

2013/2014学年 第 2 学期 纺织工程实验教学中心 实验教学实施计划表

实验室名称：非织造工程实验室

序号	实验分室	实验项目名称	项目类型	所属课程名称	应开时数	实开时数	实验对象		计划日期			实验地点	指导教师
							选课课号	人数	周次	星期	节次		
1	针刺/热轧实验室	针刺试验线的认识	基本	针刺、热轧大型实验	4	4	11637	14	14	一	6-9	18-1楼连廊	刘婧/余厚咏
2	针刺/热轧实验室	针刺试验线的认识	基本	针刺、热轧大型实验	4	4	11637	15	14	五	6-9	18-1楼连廊	刘婧/余厚咏
3	针刺/热轧实验室	纤维开松和梳理	综合	针刺、热轧大型实验	4	4	11637	14	15	一	6-9	18-1楼连廊	刘婧/余厚咏
4	针刺/热轧实验室	纤维开松和梳理	综合	针刺、热轧大型实验	4	4	11637	15	15	五	6-9	18-1楼连廊	刘婧/余厚咏
5	针刺/热轧实验室	涤纶针刺布的制备	综合	针刺、热轧大型实验	4	4	11637	14	16	一	6-9	18-1楼连廊	刘婧/余厚咏
6	针刺/热轧实验室	涤纶针刺布的制备	综合	针刺、热轧大型实验	4	4	11637	15	16	五	6-9	18-1楼连廊	刘婧/余厚咏
7	非织造布物理性能测试室、非织造布力学性能测试室	涤纶针刺布的测试	综合	针刺、热轧大型实验	4	4	11637	14	17	一	6-9	17#604、17#608	刘婧/余厚咏
8	非织造布物理性能测试室、非织造布力学性能测试室	涤纶针刺布的测试	综合	针刺、热轧大型实验	4	4	11637	15	17	五	6-9	17#604、17#608	刘婧/余厚咏
9	非织造布物理性能测试室	静电性能、防电磁辐射性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	14	6	五	6-9	17#604	刘婧
10	非织造布力学性能测试室	拉伸强力及伸长率、胀破强力	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	15	6	五	6-9	17#621	王银燕
11	非织造布物理性能测试室	静电性能、防电磁辐射性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	14	7	五	6-9	17#604	刘婧
12	非织造布力学性能测试室	拉伸强力及伸长率、胀破强力	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	15	7	五	6-9	17#621	王银燕
13	非织造布物理性能测试室	保暖性能、厚度及其均匀度	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	14	8	五	6-9	17#604	刘婧
14	非织造布力学性能测试室、非织造布基本性能测试室	气体过滤效率及阻力、纤维细度测量	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	15	8	五	6-9	17#621、17#608	王银燕
15	非织造布物理性能测试室	保暖性能、厚度及其均匀度	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	14	9	五	6-9	17#604	刘婧

2013/2014学年 第 2 学期 纺织工程实验教学中心 实验教学实施计划表

实验室名称：非织造工程实验室

序号	实验分室	实验项目名称	项目类型	所属课程名称	应开时数	实开时数	实验对象		计划日期			实验地点	指导教师
							选课课号	人数	周次	星期	节次		
16	非织造布力学性能测试室、非织造布基本性能测试室	气体过滤效率及阻力、纤维细度测量	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	15	9	五	6-9	17#621、17#608	王银燕
17	非织造布物理性能测试室、非织造布透通性能测试室	土工布力学耐久性能、透湿性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	14	10	五	6-9	17#600、17#621	刘婧
18	非织造滤料测试室	高温过滤性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	15	10	五	6-9	17#100	王银燕
19	非织造布物理性能测试室、非织造布透通性能测试室	土工布力学耐久性能、透湿性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	14	11	五	6-9	17#600、17#621	刘婧
20	非织造滤料测试室	高温过滤性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	15	11	五	6-9	17#100	王银燕
21	非织造布透通性能测试室	水平渗透性能、垂直渗透性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	14	12	五	6-9	17#600	刘婧
22	非织造布物理性能测试室	透气性能、液体通透性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	15	12	五	6-9	17#604	王银燕
23	非织造布透通性能测试室	水平渗透性能、垂直渗透性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	14	13	五	6-9	17#600	刘婧
24	非织造布物理性能测试室	透气性能、液体通透性能	综合	非织造材料测试与分析实验	4	4	11635	15	13	五	6-9	17#604	王银燕