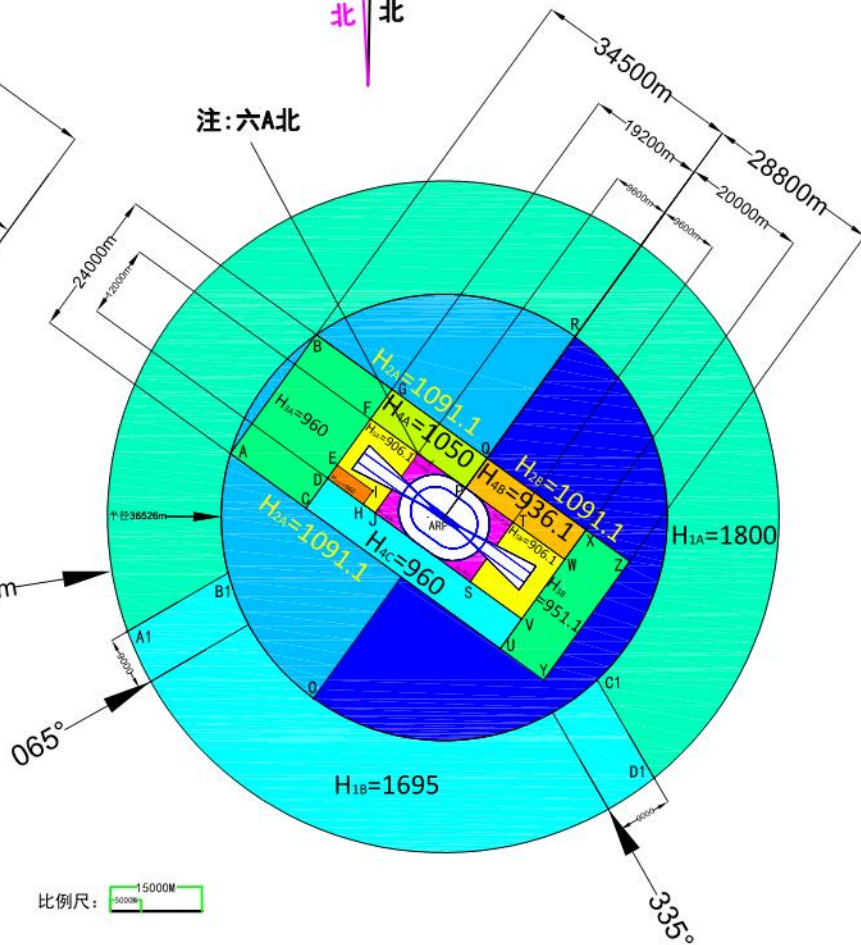


(放大部分, 不按比例)



(放大部分, 不按比例)



注: 1. 图中单位均为米;

2. 各分区中A区对应13号跑道, B区对应31号跑道;

3. 七区为附件十四面, 相关要求详见《运输机场净空区域内建设项目净空审核办法》

4. 本参考高度图仅作为现有飞行程序和运行最低标准要求的审核高度;

保护区范围:

分区	形状	内 (m)		外 (m)
		内	外	外
一区	圆形	AB	外扩至三区	55000
		A	32700	外扩至三区
二区	纵向	B	27000	
	横向	AB	12000	
二区	纵向	A	17400	32700
		B	18200	27000
二区	横向	AB	12000	12000
		A	-1800	17400
四区	纵向	B	-1800	18200
		C	17400 (内圆)	18200 (外圆)
四区	横向	ABC	6000	12000
		A	7800	17400
五区	纵向	B	7800	18200
		AB	6000	6000
五A西	纵向	A	10200	17400
		A	3300	6000
六区	纵向	A	障碍物限制面	7800
		B	障碍物限制面	7800
六区	横向	AB	障碍物限制面	5000
		AB	障碍物限制面	5000
六A北	纵向	AB	5200	7800
		AB	5900	6000

注: 1. 一区外边界圆心为机场ARP, 内边界圆心为跑道中心点, 太原机场ARP不在跑道中心点位置, 两点并不重合。2. 二区纵向内边界及三区至六区纵向内边界长度为以跑道入口为内端点量取。3. 二区外边界为以跑道中心点为圆心的圆。

高度 (m):

分区	高度	高度
一区	H1A	1800.0
	H1B	1695.0
二区	H2A	1091.1
	H2B	1091.1
三区	H3A	960.0
	H3B	951.1
四区	H4A	1050.0
	H4B	936.1
四区	H4C	960.0
	H4D	960.0
五区	H5A	906.1
	H5B	906.1
五A西	H5A西	960.0
	H6A	890.0
六区	H6B	875.0
	H6A北	965.0
七区	七区为附件十四面	