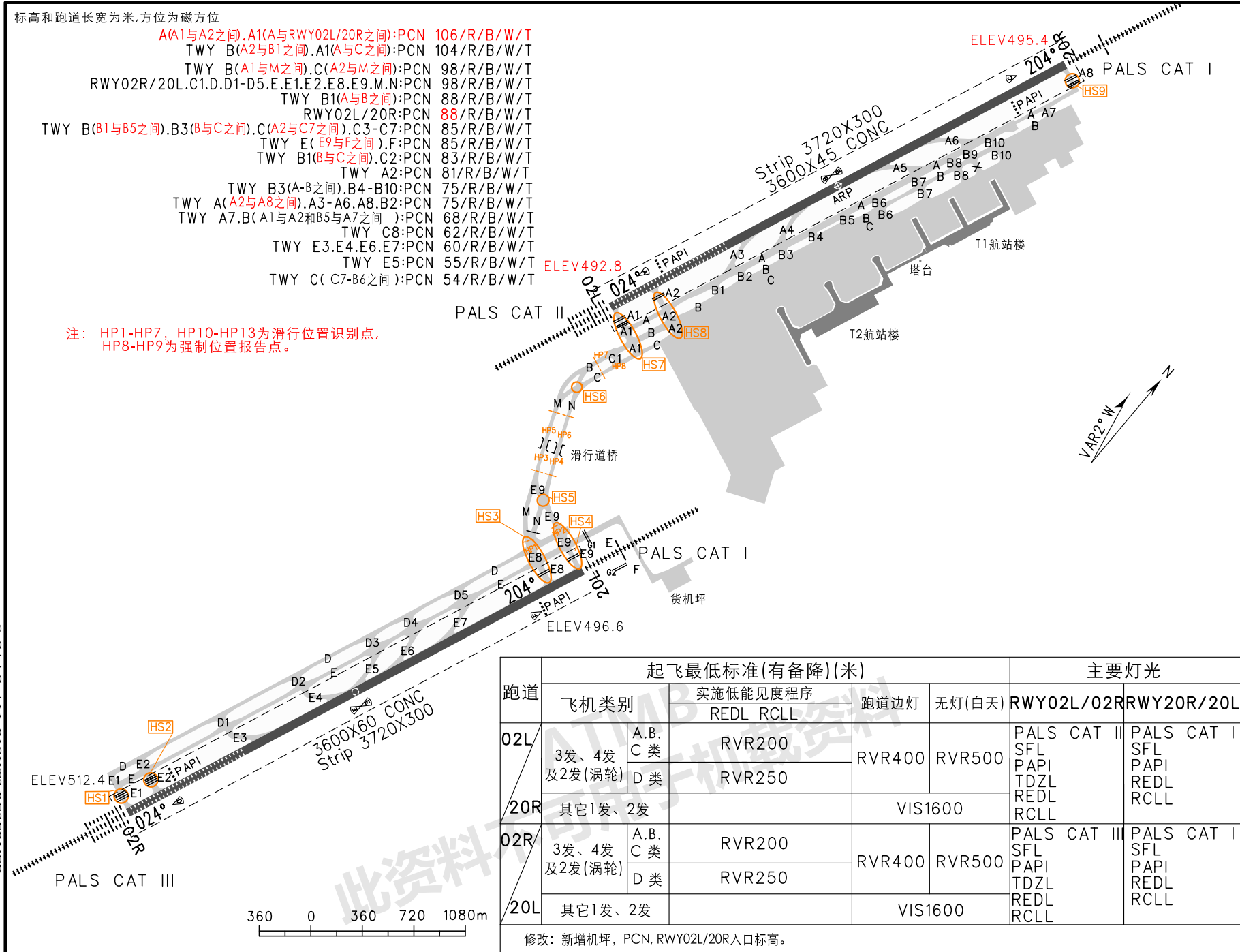
02L/20R:TWR 123.0(118.85)  
02R/20L:TWR 130.35(118.85)  
02L/20R:GND 121.85(121.7)  
02R/20L:GND 121.75(121.7)

成都/双流

标高和跑道长宽为米,方位为磁方位

A(A1与A2之间).A1(A与RWY02L/20R之间):PCN 106/R/B/W/T  
TWY B(A2与B1之间).A1(A与C之间):PCN 104/R/B/W/T  
TWY B(A1与M之间).C(A2与M之间):PCN 98/R/B/W/T  
RWY02R/20L.C1.D.D1-D5.E.E1.E2.E8.E9.M.N:PCN 98/R/B/W/T  
TWY B1(A与B之间):PCN 88/R/B/W/T  
RWY02L/20R:PCN 88/R/B/W/T  
TWY B(B1与B5之间).B3(B与C之间).C(A2与C7之间).C3-C7:PCN 85/R/B/W/T  
TWY E(E9与F之间).F:PCN 85/R/B/W/T  
TWY B1(B与C之间).C2:PCN 83/R/B/W/T  
TWY A2:PCN 81/R/B/W/T  
TWY B3(A-B之间).B4-B10:PCN 75/R/B/W/T  
TWY A(A2与A8之间).A3-A6.A8.B2:PCN 75/R/B/W/T  
TWY A7.B(A1与A2和B5与A7之间):PCN 68/R/B/W/T  
TWY C8:PCN 62/R/B/W/T  
TWY E3.E4.E6.E7:PCN 60/R/B/W/T  
TWY E5:PCN 55/R/B/W/T  
TWY C(C7-B6之间):PCN 54/R/B/W/T

注: HP1-HP7, HP10-HP13为滑行位置识别点,  
HP8-HP9为强制位置报告点。



跑道	起飞最低标准(有备降)(米)				主要灯光	
	飞机类别	实施低能见度程序 REDL RCLL	跑道边灯	无灯(白天)	RWY02L/02R	RWY20R/20L
02L	A.B. C类	RVR200	RVR400	RVR500	PALS CAT II SFL PAPI TDZL REDL RCLL	PALS CAT I SFL PAPI REDL RCLL
	3发、4发 及2发(涡轮) D类	RVR250				
20R	其它1发、2发		VIS1600			
02R	A.B. C类	RVR200	RVR400	RVR500	PALS CAT III SFL PAPI TDZL REDL RCLL	PALS CAT I SFL PAPI REDL RCLL
	3发、4发 及2发(涡轮) D类	RVR250				
20L	其它1发、2发		VIS1600			

修改: 新增机坪, PCN, RWY02L/20R入口标高。

© CAAC. ALL RIGHTS RESERVED.