Ch5-2第二节开环系统对数频率特性的绘制作业

作业：5.4(*G*1(*s*)，*G*3(*s*))

5.4绘出下列传递函数的对数幅频渐进特性曲线





作业：5.5(a)、(b)

5.5设系统的开环对数幅频渐进特性曲线如图E5.3所示，系统均为最小相位系统，求其开环传递函数。



图E5.3 习题5.5的系统开环对数幅频渐近特性

作业：5.7(1)

5.7试由下述幅角计算公式确定最小相位系统的传递函数

1. 

A(5)=2