报名流程

1、登录

登录材料实验教学中心报名网址:

http://clsyzx.ecust.edu.cn/,在左边"用户中心"输入学号、密码, 初次登陆密码即为学号。(见图 1)

● 華東理工	大學 国家	家级材料实明	金教 学	≹示视中也 	9
苦 山小綱知 师沒	·队伍 实验教学 教 ^生	学环境 开放预约 创新	实践 成界	現展示 规章制度	联系我们
用户中心	中心动态	more»		通知公告	more»
账 号: 密 码: 				・2015-11-30 【实验安排】2015-201 《电化学基础实验》 ・2015-11-02 【实验安排】2015-201 《高分子化学实验》和	6第一学期 6第一学期 《材料科学基 015-01-07
快速导航			a a a	。19 教学周 。	13:56:43
実验预约 ● (仪器预约 ● (仪器预约 ● (例) 新团队 ● (例) 教学预约 ● () 考证培训 ●	 材料实验教学中心:以实验 奉贤区副区长倪闻晏来我校 浙江工业大学材料学院到校 材料实验教学与管理研讨会 材料学院老师"组团"参观 建筑内墙乳胶漆创新大赛: 	1 室为基地,探索实验数学新模式 这材料数学实验中心调研 料实验数学中心调研 要集内涵建设 基度校区材料实验数学中心 小学生给大学生当评委	2 3 4 2015-06-03 2015-06-03 2015-06-03 2015-06-03 2015-01-15 2014-06-30 2014-05-29 2014-05-29 2014-05-29	 教学视频 ・高分子科学工程実验- ・高分子科学工程実验- ・高分子科学工程実验- 	— 橡胶制品 — 橡胶硫化 — 热塑性塑
友情链接	实验室列表		more»	资料下载	more»
 材料学院研究测试测试平台 华东理工大学材料学院 华东理工大学教务处 华东理工大学 	 ・奉贤实验七楼702 ・奉贤实验七楼706 ・奉贤实验七楼709 ・奉贤实验七楼716 ・奉贤实验七楼718 ・奉贤实验七楼721 	 奉贤实验七楼703 奉贤实验七楼707 奉贤实验七楼713 奉贤实验七楼717 奉贤实验七楼720 奉贤实验七楼722 		 ・ 仪器借用审批表 ・ 外部人员接待登记表 	2015-07-07 2015-03-30

图1 首页_用户中心

2、培训报名

点击左边"考证培训"(见图 2-1),出现图 2-2,选择你要报 名的培训项目,点击该项目右侧的"报名",出现图 2-3,"选择 教师"中选择你的导师,并填写自己的邮箱和手机号,点击"报 名",报名成功以后,会跳出对话框,如图 2-4,显示:报名成功, 邮件通知已经发送给导师,请等待导师审核。导师审核后,报名 方可成功。(注:请各位同学报名后,告知自己的导师进邮箱审 核。)



图 2-1 首页_考证培训

OF THE CO		45	1				-			
(Ŵ)	華東認	ヨニ大	學	国家级	材彩	宝玉	教育	3示帮 d	barb	~
1000				-0 - 00 199	00.0		M P			
						1	巨東亞	ヨ三大川	3	
	中心概况	师资队伍	实验教学	数学环境	开放预约	 创新家 	識 成!	展示 規定制	度联	氛围
		当前位置	: 仪器培训							
自贞			培训印	项目		发布时间	开始时间	结束时间	已报/总人数	接
		[第1期][徐	—110] 万能拉力读	输机 (2kN、 20kN)(演示)	2016-01-11	2016-01-12	2016-01-15 00:00	0/300	18
			[第 1	[期]		2016-01-11	2016-01-11	2016-01-12 00:00	1/10	报
			[徐七308西]红	外分光光度计		2015-11-23	2015-11-23	2015-11-23 00:00	0/10	18
			[第1期] 毛细物	會流变仪RG20		2015-10-21	2015-10-21	2015-10-22 00:00	0/17	报
		[3]	11期减外可见分	光光度计UV765PC		2015-09-29	2015-09-29	2015-09-30 00:00	0/10	报
			[第1期]热重差热	分析仪(精料)		2015-09-23	2015-09-23	2015-09-25 00:00	0/10	招
			[徐七302西]	显微硬度计		2015-05-22	2015-05-22	2015-05-29 00:00	0/10	18
		13	ā 1 期][泰七707]#	告膨胀(父-2(DIL-III)		2015-04-08	2015-04-08	2015-04-08 00:00	0/10	报
		[3	11期][泰七707]表	A朓枨仪-1 (DIL-III)		2015-04-08	2015-04-08	2015-04-08 00:00	0/10	报
		[第	1 期]半导体参数分	計仮(4200-SCS)		2014-12-02	2014-12-02	2014-12-03 00:00	0/10	18
		(第1期)	紫外可见分光光度	計(岛津)(UV-29	50)	2014-10-10	2014-10-10	2014-11-03 00:00	1/10	扔
			(第1期)培育	石英膨胀仪		2014-09-23	2014-09-23	2014-09-26 00:00	1/10	15

图 2-2 考证培训



图 2-3 报名提交

0	单束弱	卫大	學	国家级	材料	实验者	(学示	컚中。	b [^]
***	also A SECO	1251/0121 /11		ALAMIT IN	THT/	#)	E #8 3	大學	THE SEA OF
百贝	甲心概况	师贸队伍	天型数字	数字坏境	升放换约	创新买践	成果展示	規章制度	联系找们
首页		当前位置	1: 仪器培训报名			B & 40 M & 1981 - 141	64		
					报	名			
			来自对贝的角思	功,邮件通知已经发	此送给导师,请等待得	导闭车线!			
						确定			

图 2-4 报名成功