DATABASE CODING TABLE

Path	Waypoint	Fly over	Magnetic	Turn	Altitude	IAS	VPA/TCH	Navigation Specification
Terminator	ID		Course(°)	Direction	(m)	(kt)		
TF	YN208				1200	MAX210		RNP1
			RWY2:	2 STAR OF-8	1		1	
IF	OF							RNP1
TF	NIXEM				6000			RNP1
TF	YN113							RNP1
TF	YN207				2100			RNP1
TF	YN106				1800			RNP1
TF	YN206				900	MAX210		RNP1
			RWY22	STAR OF-8	32 A			
IF	OF							RNP1
TF	NIXEM				6000			RNP1
TF	YN113							RNP1
TF	YN207				2100			RNP1
TF	YN300				1500			RNP1
TF	YN205				1200	MAX210		RNP1
			RWY22	STAR HUN-	81A			
IF	HUN				4500			RNP1
TF	YN114							RNP1
TF	YN106				1800			RNP1
TF	YN206				900	MAX210		RNP1
			RWY22	STAR HUN-	82A			
IF	HUN				4500			RNP1
TF	YN114							RNP1
TF	YN106				1800			RNP1
TF	YN300				1500			RNP1
TF	YN205				1200	MAX210		RNP1
			RWY22 Holdir	ng(Outbound	Time:1min)			
НМ	YN206	Υ	133	L	1200	MAX230		RNP1
НМ	YN205	Υ	043	L	1500	MAX230		RNP1
НМ	YN113	Υ	067	L	3000	MAX230		RNP1
НМ	YN114	Υ	117	R	3000	MAX230		RNP1
НМ	YN115	Υ	262	R	3000	MAX230		RNP1
			RWY04 Appr	oach Transit	ion YN105			
IF	YN105				900	MAX210		RNP1
TF	YN104							RNP1
TF	YN103				600			RNP1
	<u>. </u>		RWY04 Appr	oach Transit	ion YN108	1	1	1
IF	YN108				900	MAX210		RNP1
TF	YN103				600			RNP1

YANCHENG/Nanyang