中序排列演算法

data = [0, 1, 2, 3, 4, 5, 6]  
  
  
def inorder(i): # 中序  
 if (i >= 7):  
 return;  
 else:  
 print(data[i], end=' ')  
 inorder(i \* 2 + 1)  
 inorder(i \* 2 + 2)  
  
  
inorder(0)  
print('\n')

結果:

