

塔台（进近）莱斯作主用系统检查单

表 1 管制员席位基本屏幕参数设置（LES）

序号	项目	项目设置
1	System	NORM
2	Main Window	进近 EC (大屏): 中心点: 1080935E 224255N 图幅: 280 进近 PLC (小屏) 中心点: 1081950E 224917N 图幅: 280 纯塔台 EC/PLC (小屏) 中心点: 1080900E 223512N 图幅: 100
3	Display Level	TW (0000 - 0210) A2 (0000 - 0690) A1 (0000 - 0800)
4	SSR Code Filter	空白 (当需要过滤时可以打开)
5	VEL	选中 (也可单个打开, 数值为 60s)
6	HIST	选中, 数值为 5
7	SRP	不选中
8	Label	Extended 和 Fixed
9	FPASD	打开
10	ESTRIP (进程单)	塔台打开 PREA, 进近打开 CONT
11	SSR ALL	协调席位打开
11	WARNING MESSAGES Window	领班按告警信息调整并处理好后, 才能把告警信息删除。
12	ERROR MESSAGES Window	

表 3 管制员席位 MAP 设置(LES)

序号	项目	项目设置
1	05/23 RWY-ILS	勾选
2	MLH_R	勾选
3	REPORTS_1	勾选
4	REPORTS_2	勾选
5	ROUTES	勾选
6	ZGNN-RUNWAY 05/23	勾选
7	SECT_APP01	勾选
8	BOUNDARY	勾选
9	ACC_BOUNDARY	勾选
10	REFERENCE—05/23	勾选

表 4 领班席位 INFO 设置(LES)

序号	项目	项目设置
1	SSR(二次应答机设置)	已完成设置
2	SECT(扇区划分)	按需求划设扇区
3	QFE(场压设置)	自动获取(若无法自动获取则需要人工修改。)
4	AHO(自动移交开关)	关闭状态
5	UNIT (单位制式)	公制 (Metri)
6	SID/STAR	不勾选 (勾选 RNAV)
7	CAP(流量设置)	AIRPORT 设置为 26, 按需求更改
8	SECT COMB	按实际情况合并塔近

表 5 领班席位告警设置(LES)

告警/模式	EC			PLC		
	ON	VISUAL	OFF	ON	VISUAL	OFF
APM		√			√	
MSAW	√			√		
STCA	√			√		
CLAM	√			√		
DAIW	√				√	
TDAW	√				√	
RUW		√			√	
UNCTRL		√			√	
MIL		√			√	
MTCA			√			√
RAM			√			√
FPCF			√			√
FPCF AREA			√			√
RMAP		√			√	
FSSA			√			√