

大同/云冈机场飞行程序参考高度图



跑道：现行3000m，

修改部分：根据明传电报，修改部分区域参考高度。
不再考虑远期跑道。

保护区范围：

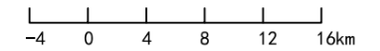
分区	形状	子分区	内 (m)	外 (m)
一区	圆形	AB	28806	55000
二区	纵向	A	23500	28806
		B	23500	
三区	纵向	A	14000	23500
		B	12000	23500
四区	纵向	A	14000	14000
		B	12000	12000
五区	纵向	A1	10900	14000
		A2	障碍物限制面	10900
		B1	4700	12000
		B2	障碍物限制面	4700
	横向	AB	6000	6000
六区	障碍物限制面除中间矩形区域			
七区	距跑道中心线两侧各1.5公里、跑道两端外各4公里			

注：华北局明传电报为图中5A3、5A4、5A22、4A1区，分区边界见图。

高度 (m)：

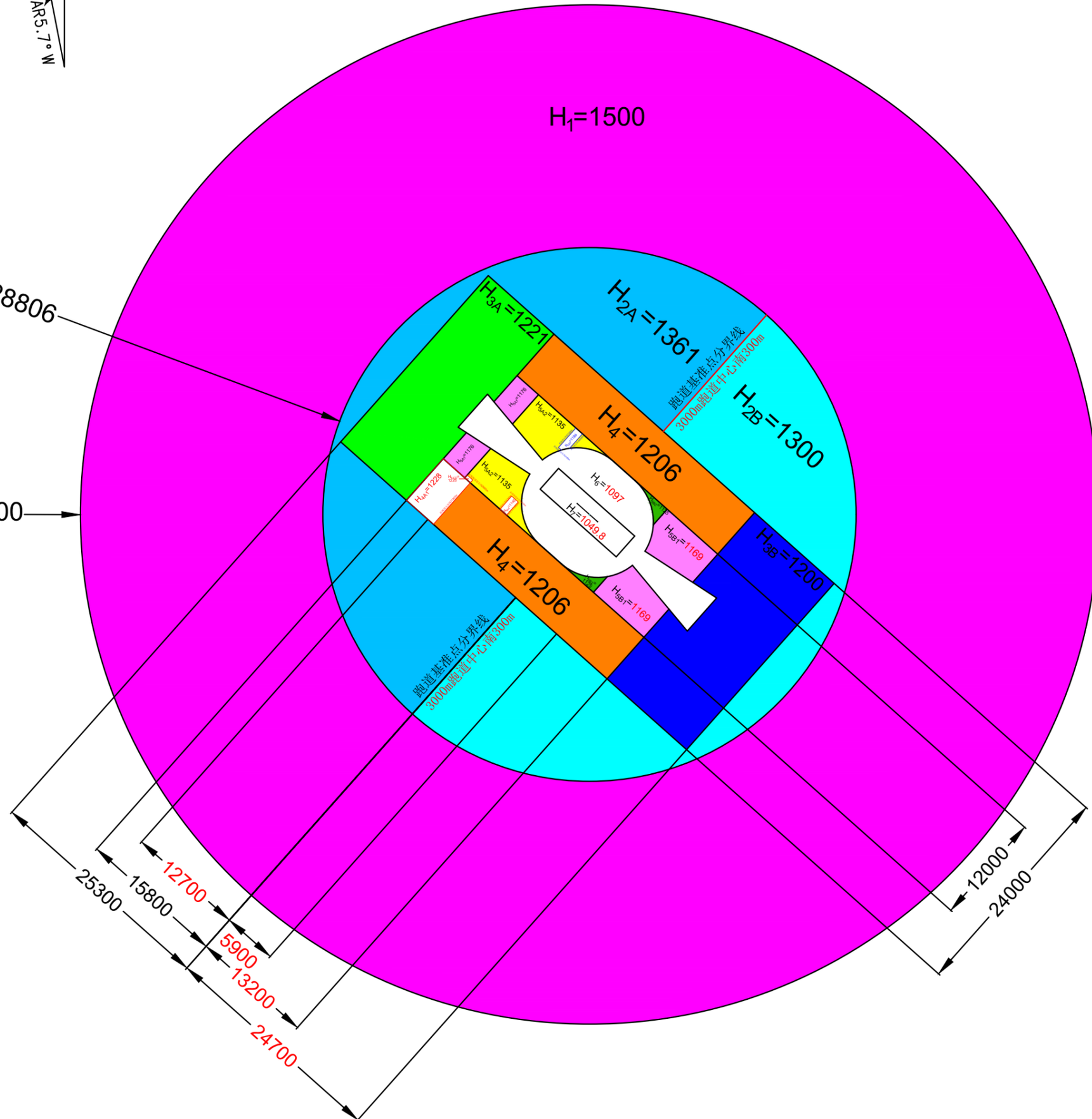
分区	子分区	高度
一区	H ₁	1500
二区	H _{2A}	1361
	H _{2B}	1300
三区	H _{3A}	1221
	H _{3B}	1200
四区	H ₄	1206
	H _{4A1}	1228
五区	H _{5A1}	1176
	H _{5A2}	1135
	H _{5A22}	1228
	H _{5A3}	1186
	H _{5A4}	1145
	H _{5B1}	1169
	H _{5B2}	1125
六区	H ₆	1097
七区	H ₇	1049.8

比例尺：



机场联系人：郭江龙

电话：18003529015



- 注：1、图中长度单位均为米；
2、各分区中A区对应14号跑道，B区对应32号跑道；
3、本参考高度仅作为现有飞行程序和最低运行标准要求的审核高度。航图为2025年第1期。
4、本参考高度仅作为中国民用航空局、自然资源部《民用机场净空保护区域内建设项目净空审核管理办法》（2023年1月12日）文件附图，其他需要民航净空审核的情形详见文件要求。