

计组课间实验报告注意事项

1. **实验报告格式**：请下载群文件中“武汉大学计算机学院课间实验报告书写规范 v0.1”，按此格式书写相应实验报告（请将规范中例子去掉，填写相应计组实验内容）。



武汉大学计算机学院课间实验报告书写规范v0.1(计算机组成原理课... 20... 77KB

2. **上交实验报告形式**：以课程头为单位上交，学生实验文件名请命名为“课头号+学号+姓名+相应实验”。即建立二级目录，第一级目录以课头号为单位，第二级目录是学生子目录，学生子目录下包括两个文件：实验报告、相应此实验的工程文件。
举例说明，如蔡朝晖老师 20191021157 课头号上交实验报告形式为：

20191021157 ->

2018302020183辛林炫->

辛林炫通用寄存器组实验报告；
辛林炫通用寄存器组工程文件。

3. **要上交三份实验报告**：

第一个：系统认识；

第二个：通用寄存器组实验；

第三个：运算器实验。

4. **交报告时间**：请各课代表在做完实验的下一周周五前把本课头实验报告收齐发我 QQ 邮箱。要求文件命名为“课头号_班号_实验名称”，如 20191021157_计科 5~6 班_运算器实验”。

5. **各个课头负责人如下**：

(1). 19 级计科 1-3 班计组实验名单(课头号:20201021929;

徐爱萍老师，90 人；课代表：洪金源，手机：18350245849，QQ：1078592811）

（2）. 19 级计科 4-6 班计组实验名单(课头号:20201021930；龚奕利老师，90 人；课代表：张子腾，手机：13639493328，QQ：1025287284)

（3）. 19 级计科 7-8 班计组实验名单(课头号:20201021931；蔡朝晖老师，61 人；课代表：吴欣晨，手机：15755913986，QQ：389058070)

（4）. 19 级计科 9-10 班计组实验名单(课头号:20201021932；冯晶老师，63 人；课代表：陈泽玺，手机：18048592117，QQ：2194511007)

（5）. 19 级计科卓工班计组实验名单(课头号:20201021983 ，龚奕利老师，31 人；课代表：孙莺菲 ，手机：15947977855，QQ：1149420283)

（6）. 19 级软件工程 1-3 班实验名单(课头号:20201021110；胡启平老师，82 人； 课代表：徐川林，手机：19812949998，QQ：2378589062)

（7）. 19 级软工 4-6 班计组实验名单(课头号:20201021111；熊小兵老师，93 人；课代表：何志恒 ，手机：18238600117 ，QQ：1903759523)

（8）. 19 级软件工程 7-8 班实验名单(课头号:20201021112；李宗福老师，61 人；课代表：齐炜林，手机：13145727994，QQ：

2182792907)

(9) . 19 级软件工程卓工班计组实验名单 (课头号:
20201021996 ;赵小刚老师,31 人;课代表:沈为,手机 13873827957,
QQ: 1048737191)