花费10\*\*ms左右，可考虑输出 \*(ouput+1)，即下下秒的预测数据。方法：

Nervenetwork.cpp 第625行 return \*(output+0);

改为 return \*(output+1);

**注意：整合代码时，设置如下（这点花了我几个小时my god）：**

右键项目属性--->C/C++--🡪优化 ---🡪已禁用（/Od）

否则中心值矩阵算法无法使用。因为函数内部参数太复杂， 优化后参数无效。

