



简单的梯形图

📅 2021-09-01 | 📁 Challenge , 2021 , 工业信息安全技能大赛 , 线上赛-第一场

Challenge | 2021 | 工业信息安全技能大赛 | 线上赛-第一场 | 简单的梯形图

[点击此处](#)获得更好的阅读体验

WriteUp来源

来自 **Venom** 战队

题目描述

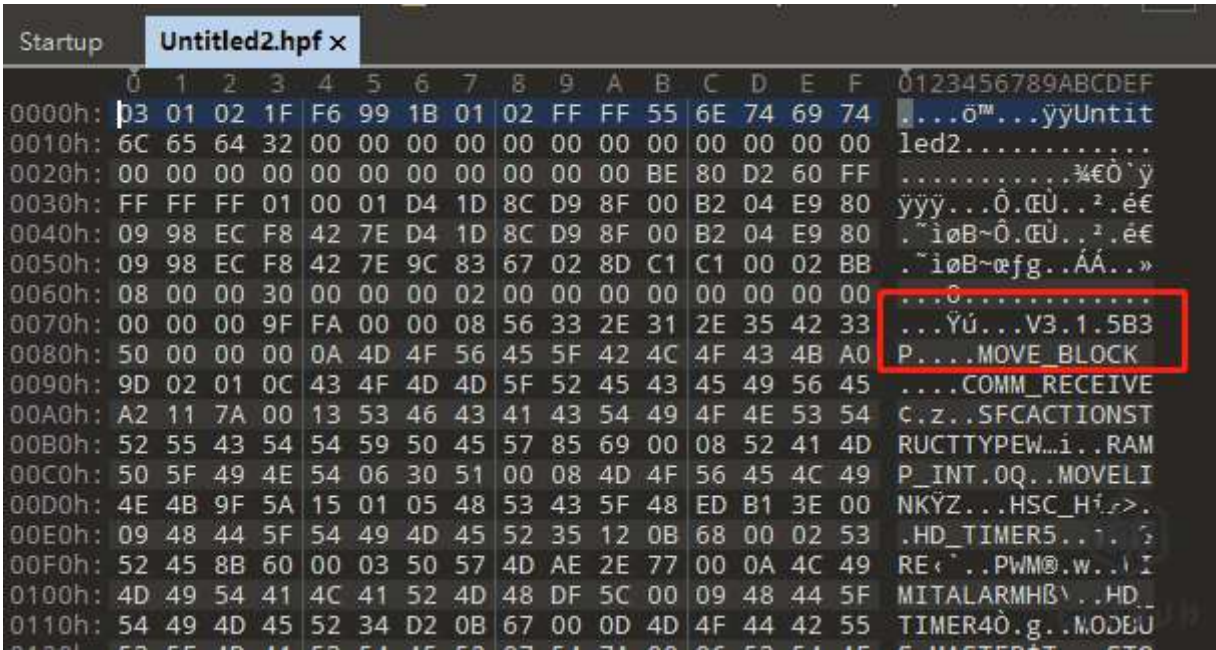
自动化专家老刘给刚刚实习的小王出了一道梯形图计算题：在进行模拟量程序整定时发现程序中整定出的两个数值与实际的相差过大，已知IW2值为12658，V7为64904.41016，V8为1.414213538，需要小王计算出IW4的值。您能帮助小王计算出IW4的值么？flag格式为:flag{}

题目考点

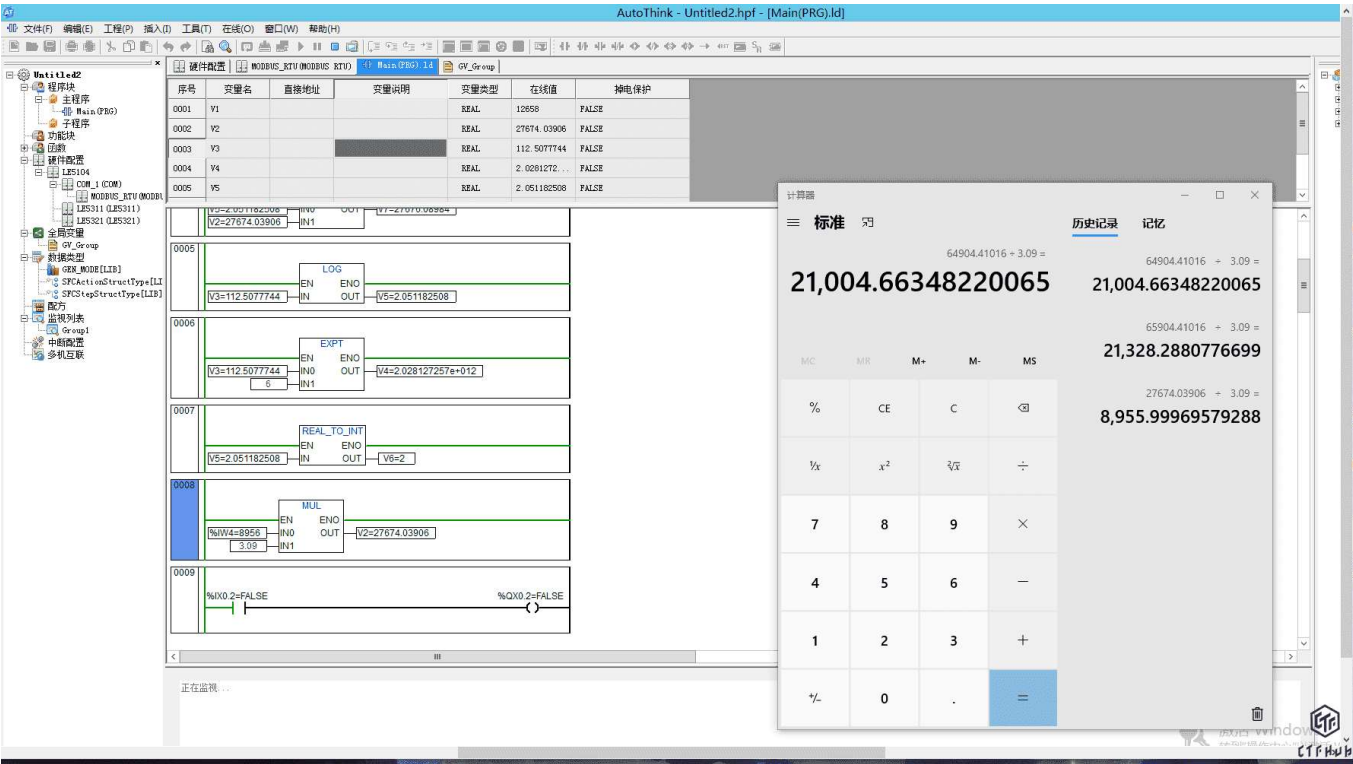
- 梯形图计算

解题思路

分析发现该工程为 **和利时V3.1.5B3** 及以上版本的组态软件，使用 **AutoThink** 打开梯形图程序



根据梯形图直接进行计算即可



Flag

1 flag{21004}

本文作者：CTFHub

本文链接: <https://writeup.ctfhub.com/Challenge/2021/工业信息安全技能大赛/线上赛-第一场/wds4hJ21Upo5ATf26dP2oo.html>

版权声明: 本博客所有文章除特别声明外, 均采用 [CC BY-NC-SA](#) 许可协议。转载请注明出处!

📌 # Challenge

📌 # 2021

📌 # 工业信息安全技能大赛

📌 # 线上赛-第一场

◀ 奇怪的工艺图

损坏的风机 ▶

© 2019 – 2022 ❤ CTFHub

由 [Hexo](#) & [NexT.Gemini](#) 强力驱动