自控第四次作业问题反馈

2024.11.28

1. 奈奎斯特图需要绘制成闭合曲线，注意实线虚线的含义(正频段实线，负频段虚线，关于实轴对称)，参考书上P80-82的例4.4和4.5。
2. 5题给出一些判断过程，例如说明一下特殊点的对应，指出N、n、m值。
3. 9题可以结合相频公式（或变化趋势）辅助说明。
4. 绘制幅频特性曲线草图时，每一段渐近线标出其斜率。
5. 部分同学5(5)、5(6)N值判断有误，见书本P83。注意奈奎斯特图顺/逆时针方向不同N的正负不同。

