

附件 1

教学质量管理平台同行评教基本操作指南

（一）网页版操作指南

1. 登陆“平台”网址 <http://eval.sustc.edu.cn/>，凭账号（教师工号，如 30000457）、初始密码（111111，可修改）登陆“平台”；

MyCOS | 教学质量管理平台



2. 选择评教课程

路径 1：对预先安排好的听课计划进行评价

点击界面左侧的“我的任务”，在未完成任务中可看到本院系管理员已设置好的听课计划。点击本人听过的教师和课程，进入问卷开始评价。

MyCOS | 教学质量管理平台

ce.mycos.com/admin/Home.aspx?r=961733871

欢迎您, 陈素兰 [修改密码] [咨询反馈] [帮助]

我的任务

未完成任务 已完成

请输入任务名称

任务名称	学期	评价类型	创建者	开始时间	结束时间	操作
2016春季学期教评-成本会计实务-董淑芳	2015-2016-1	结果性评价	李伟娟	2016-03-22 10:50:00	2016-03-23 10:50:00	...
2016春季学期教评-成本会计实务-梁士旗	2015-2016-1	结果性评价	李伟娟	2016-03-22 10:50:00	2016-03-23 10:50:00	...
2016春季学期教评-成本会计实务-董淑芳	2015-2016-1	结果性评价	李伟娟	2016-03-22 10:50:00	2016-03-23 10:50:00	...
2016春季学期教评-成本会计实务-倪冬梅	2015-2016-1	结果性评价	李伟娟	2016-03-22 10:50:00	2016-03-23 10:50:00	...
2016春季学期教评-成本会计实务-李维红	2015-2016-1	结果性评价	李伟娟	2016-03-22 10:50:00	2016-03-23 10:50:00	...
2016春季学期教评-成本会计实务-李玉同	2015-2016-1	结果性评价	李伟娟	2016-03-22 10:50:00	2016-03-23 10:50:00	...

共1页, 6条

路径 2: 对随机听课情况进行评价

针对院系未明确安排的课程, 在随机听课后可直接进入系统自行选择所听课程和教师进行评价。进入系统后, 点击“我的任务”; 进一步点击“新建听课评价”, 选择评价类型为“结果性评价”, 再选择开课院系、课程和教师, 点击添加, 即可生成评价任务。点击该任务, 进入问卷开始评价。

MyCOS | 教学质量管理平台

我的任务

新建听课评价 +

任务名称

2018年春季学期同行评教-理论课-先进材料表征技术-任富增

共1页, 1条

选择课程

开课院系：
 ☒ 材料科学与工程系
 ☐ 创新创业学院
 ☐ 地球与空间科学系
 ☐ 电子与电气工程系
 ☐ 高等教育研究中心
 ☐ 公共基础课部
 ☐ 海洋科学与工程系
 ☐ 化学系
 ☐ 环境科学与工程学院
 ☐ 机械与能源工程系
 ☐ 计算机科学与工程系
 ☐ 金融系
 ☐ 力学与航空航天工程系

评价类型：
 ☐ 阶段性评价
 ☒ 结果性评价

<input type="checkbox"/>	课程名称	所属院系	评价类型	任务名称	授课教师
<input type="checkbox"/>	光伏光热技术导论	材料科学与工程系	结果性评价	2018年春季学期同...	<input type="checkbox"/> 何祝兵
<input type="checkbox"/>	半导体材料与器件	材料科学与工程系	结果性评价	2018年春季学期同...	<input type="checkbox"/> 程鑫
<input type="checkbox"/>	基础有机化学	材料科学与工程系	结果性评价	2018年春季学期同...	<input type="checkbox"/> 郭旭岗
<input type="checkbox"/>	基础有机化学 实验课	材料科学与工程系	结果性评价	2018年春季学期同...	<input type="checkbox"/> 章剑波 <input type="checkbox"/> 廖成竹
<input type="checkbox"/>	材料力学	材料科学与工程系	结果性评价	2018年春季学期同...	<input type="checkbox"/> 唐斌
<input type="checkbox"/>	材料学综合实验II	材料科学与工程系	结果性评价	2018年春季学期同...	<input type="checkbox"/> 明静 <input type="checkbox"/> 程化
<input type="checkbox"/>	材料测试分析技术	材料科学与工程系	结果性评价	2018年春季学期同...	<input type="checkbox"/> 谷猛
<input type="checkbox"/>	材料物理	材料科学与工程系	结果性评价	2018年春季学期同...	<input type="checkbox"/> 徐保民 <input type="checkbox"/> 刘玮书

1 2 3 共3页, 21条
 1 GO

添加 关闭

4. 点击本人听过的教师和课程,进入问卷界面开始评价。客观评价题直接点击选项作答,主观评价题在答题框中输入文字即可。评价结束后,点击提交,完成对该教师和课程的评价。

平台

2016春季学期教评

ce.mycos.com/q.aspx?id=5571209&sqid=7e8e93d05ff7405ba23c3d8b76928b7e&type=5&stepseq=2d75fb0108dd436aa2710459f7ab37b6&targett

8. 您认为授课教师在引导学生积极参与方面做得如何

☐ 非常好
 ☐ 好
 ☐ 一般
 ☐ 差
 ☐ 非常差

9. 您认为理论上授课教师在教与学的互动环节做得如何

☐ 非常好
 ☐ 好
 ☐ 一般
 ☐ 差
 ☐ 非常差

10. 你对本课程及授课教师其他方面的意见及建议?

提交

（二）微信版操作指南

1. 扫描图中二维码，或搜索公众号“教学质量管理平台”，关注即可参与评教。



2. 绑定账户，账号为教师工号，初始密码为 111111，学校为南方科技大学。



3. 路径 1：对预先安排好的听课计划进行评价，点击“未评任务”，即可参与评价。



路径 2：对随机听课情况进行评价，选择“添加评课”，并选择“结果性评价”，在“开课院系”和“课程名称”中输入数据，返回前页，即可在“未评价任务”中找到新选择的课程，点击课程进行评价。



4. 如有疑问，可查询“帮助中心”，或在公众号首页回复

“帮助”查看使用指南。

