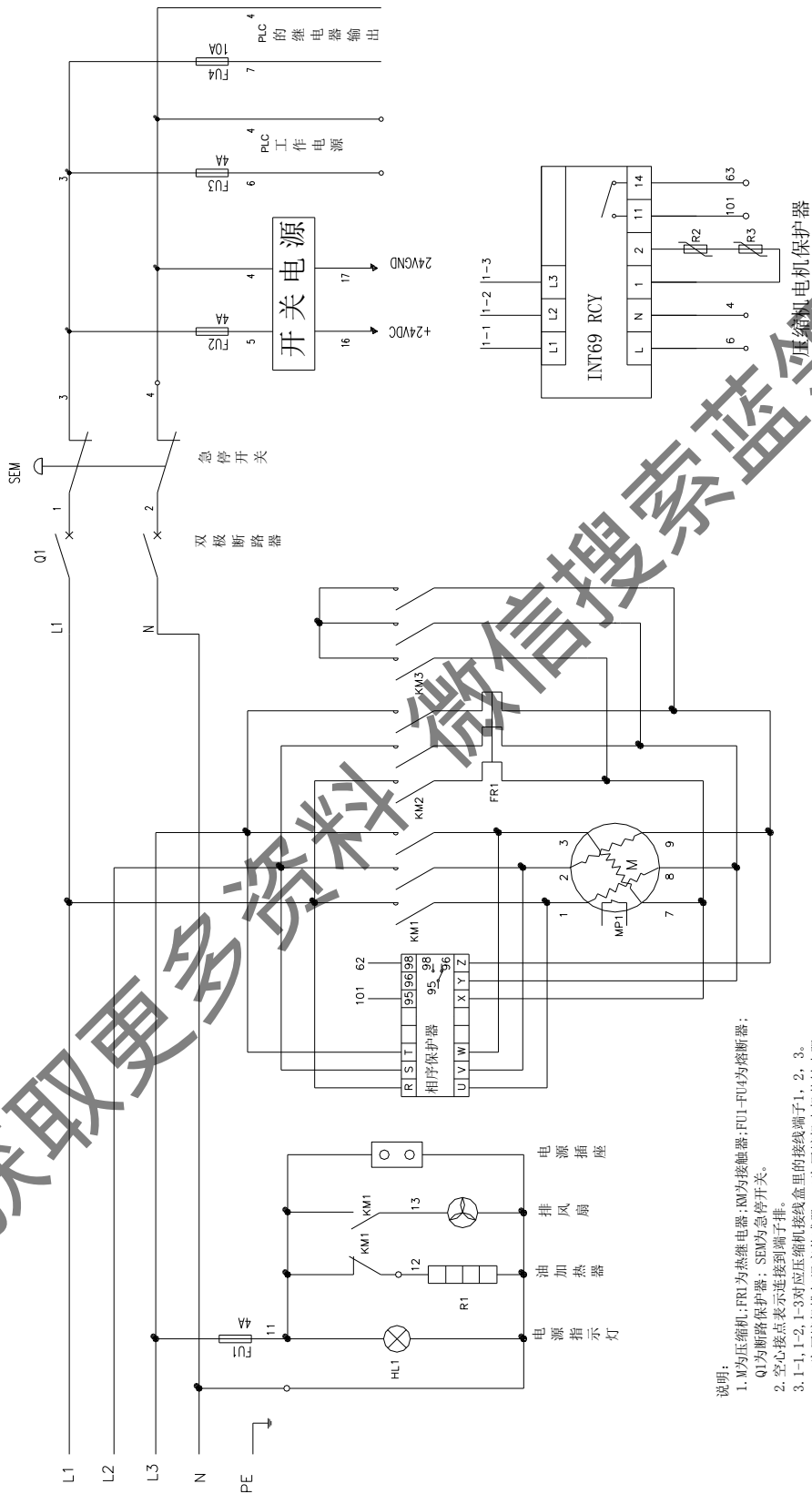
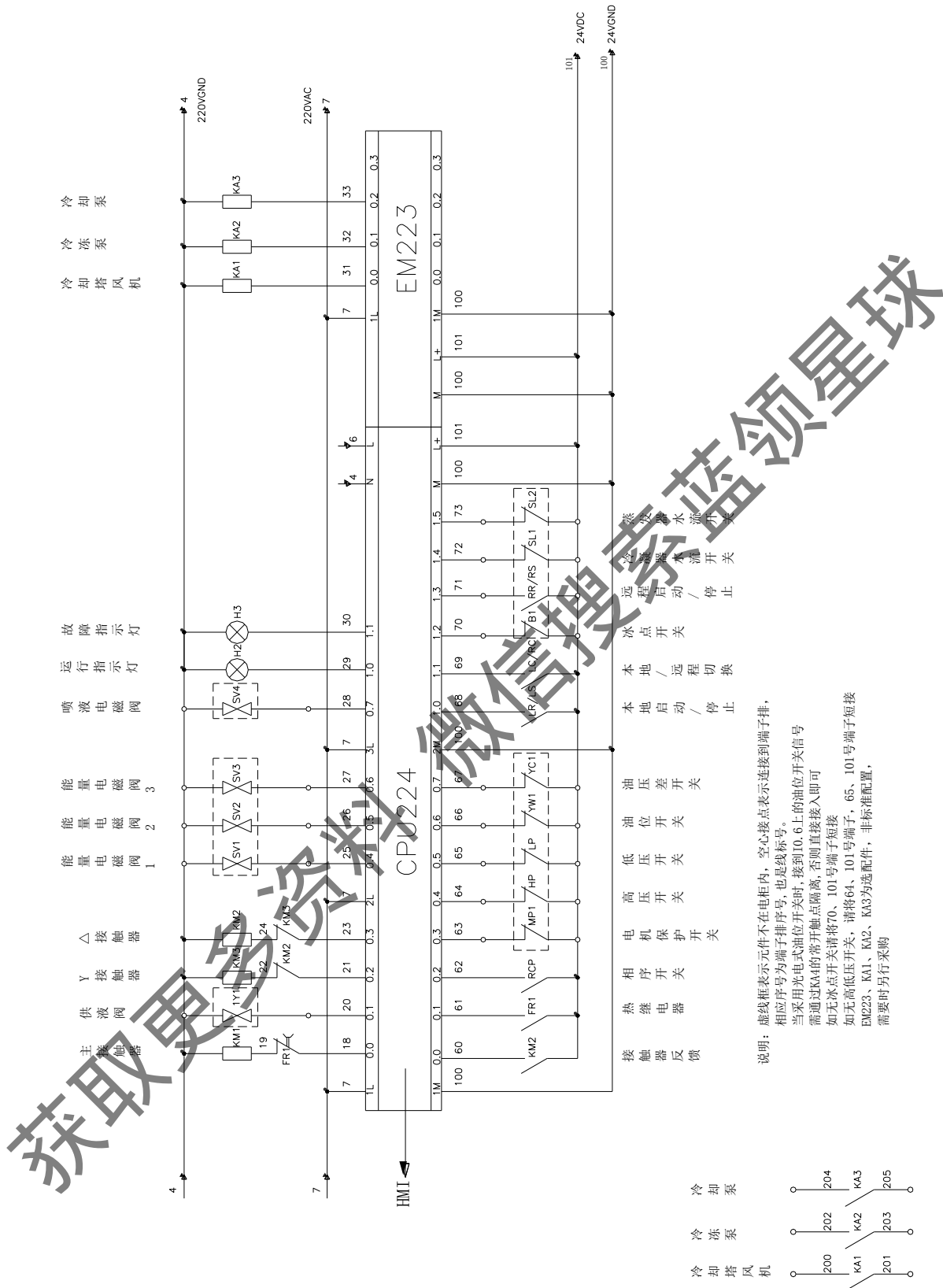


## 附录 2：电气原理图

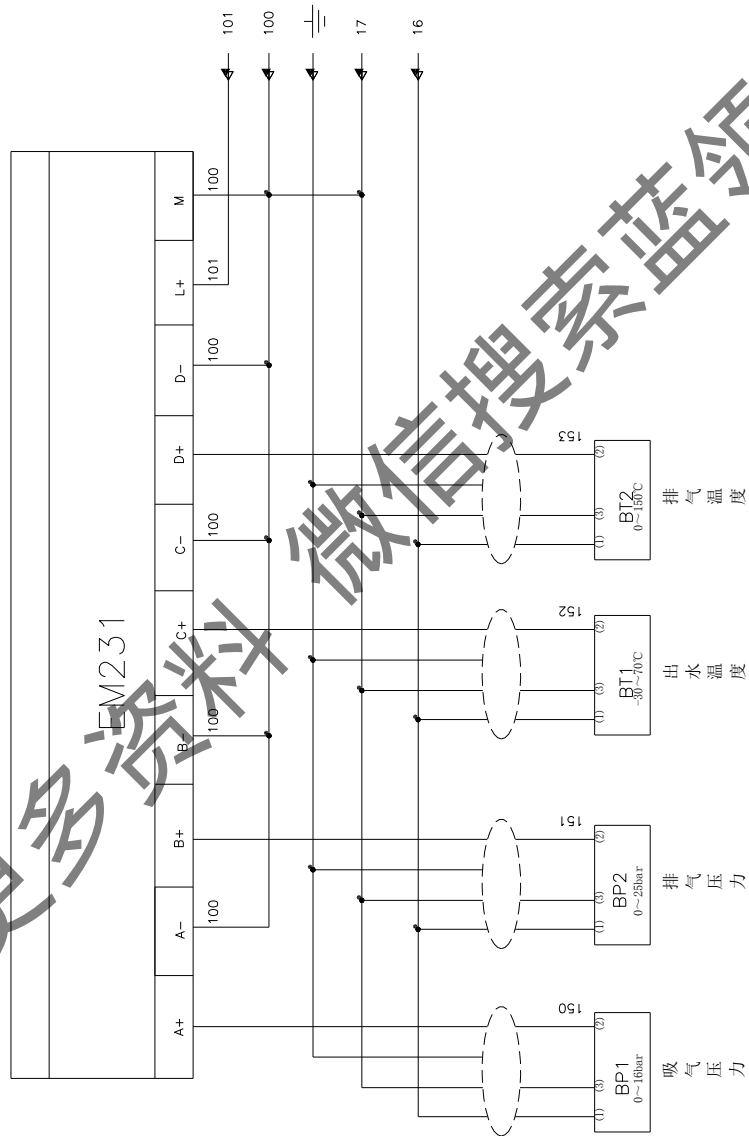
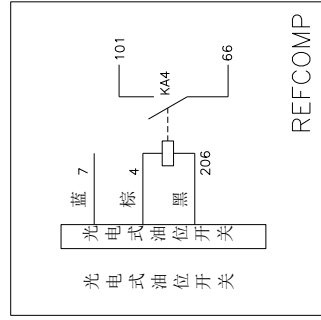
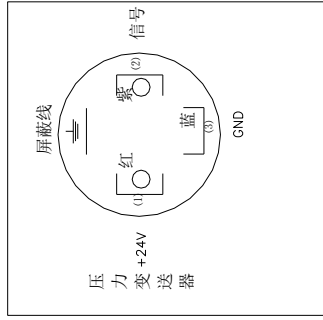
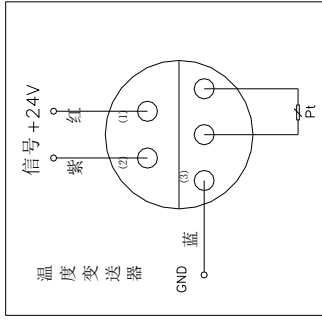
### 单压缩机电气原理图



- 说明：
1. W为压缩机；FR1为热继电器；KM1为接触器；FU1-FU4为熔断器；O1为断路器；SEM为急停开关。
  2. 空心接点表示连接到端子排。
  3. 1-1, 1-2, 1-3对应压缩机接线盒里的接线端子1, 2, 3。
  4. R2为压缩机排气温度传感器，R3为压缩机电机热敏电阻。



获取更多资料 微信号 蓝领星球



说明：  
 标准工况时，排气温度及喷淋阀不接。  
 排气温度在低温工况时有效，  
 不用时请将D+、D--短接

# 获取更多资料 TWSD/TGSD-XXX.1 接线原理图

