

化学化工实验教学中心第七周实验教学计划

序号	实验室	星期	时间	实验名称	归属课程	专业年级	实验人数	指导教师	实验人员	备注
1	A309	三	1:30—4:00	大气中二氧化硫的测定	环境监测	环境2008	10	任宏阳	冯英	
2	A309	三	1:30—4:00	工业废渣渗漏模型实验	环境监测	环境2008	10	任宏阳	冯英	
3	A308	三	1:30—4:00	环境噪声监测	环境监测	环境2008	10	冯英	冯英	
4	A308	三	1:30—4:00	大气中总悬浮颗粒物的测定	环境监测	环境2008	10	冯英	冯英	
5	A309	三	4:00—6:30	大气中二氧化硫的测定	环境监测	环境2008	10	任宏阳	冯英	
6	A309	三	4:00—6:30	工业废渣渗漏模型实验	环境监测	环境2008	10	任宏阳	冯英	
7	A308	三	4:00—6:30	大气中总悬浮颗粒物的测定	环境监测	环境2008	10	冯英	冯英	
8	A308	三	4:00—6:30	环境噪声监测	环境监测	环境2008	10	冯英	冯英	
9	A309	四	8:00—10:30	大气中二氧化硫的测定	环境监测	环境2008	10	任宏阳	冯英	
10	A309	四	8:00—10:30	工业废渣渗漏模型实验	环境监测	环境2008	10	任宏阳	冯英	
11	A308	四	8:00—10:30	环境噪声监测	环境监测	环境2008	10	冯英	冯英	
12	A308	四	8:00—10:30	大气中总悬浮颗粒物的测定	环境监测	环境2008	10	冯英	冯英	
13	A309	四	10:30—12:30	大气中二氧化硫的测定	环境监测	环境2008	10	任宏阳	冯英	
14	A309	四	10:30—12:30	工业废渣渗漏模型实验	环境监测	环境2008	10	任宏阳	冯英	
15	A308	四	10:30—12:30	环境噪声监测	环境监测	环境2008	10	冯英	冯英	
16	A308	四	10:30—12:30	大气中总悬浮颗粒物的测定	环境监测	环境2008	10	冯英	冯英	