## 开课公告

各位同学:

欢迎大家和我一起来学习数字电子技术这门课。从下周起,我们就要开始线上教学啦。老师拟采用的教学方式是:SPOC+慕课堂+QQ直播+答疑。要求全体同学在本学期内按照进度,将线上SPOC的单元测验(1次/章)、单元作业、讨论、期末考试等学习环节在系统规定的截止时间前全部完成,系统会自动计分,并将计入课程的平时成绩。除此之外,为提高线上教学的效果,在学校安排的课表时间里,我们将利用慕课堂小程序进行签到(第1节课开始时间)和课前答题,然后直播串讲课,最后答疑等。每周要进行的教学任务,老师会提前布置给大家。

现把当前(第1周课前)同学们的学习任务布置如下:

1. 根据 "第1章导学1" 引导学习;

希望同学们积极配合、共同进步!

- 2. 阅读电子教材,第1周的教学进度是学完教材"1.3逻辑函数及其表示方式"内容;
  - 3. 学习第1周课件 PPT 到相应进度;
- 4. 按照链接和教学进度要求,观看学习第1章的 SPOC 中"源课程"相关视频,并进行随堂测验;
  - 5. 务必按照课表时间到课,特殊原因无法到课请提前说明。

任课教师: 覃爱娜