

### ///5.3.2节 算法L10

//返回以结点t为根结点的中序线索二叉树的中根序列的最后一个结点

template<class T>

ThreadNode<T> \* ThreadInTree<T> :: L10 ( ThreadNode<T> \*t)

{

if(t==NULL) return NULL;

ThreadNode<T> \*q = t;

while ((q ->GetRThread()) == 0) // 寻找树中最右下方的结点

q = q ->GetRight() ;

return q ; // 返回树中最右下方的结点

};