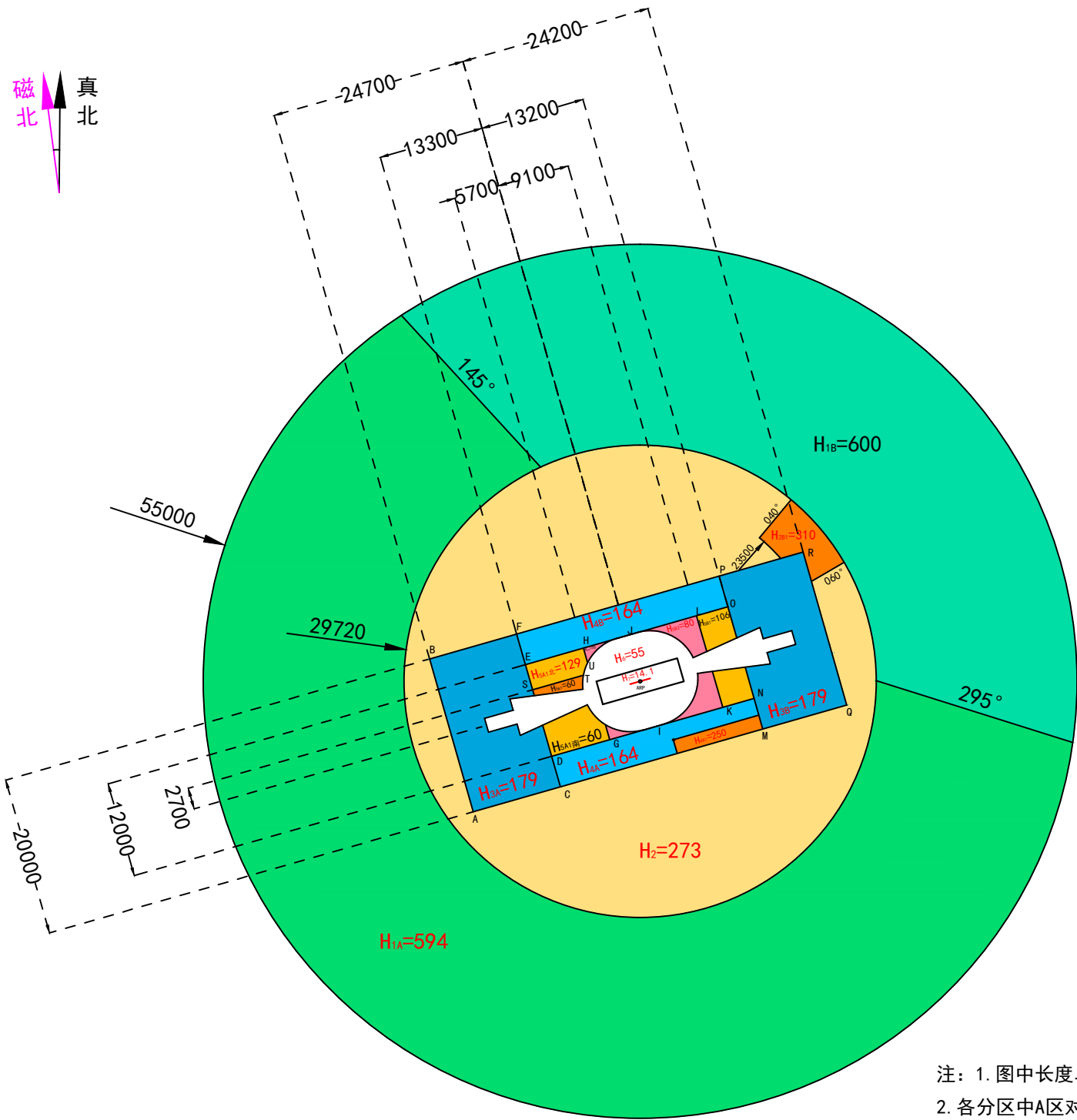


秦皇岛机场飞行程序保护区域范围及参考高度简图



保护区范围：

分区	方向	边界/跑道	内 (m)	外 (m)
一区	横向	AB	29720	55000
二区	纵向	A	23400	29720
		B	22900	
二区	横向	AB	10000	29720
		/	2B1	
三区	纵向	A	12000	23400
		B	11900	22900
三区	横向	AB	10000	10000
		AB	6000	10000
四区	纵向	A	12000	12000
		B	11900	11900
	横向	4A1	700	11900
		4A1	8200	10000
五区1	纵向	5A1	障碍物限制面	12000
		5A1南	7800	11900
五区1	横向	AB	障碍物限制面	6000
		5A1北	4400	12000
五区1	横向	5A1北	2700	6000
		5A2	障碍物限制面	4400
五区2	纵向	5B2	障碍物限制面	7800
		AB	障碍物限制面	6000
六区	内边界为跑道中心两侧各1.5公里、跑道两端各4公里所围成的边界； 外边界为机场障碍物限制面边界。			
七区	跑道中心两侧各1.5公里、跑道两端各4公里所围成的区域。			

高度 (m)：

分区	高度 (m)	
一区	H _{1A}	594
	H _{1B}	600
二区	H ₂	273
	H _{2B1}	310
三区	H _{3A}	179
	H _{3B}	179
四区	H _{4A}	164
	H _{4A1}	250
四区	H _{4B}	164
	H _{5A1北}	129
五区1	H _{5A1南}	60
	H _{5A1}	60
五区1	H _{5B1}	106
	H _{5A2}	55
五区2	H _{5B2}	80
六区	H ₆	55
七区	H ₇	14.1

注：1. 表格中二区内边界及三区至六区纵向内、外边界长度为以现有跑道入口内测端点量取；
2. H_{5A1北}区为H_{5A1}区内距跑道延长线2700米外区域；
3. H_{4A1}区为H_{4A}区在跑道延长线上的投影距离跑道中心东侧2000米以东，距跑道延长线南侧垂直距离8200米以南；
4. H_{2B1}区为H₂区内距跑道中心真方位40-60度，距跑道中心23500米以外范围。

- 注：1. 图中长度单元均为米；
2. 各分区中A区对应08号跑道，B区对应26号跑道；
3. 现有跑道2600米，图中障碍物限制面为现行跑道障碍物限制面；
4. 本参考高度仅作为现有飞行程序和运行最低标准要求的审核高度；
5. H_{5A1}区按照华北局发明电〔2023〕11号文调整；
6. H_{4A1}区按照华北局发明电〔2023〕1219号文调整；
7. H₂区按照华北局发明电〔2023〕1434号文调整；
8. H_{2B1}区按照华北局发明电〔2024〕51号文调整。

2024年8月制作
蒋涛
18503355168

比例尺：