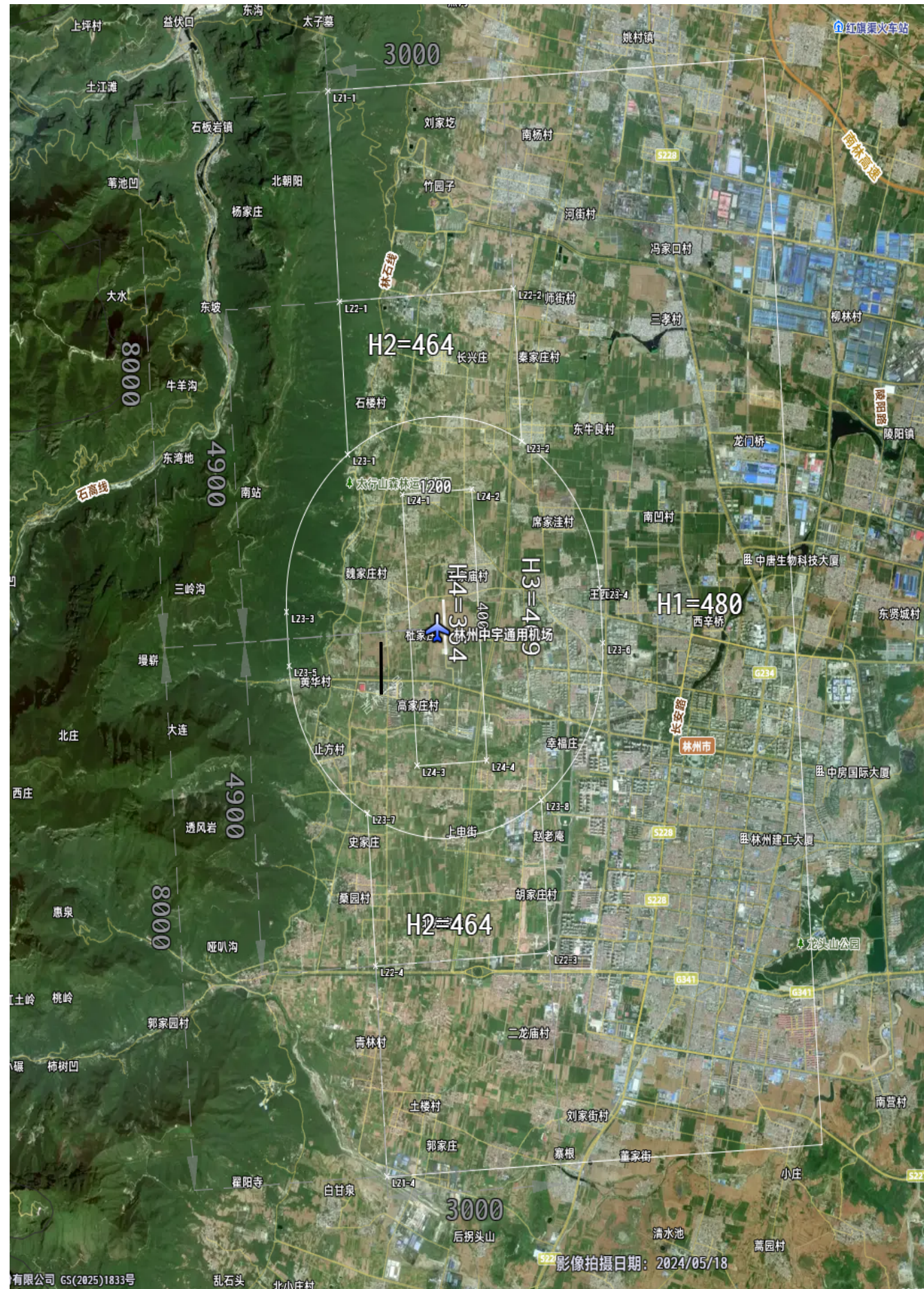


林州通用机场净空保护区域及参考高度图

真北



跑道长度: 800米

机场基准点: N36°05'56"E113°45'45"(跑道中心)

| 各区域外边界拐点坐标(WGS84) | | | | | 限高 |
|-------------------|-------|---------------------------------|-------|---------------------------------|-----|
| 一区 | LZ1-1 | N36°10'15.11" E113°44'42.19" | LZ1-2 | N36°10'17.15" E113°49'42.28" | 480 |
| | LZ1-3 | N36°01'38.05" E113°49'47.42" | LZ1-4 | N36°01'35.99" E113°44'47.88" | |
| 二区 | LZ2-1 | N36°08'34.52" E113°44'43.29" | LZ2-2 | N36°08'35.39" E113°46'43.29" | 464 |
| | LZ2-3 | N36°03'17.45" E113°46'46.64" | LZ2-4 | N36°03'16.60" E113°44'46.78" | |
| 三区 | LZ3-1 | N36°07'21.36" E113°44'44.10" | LZ3-2 | N36°07'22.21" E113°46'44.06" | 409 |
| | LZ3-3 | N36°06'08.18" E113°43'56.92" | LZ3-4 | N36°06'09.71" E113°47'32.80" | |
| | LZ3-5 | N36°05'42.22" E113°43'57.21" | LZ3-6 | N36°05'43.75" E113°47'33.07" | |
| | LZ3-7 | N36°04'29.74" E113°44'45.98" | LZ3-8 | N36°04'30.59" E113°46'45.87" | |
| 四区 | LZ4-1 | N36°07'00.69" E113°45'20.31" | LZ4-2 | N36°07'01.03" E113°46'08.29" | 364 |
| | LZ4-3 | N36°04'50.92" E113°45'21.69" | LZ4-4 | N36°04'51.26" E113°46'09.68" | |

- 注: 1. 图中单位均为米;
 2. 本参考高度仅作为林州通用机场本场管制地带飞行程序的审核高度;
 3. 新建高度穿透本参考高度的构(建)筑物需要征求中国民用航空河南安全监督管理局意见(一区、二区仅穿透参考高度的同时且高出原地面15m时, 需要征求意见)。

比例尺: 0 1 5km

| | | | |
|------|-----------------------|------|-------------|
| 设计单位 | 民航机场建设集团华北有限公司 | 机场名称 | 林州通用机场 |
| 名称 | 林州/黄华通用机场净空保护区域及参考高度图 | | |
| 设计人员 | 魏鹏 | 校核人员 | 李楠、庄媛 |
| 版本号 | ZN-HNLZ-JK-20251206 | 日期 | 2025年12月06日 |
| 修改 | 新图 | | |