EIS



# 显示的符号

### 机场

项目	符号
情况未明的机场	
无塔台, 无服务的机场	
有塔台,无服务的机场	
无塔台,有服务的机场	<b></b>
有塔台管制,有服务的机场	<b>\</b>
限制的(私人) 机场	R
直升机场	<b>(1)</b>

## 导航台

项目	符号
交集点 Intersection	
外指点标 LOM	
无指向性信标 NDB	
VOR	
VOR/DME	<b>10</b>
VOR/ILS	+
VORTAC	<b>⇔</b>
塔康 TACAN	

### 线状符号

Ŋ	<b>有</b>	符号
ICAO管制区		
B类空域		
C模式塔台管	制区	
警告区	禁区	
报警区	限制区	
警示区	训练区	
危险区	未知区域	
C类空域		
终端雷达服务	<b></b>	
C模式区域		
军事活动区(	(MOA)	
州或省界		ST/PRV BORDER
国界		INTL BORDER
公路		
铁路		100-101-101-101-101-101-101-101
经纬度		



## 其它

项目	符号
ARTCC 频率 或 FSS 频率	湴
默认地图指针	B
标高指针	♦
风矢量	Ø
测量指针	
过度放大指示器	
TAWS开启	$\triangle$
Traffic开启	<b>O</b> î
用户自定义航路点	
垂直领航沿航迹偏移点	
平移航线上的航路点	•
未定位的飞行路径航路点	<ul><li></li></ul>
下降顶点(TOD)	₫ TOD
下降底点(BOD)	0
推测领航方式	DR

## 闪电探测

项目	符号
闪电的放电信号(0-6 秒以前)	4
闪电的放电信号(6-20 秒以前)	4
闪电的放电信号(20-60 秒以前)	4
闪电的放电信号(60-120 秒以前)	4

### 空中交通活动

项目	符号
无威胁的活动 (中空菱形)	<b></b>
接近咨询	$\Diamond$
交通咨询,显示范围外	
交通咨询	0





图 E-1 地形接近系统颜色图

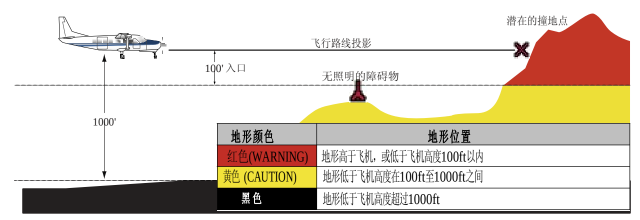


图 E-2 TAWS 颜色图



图 E-3 TAWS 潜在撞地点

	未照明的障碍物		照明的障碍物		障碍物	   障碍物位置
高	$<1000~{\rm ftAGL}$	> 1000 ft AGL	< 1000 ft AGL	> 1000 ft AGL	颜色	<b>牌特初业</b> 直
114			*	*	红色 (WARNING)	障碍物在飞机高度100ft 范围以内或高于飞机
障碍物符号	<b>≫</b>	$\Rightarrow$	**	***	黄色 (CAUTION)	障碍物在飞机高度1000ft 范围以内
障碍			**	**	灰色	障碍物低于飞机高度超过1000ft

障碍物符号和颜色



### 危险回避功能

下表中的识别符号显示于PFD或MFD地图右下角,表示当前激活的危险回避功能。

功能	符号
TAWS显示开启	4
空中交通活动显示开启	<b>●</b> t
STORMSCOPE闪电探测显示开启	4
NEXRAD显示开启	$N_{\mathbf{R}}$
Cloud Top 显示开启	***
Echo Top 显示开启	-2
XM闪电信息显示开启	<b>*</b> +
飑(Cell)移动显示开启	
SIGMET/AIRMET显示开启	(\$/À
METAR显示开启	T
城市天气预报显示开启	1000
地面分析显示开启	V
结冰高度层显示开启	
风标杆显示开启	*
County Warnings 显示开启	**
Cyclone Warnings 显示开启	9
失去的危险回避信息 (符号上覆盖的白色X表示该功能不可用。如,空中交通活动符号)	×