一帧数据为5\*4byte，每4byte最高位为符号位：0（正），1（负）

Eg: 00 00 00 00 01 5C EC 16 00 00 00 13 00 00 00 00 00 05 34 30

左->右：左编码器，右编码器，Z轴角速度，前进加速度，Z轴方位角

右编码器 ：01 5C EC 16（高bit-🡪低bit） value=22866966

陀螺仪数据解析后缩小1000倍(即0.001精度)

方位角无负值（0~360度）

Z轴角速度：00 00 00 13（高bit-🡪低bit） value=0.019

Z轴角速度：00 05 34 30（高bit-🡪低bit） value=341.040