

注册	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	

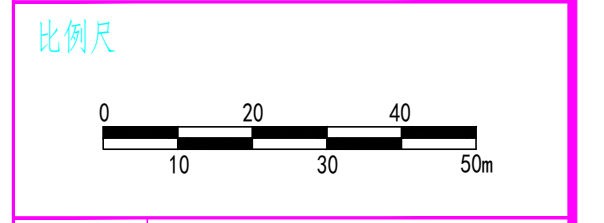
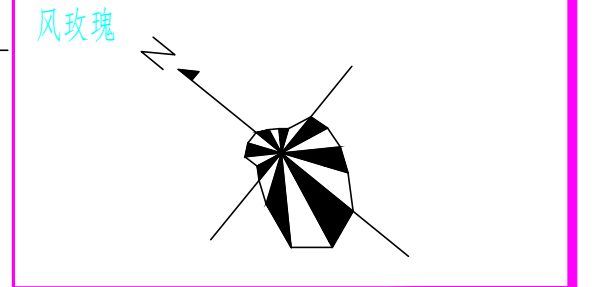
建筑物名称	占地面积 (m ²)	总建筑面积 (m ²)	总计容建筑 面积 (m ²)	地上建筑面积		地下建筑面积		建筑高度 (m)
				计容建筑面积 (m ²)	不计容建筑 面积 (m ²)	计容建筑面积 (m ²)	不计容建筑 面积 (m ²)	
综合楼	971.2	2526.5	2526.5	2526.5	0	0	0	18.1
消防泵房	53.1	94.1	94.1	41	0	53.1	0	4.6
警卫房	9	9	9	9	0	0	0	4

序号	项目内容	技术指标	单位	备注
1	总用地面积	105924	m ²	
2	总建筑面积	2629.6	m ²	
3	总计容建筑面积	2629.6	m ²	无不计容建筑面积
	其中 综合楼	2526.5	m ²	
	消防泵房	94.1	m ²	
4	建筑占地面积	1033.3	m ²	
5	建筑密度	0.98%		
6	容积率	0.025		
7	跑道/TLOF	300×40	m	
8	直升飞机数量	4	个	
9	绿地面积	34093	m ²	
10	绿地率	32.2%		
11	车位数	16	个	大型车车位为消防车、牵引车车位，均为场内运行车辆。
	其中 小型车车位	14	个	
	大型车车位	2	个	

设计说明:

1. 本图为大理州森林航空护林场站建设项目总图工程总平面图。
2. 本次工程总用地面积为10.5924公顷。飞行区内建设一条300×40m跑道；建设4个直升飞机位；跑道南端东侧设置一座自动气象站，一座油车棚；机坪周边设置服务车道，跑道周边设置巡场路；机坪北侧设置索降训练塔及体能训练场地。本次工程的工作区建设一座综合楼(含塔台)，一座消防泵房，一座警卫房。
3. 本次工程的场地入口位于用地西北侧，在跑道及机坪北侧建设一条进场路。
4. 图中标明了新建(构)筑物、道路、跑道及机坪之间的关系。
5. 本图用地范围坐标采用2000坐标。
6. 图中标注尺寸单位为米。
7. 本图仅用于上报大理州森林航空护林场站修建性详细规划，不可用于项目施工。项目后续施工阶段，图纸存在调整可能，请理解。

新航时代	
上海民航新时代 机场设计研究院有限公司	
建设部设计甲A131003925号	
建设单位名称	大理白族自治州应急管理局
审定/日期	石岗
审核/日期	尹珩译
设计总负责人/日期	尹珩译
项目负责人/日期	梁昶
专业负责人/日期	尹珩译
校对/日期	梁昶
设计/日期	梁昶
制图/日期	梁昶



工程名称	大理州森林航空护林场站建设项目		
项目名称	总图工程		
图纸名称	总平面图		
设计编号	X24006	图别	总初
文件号		图号	
比例	1:1000	版次	1B

