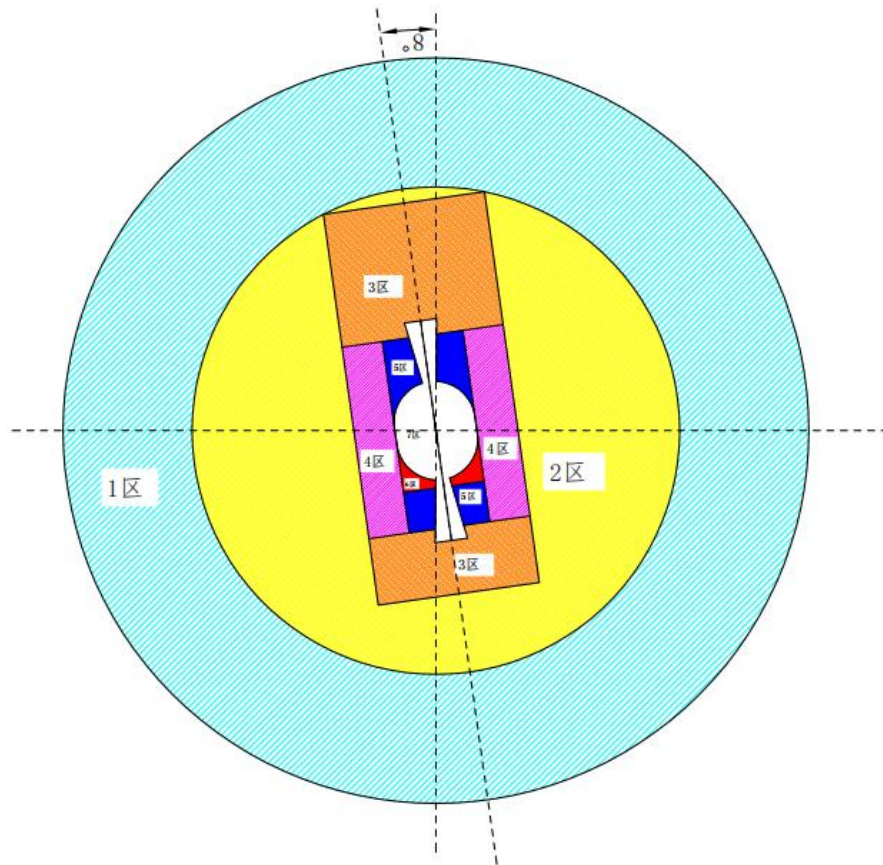


吕梁机场飞行程序保护区域范围及参考高度



机场基本参数:

机场标高: 1167.4m 跑道长宽: 2600×45 (m)
跑道真方位: 18; 172° GEO 36; 352° GEO

各区范围说明:

- 1区:** 外边界: 以机场基准点为圆心, 半径55km的圆
内边界: 以机场基准点为圆心, 半径35.96km的圆
- 2区:** 外边界: 同1区内边界
内边界: 向北距18跑道入口32.6km, 向南距36跑道入口23km, 以跑道中心线为基准两侧各12km所围成的矩形区域。
- 3区:** 外边界: 同2区内边界
内边界: 北边界距18跑道入口12.8km, 南边界距36跑道入口13.1km
- 4区:** 外边界: 由2区和3区内边界组合而成
内边界: 以跑道中心线为基准, 两侧各6km
- 5区:** 外边界: 由3区和4区内边界组成
内边界: 北部与障碍物限制面外边界一致, 南部为距36跑道入口7.1km
- 6区:** 外边界: 距36跑道入口7.1km
内边界: 与障碍物限制面外边界一致
- 7区:** 由障碍物限制面组成。

各区限制高度:

- 1区限制高度: 1800m
2区限制高度: 1472.4m
3区限制高度: 1332.4m
4区限制高度: 1317.4m
5区限制高度: 1287.4m
6区限制高度: 1245m
7区为障碍物限制面 (附件14面), 超过此限制面的障碍物都需经过专业评估, 不在此次飞行程序保护区范围及参考高度的考虑范围之内。