|  |
| --- |
| **《数字信号处理》第4讲课后作业** |
| **布置时间：2020年3月4日** |
| **提交截止时间：2020年3月6日（本周五）中午12点** |
| **提交方式：以附件形式提交至课程中心，并请标注姓名、学号**  **备选方式：各班助教邮箱**  **侯杰（王老师班）：374082619@qq.com**  **陈林（袁老师班）：2411755506@qq.com**  **吴明（崔老师班）：wuming@buaa.edu.cn**  **注：备选方式仅限于课程中心提交有问题的同学** |
| * **补充作业：**   **简要论述离散傅立叶级数（DTFS）与离散时间傅里叶变换（DTFT）的适用范围和频谱特点（300字左右）。**  **注意：为了明晰概念，有时也称离散傅里叶级数（DFS）为离散时间傅立叶级数（DTFS）。** |