

西安航空学院（处室）文件

西航质评字〔2020〕5号

关于开展 2019-2020-2 学期网上评教评学的通知

各二级学院（部）：

为全面、准确地了解课堂教学和学生学习情况，促进教学相长，学校计划于 6 月 17 日起开展 2019-2020-2 学期网上评教评学，现将相关事项通知如下：

一、学生评教安排

（一）学生评教时间

为避免网络堵塞，请各学院严格按照以下时间开展评教：

序号	二级学院	学生评教时间
1	机械工程学院	6 月 17 日
2	经济管理学院	6 月 18 日
3	电子工程学院	6 月 19 日
4	能源与建筑学院	6 月 20 日

序号	二级学院	学生评教时间
5	飞行器学院	6月21日
6	材料工程学院、士官学院	6月22日
7	车辆工程学院、外国语学院	6月23日
8	计算机学院、人文学院、理学院	6月24日
9	未完成评教的学生进行补评	6月25日—6月28日

(二) 参与评教学生

除毕业班外，全体全日制在校学生需参与网上评教。

二、领导评教、督导评教、同行评教、教师自评、教师评学安排

(一) 评教评学时间

校历第19至20周（6月29日至7月12日）

(二) 参与评教评学人员

1. 领导评教：二级学院（部）副处级（含副处）以上领导
2. 督导评教：二级教学督导
3. 同行评教、教师自评、教师评学：本学期承担教学任务的所有教师（包括专任、兼职、外聘教师）

三、评教评学注意事项

评教评学分数和意见是衡量课堂教学质量的重要依据，请参与评教评学的各类人员认真对待，严格按照评价指标给出评分和意见建议，评教分数和意见建议务必客观公正，严禁代评。

四、评教评学操作流程

各类人员评教评学操作流程与上学期相同，详见附件 1、2、3、4、5。

附件 1：网上评教操作指南（学生）

附件 2：网上评教操作指南（院部领导）

附件 3：网上评教操作指南（二级督导）

附件 4：网上评教操作指南（专任、兼职教师）

附件 5：网上评教操作指南（外聘、返聘教师）



附件 1:

网上评教操作指南（学生）

一、学生评教时间

除毕业班外，全体在校学生均参与网上评教，由学生自行在手机或电脑上操作。
为避免网络堵塞，请各学院严格按照指定的时间段进行评教。

序号	二级学院	学生评教时间
1	机械工程学院	6月17日
2	经济管理学院	6月18日
3	电子工程学院	6月19日
4	能源与建筑学院	6月20日
5	飞行器学院	6月21日
6	材料工程学院、士官学院	6月22日
7	车辆工程学院、外国语学院	6月23日
8	计算机学院、人文学院、理学院	6月24日
9	未完成评教的学生进行补评	6月25日—6月28日

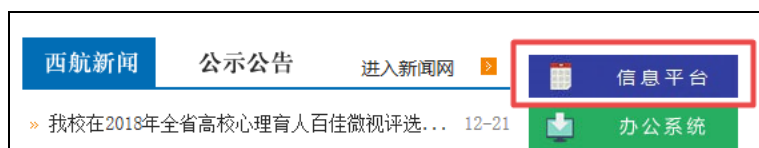
二、访问系统

【注意事项】

网上评教系统只能从校园网访问，需使用连接到校园网的电脑，或使用手机等设备连接校园网 WiFi。不能使用校园网以外的网络（如手机流量），否则无法访问。

【操作步骤】

第 1 步：打开浏览器，访问学校主页：<http://www.xaa.edu.cn>，点击“信息平台”。



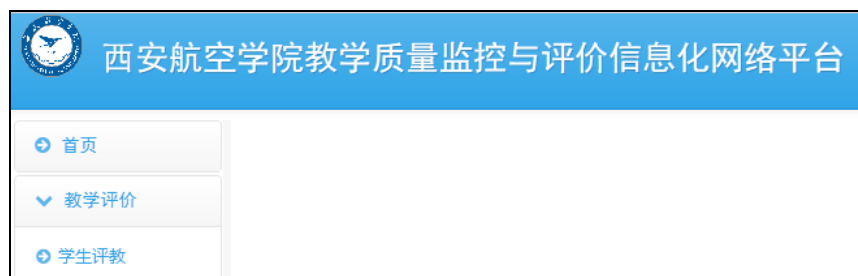
第2步：在统一信息平台中输入账号、密码、验证码，点击“登陆”按钮。



第3步：进入在统一信息平台后，在“我的应用”区域点击“督导平台”。



第4步：成功进入教学质量监控与评价信息化网络平台。



三、学生评教

【注意事项】

需要对本学期每一位任课教师进行评教，评教分数务必客观公正，严禁代评。

【操作步骤】

第1步：在左侧功能菜单中点击“学生评教”，显示本学期课程列表。

第2步：在需要评价的课程后，点击“评价”操作，显示评价表。

第3步：填写评价表。实到人数无需填写，填写每个评价指标的分数，共有**4**个一级指标，注意需要分别点击**4**个一级指标名，填写完所有指标的分数后再点击“保存”按钮。“意见和建议”为选填，暂不支持图片、视频和录像上传。



四、问题咨询

在评教过程中如有任何疑问，或有好的建议，请在督导系统中填写“问题反馈”，管理员查看后会及时解决和回复。



教学质量监控与评价处

2020年6月15日

附件 2:

网上评教操作指南（院部领导）

根据 2019 年 11 月出台的《西安航空学院评教评学管理办法（试行）》，二级学院部副处级以上领导均需参与领导评教，领导评教需覆盖本单位有授课任务的所有教师。

同时担任院部领导和二级督导的人员，只开展领导评教，无需督导评教。

一、评教时间

评教系统开放时间：2020 年 6 月 29 日—2020 年 7 月 12 日。

二、访问系统

【注意事项】

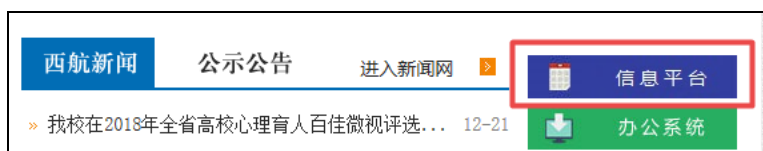
网上评教系统只能从校园网访问，需使用连接到校园网的电脑，或使用手机等设备连接校园网 WiFi。不能使用校园网以外的网络（如手机流量），否则无法访问。

如需在校外使用评教系统，请使用 VPN 访问校园网。关于 VPN 的使用方法，请参考《西安航空学院教职工 VPN 账号使用指南》，

<http://net.xaau.edu.cn/info/1170/1036.htm>

【操作步骤】

第 1 步：打开浏览器，访问学校主页：<http://www.xaau.edu.cn>，点击“信息平台”。

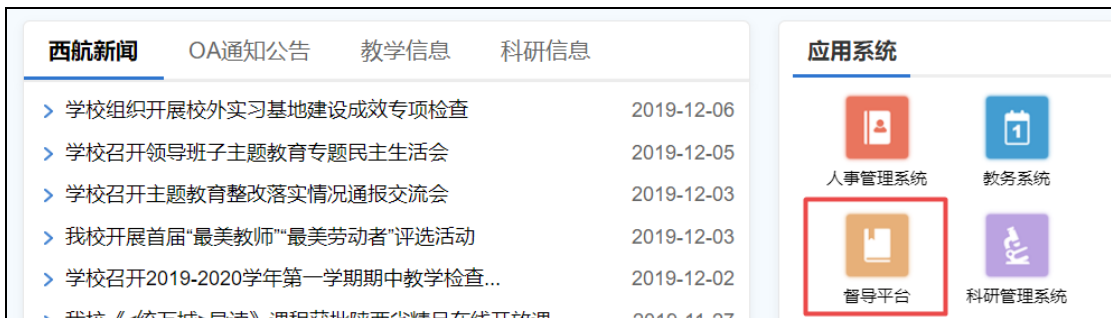


第 2 步：在统一信息平台中输入账号、密码、验证码，点击“登陆”按钮。



第 3 步：进入在统一信息平台后，在页面右侧的“应用系统”区域点击“督导平

台”。



第4步：成功进入教学质量监控与评价信息化网络平台。



三、领导评教

【注意事项】

1. 根据最新出台的《西安航空学院评教评学管理办法（试行）》，二级学院部副处级以上领导均需参与领导评教，领导评教需覆盖本单位有授课任务的所有教师。

2. 领导评教时需选择听课的具体时间（周次、星期和节次）、班级、课程，如果未听课或忘记听课时间和班级，则只需选择教师和课程，上课时间和班级可以随意选择。

【操作步骤】

第1步：在左侧功能菜单中点击“教师互评”，显示本单位课程表。

第2步：可以使用筛选功能选择需要评价的教师。例如可以直接输入教师姓名、课程名称或班级对课表进行筛选，条件选好后，点击“查询”按钮，显示筛选后的课

表。

评价课程列表

学期: 2018-2019-1当前 类型: 全部 层次: 全部

任课单位: 材料工程学院 课程名称: 请选择 教师:

班级名称: 请选择

选择教师

关键字: 搜索

材料工程学院

- 曹静
- 王栓强
- 王永锋
- 张金龙

选择教师

关键字: 搜索

材料工程学院

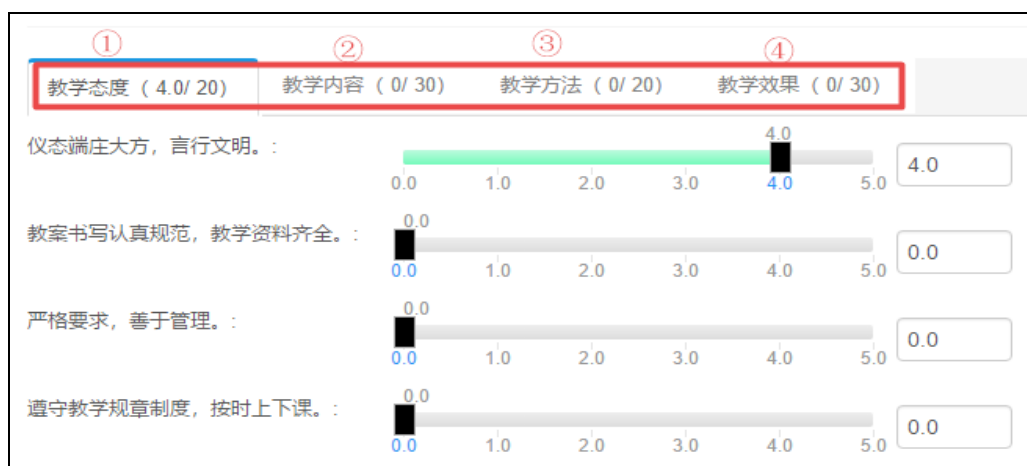
- 曹静

勾选 或 直接输入教师姓名

第3步: 在需要评价的课程表后, 点击“查看详情”操作, 会显示该课程详情, 再选择某一教学周的“评价”操作, 显示评价表。

编号	学院	专业名称	班级名称	课程名称	教师姓名	任课单位	学期	开始周	结束周	上课时间	开始节次	结束节次	上课地点	操作
1	材料工程学院	机械制造与自动化	机制2083	冷冲压工艺与模具设计B	曹静	材料工程学院	2018-2019-1	第1周	第4周	星期二	第1节	第2节	阎教D1423	<input type="button" value="查看详情"/>
3	材料工程学院	机械制造与自动化	机制2083	冷冲压工艺与模具设计B	曹静	材料工程学院	2018-2019-1	第3周	2018-09-18	星期二	第1节	第2节	阎教D1423	<input type="button" value="评价"/>

第4步: 填写评价表。实到人数无需填写, 填写每个评价指标的分数, 共有4个一级指标, 注意需要分别点击4个一级指标名, 填写完所有指标的分数后再点击“保存”按钮。“意见和建议”为选填, 暂不支持图片、视频和录像上传。



第5步：提交评价表后，点击“评价课程列表”选项卡返回，继续评价其他教师。

评价课程列表		评价课程详情	
编号	学院	专业名称	班级名称
1	材料工程学院	飞行器动力工程	飞行器动力2014

四、教师自评和教师评学

【注意事项】

如果院部领导本人有授课任务，需进行教师自评和教师评学，对每一门课程和班级进行评价。

【操作步骤】

第1步：在左侧功能菜单中点击“教师自评 / 教师评学”，显示本学期自己的课程列表。

第2步：选择某一课程，点击“自评 / 评价”操作，显示评价表。

第3步：同领导评教第4步。

四、教师互评

【注意事项】

院部领导无需进行教师互评。

五、问题咨询

在评教过程中如有任何疑问，或有好的建议，请在督导系统中填写“问题反馈”，

管理员查看后会及时解决和回复。



也可以联系质评处，联系人：汤鸣，电话：62957803（沔惠）、89070795（阎良），
QQ：258153492，地址：沔惠校区教学楼 1224 办公室。

教学质量监控与评价处

2020年6月15日

附件 3:

网上评教操作指南（二级督导）

根据 2019 年 11 月出台的《西安航空学院评教评学管理办法（试行）》，二级教学督导与校级教学督导一同纳入综合分计算，权重为 20%。请各位二级教学督导使用以前教师互评的办法登录系统，然后在督导评教模块进行评教，无需教师互评。本学期任课的教学督导，还需要进行教师自评和教师评学。

同时担任院部领导和二级督导的人员，只开展领导评教，无需督导评教。

一、评教时间

评教系统开放时间：2020 年 6 月 29 日—2020 年 7 月 12 日。

二、访问系统

【注意事项】

网上评教系统只能从校园网访问，需使用连接到校园网的电脑，或使用手机等设备连接校园网 WiFi。不能使用校园网以外的网络（如手机流量），否则无法访问。

如需在校外使用评教系统，请使用 VPN 访问校园网。关于 VPN 的使用方法，请参考《西安航空学院教职工 VPN 账号使用指南》，

<http://net.xaau.edu.cn/info/1170/1036.htm>

【操作步骤】

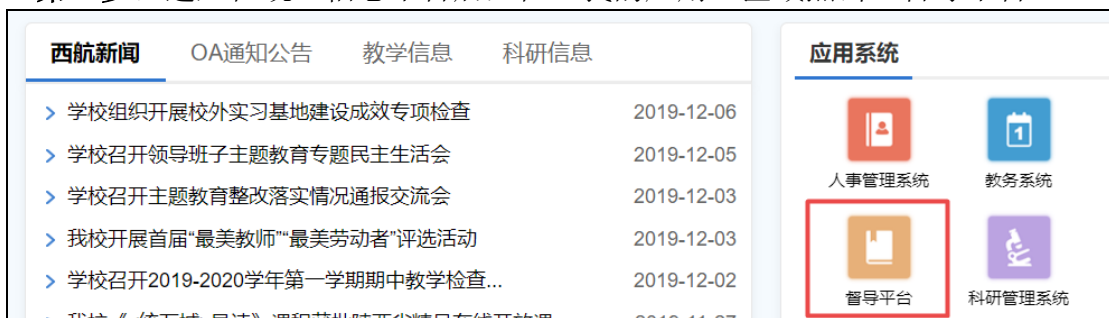
第 1 步：打开浏览器，访问学校主页：<http://www.xaau.edu.cn>，点击“信息平台”。



第 2 步：在统一信息平台中输入账号、密码、验证码，点击“登陆”按钮。



第3步：进入在统一信息平台后，在“我的应用”区域点击“督导平台”。



第4步：成功进入教学质量监控与评价信息化网络平台。



三、督导评教

【注意事项】

1. 请选择本学期自己实际听课的教师进行评教，每位教师可以被评价多次，评教分数务必客观公正。

2. 督导评教时需选择听课的具体时间（周次、星期和节次）、班级、课程，如果忘记听课时间和班级，则只需选择教师和课程，上课时间和班级可以随意选择。

【操作步骤】

第1步：在左侧功能菜单中点击“督导评教”，再点击“新增评价”按钮，显示全校课程表。

课堂教学任务列表

学期: 2019-2020-1当前 任务名: [查询](#) [新增评价](#) [我的评价记录](#)

编号	任务名	学期	本学期评价人数总指标	已评价人数	任务人数完成度	本学期评价次数总指标	已评价次数	任务次数完成度	听课任务类型	操作
« 上一页 1 下一页 > 当前 1 / 30 条, 共 0 条										

第 2 步: 请在课表中选择本任课单位的教师进行评教, 如果二级督导评价了其他任课单位的教师, 评教分数在统计时会被忽略。可以使用筛选功能选择需要评价的教师。例如可以直接输入教师姓名、课程名称或班级对课表进行筛选, 条件选好后, 点击“查询”按钮, 显示筛选后的课表。

评价课程列表

学期: 2019-2020-1当前 类型: 全部 层次: 全部

任课单位: 全部 课程名称: 全部

教师: 班级名称: 全部 [查询](#)

选择教师

关键字:

- 材料工程学院
 - 曹静
 - 王栓强
 - 王永锋
 - 张金龙

选择教师

关键字:

- 材料工程学院
 - 曹静

勾选 或 直接输入教师姓名

第 3 步: 在需要评价的课程表后, 点击“查看详情”操作, 会显示该课程详情, 再选择某一教学周的“评价”操作, 显示评价表。

编号	学院	专业名称	班级名称	课程名称	教师姓名	任课单位	学期	开始周	结束周	上课时间	开始节次	结束节次	上课地点	操作
1	材料工程学院	机械制造与自动化	机制2083	冷冲压工艺与模具设计B	曹静	材料工程学院	2018-2019-1	第1周	第4周	星期二	第1节	第2节	阎教D1423	查看详情
3	材料工程学院	机械制造与自动化	机制2083	冷冲压工艺与模具设计B	曹静	材料工程学院	第3周	2018-09-18	星期二	第1节	第2节	阎教D1423	评价	

第 4 步: 填写评价表。实到人数无需填写, 填写每个评价指标的分数, 共有 4 个

一级指标，注意需要分别点击**4**个一级指标名，填写完所有指标的分数后再点击“保存”按钮。“意见和建议”为选填，暂不支持图片、视频和录像上传。

一级指标	当前分数	总分
教学态度	4.0	20
教学内容	0	30
教学方法	0	20
教学效果	0	30

仪态端庄大方, 言行文明。: 4.0

教室书写认真规范, 教学资料齐全。: 0.0

严格要求, 善于管理。: 0.0

遵守教学规章制度, 按时上下课。: 0.0

第5步: 提交评价表后, 点击“评价课程列表”选项卡返回, 继续评价其他教师。

编号	学院	专业名称	班级名称
1	材料工程学院	飞行器动力工程	飞行器动力 2014

四、教师自评和教师评学

【注意事项】

需对自己本学期所有课程和班级进行评价。

【操作步骤】

第1步: 在左侧功能菜单中点击“教师自评 / 教师评学”, 显示本学期自己的课程表。

第2步: 选择某一课程, 点击“自评 / 评价”操作, 显示评价表。

第3步: 同督导评教第4步。

五、问题咨询

在评教过程中如有任何疑问, 或有好的建议, 请在督导系统中填写“问题反馈”, 管理员查看后会及时解决和回复。



也可以联系质评处，联系人：汤鸣，电话：62957803（沔惠）、89070795（阎良），
QQ：258153492，地址：沔惠校区教学楼 1224 办公室。

教学质量监控与评价处

2020 年 6 月 15 日

附件 4:

网上评教操作指南（专任、兼职教师）

一、评教时间

评教系统开放时间：2020 年 6 月 29 日—2020 年 7 月 12 日。

二、访问系统

【注意事项】

网上评教系统只能从校园网访问，需使用连接到校园网的电脑，或使用手机等设备连接校园网 WiFi。不能使用校园网以外的网络（如手机流量），否则无法访问。

如需在校外使用评教系统，请使用 VPN 访问校园网。关于 VPN 的使用方法，请参考《西安航空学院教职工 VPN 账号使用指南》，

<http://net.xaau.edu.cn/info/1170/1036.htm>

【操作步骤】

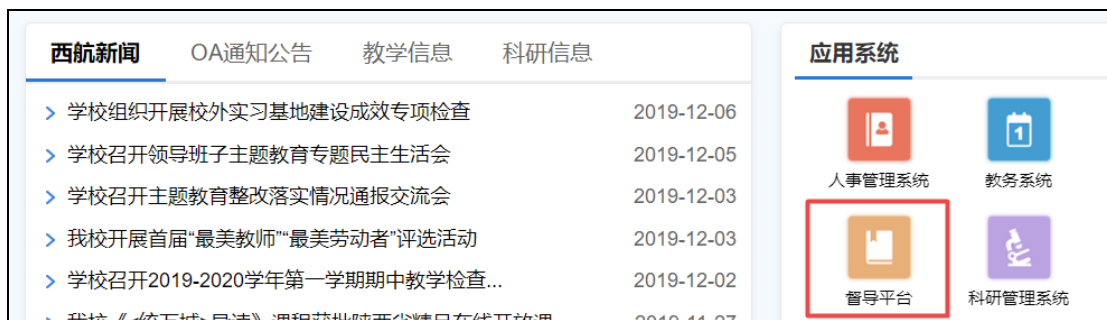
第 1 步：打开浏览器，访问学校主页：<http://www.xaau.edu.cn>，点击“信息平台”。



第 2 步：在统一信息平台中输入账号、密码、验证码，点击“登陆”按钮。



第 3 步：进入在统一信息平台后，在页面右侧的“应用系统”区域点击“督导平台”。



第4步：成功进入教学质量监控与评价信息化网络平台。



三、教师互评

【注意事项】

1. 教师互评仅可对本单位任课教师进行评教，请至少选择 4 位自己本学期听课的教师进行评教，每位教师可以被评价多次，评教分数务必客观公正。

2. 教师互评时需选择听课的具体时间（周次、星期和节次）、班级、课程，如果忘记听课时间和班级，则只需选择教师和课程，上课时间和班级可以随意选择。

【操作步骤】

第1步：在左侧功能菜单中点击“教师互评”，显示本单位课程表。

第2步：可以使用筛选功能选择需要评价的教师。例如可以直接输入教师姓名、课程名称或班级对课表进行筛选，条件选好后，点击“查询”按钮，显示筛选后的课表。

评价课程列表

学期: 2018-2019-1当前 类型: 全部 层次: 全部

任课单位: 材料工程学院 课程名称: 请选择 教师:

班级名称: 请选择

选择教师

关键字: 搜索

材料工程学院

- 曹静
- 王栓强
- 王永锋
- 张金龙

选择教师

关键字: 搜索

材料工程学院

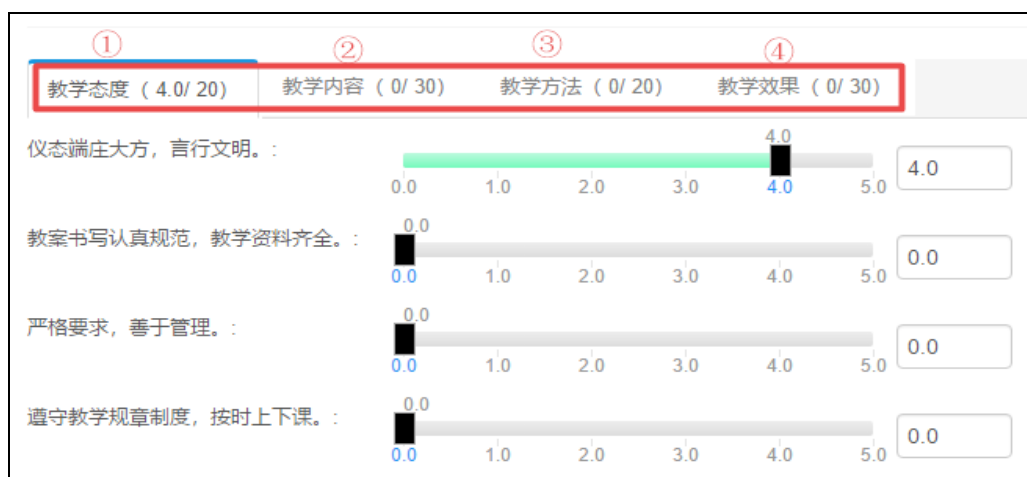
- 曹静

勾选 或 直接输入教师姓名

第3步: 在需要评价的课程表后, 点击“查看详情”操作, 会显示该课程详情, 再选择某一教学周的“评价”操作, 显示评价表。

编号	学院	专业名称	班级名称	课程名称	教师姓名	任课单位	学期	开始周	结束周	上课时间	开始节次	结束节次	上课地点	操作
1	材料工程学院	机械制造与自动化	机制2083	冷冲压工艺与模具设计B	曹静	材料工程学院	2018-2019-1	第1周	第4周	星期二	第1节	第2节	阎教D1423	<input type="button" value="查看详情"/>
3	材料工程学院	机械制造与自动化	机制2083	冷冲压工艺与模具设计B	曹静	材料工程学院	2018-2019-1	第3周	2018-09-18	星期二	第1节	第2节	阎教D1423	<input type="button" value="评价"/>

第4步: 填写评价表。实到人数无需填写, 填写每个评价指标的分数, 共有4个一级指标, 注意需要分别点击4个一级指标名, 填写完所有指标的分数后再点击“保存”按钮。“意见和建议”为选填, 暂不支持图片、视频和录像上传。



第 5 步：提交评价表后，点击“评价课程列表”选项卡返回，继续评价其他教师。

评价课程列表		评价课程详情	
编号	学院	专业名称	班级名称
1	材料工程学院	飞行器动力工程	飞行器动力2014

四、教师自评和教师评学

【注意事项】

需对自己本学期所有课程和班级进行评价。

【操作步骤】

第 1 步：在左侧功能菜单中点击“教师自评 / 教师评学”，显示本学期自己的课程表。

第 2 步：选择某一课程，点击“自评 / 评价”操作，显示评价表。

第 3 步：同教师互评第 4 步。

五、问题咨询

在评教过程中如有任何疑问，或有好的建议，请在督导系统中填写“问题反馈”，管理员查看后会及时解决和回复。



也可以联系质评处，联系人：汤鸣，电话：62957803（沔惠）、89070795（阎良），
QQ: 258153492，地址：沔惠校区教学楼 1224 办公室。

教学质量监控与评价处

2020 年 6 月 15 日

附件 5:

网上评教操作指南（外聘、返聘教师）

一、评教时间

评教系统开放时间：2020 年 6 月 29 日—2020 年 7 月 12 日。

二、访问系统

【注意事项】

网上评教系统只能从校园网访问，需使用连接到校园网的电脑，或使用手机等设备连接校园网 WiFi。不能使用校园网以外的网络（如手机流量），否则无法访问。

【操作步骤】

第 1 步：打开浏览器，在地址栏输入或粘贴：<http://10.10.100.232:8080/xhdd2>



第 2 步：输入用户名、密码、验证码，点击“登陆”按钮。外聘、返聘教师用户名与教务系统用户名相同（12 位数字），初始密码为 000000。

第 3 步：登陆成功后，显示教学质量监控与评价信息化网络平台主页。



三、教师互评

【注意事项】

1. 教师互评仅可对本单位任课教师进行评教，请至少选择 4 位自己本学期听课的教师进行评教，每位教师可以被评价多次，评教分数务必客观公正。
2. 教师互评时需选择听课的具体时间（周次、星期和节次）、班级、课程，如果忘记听课时间和班级，则只需选择教师和课程，上课时间和班级可以随意选择。

【操作步骤】

第 1 步：在左侧功能菜单中点击“教师互评”，显示本单位课程表。

第 2 步：可以使用筛选功能选择需要评价的教师。例如可以直接输入教师姓名、课程名称或班级对课表进行筛选。



勾选 或 直接输入教师姓名

第3步：在需要评价的课程表后，点击“查看详情”操作，会显示该课程详情，再选择某一教学周的“评价”操作，显示评价表。

编号	学院	专业名称	班级名称	课程名称	教师姓名	任课单位	学期	开始周	结束周	上课时间	开始节次	结束节次	上课地点	操作
1	材料工程学院	机械制造与自动化	机制2083	冷冲压工艺与模具设计B	曹静	材料工程学院	2018-2019-1	第1周	第4周	星期二	第1节	第2节	阎教D1423	查看详情

3	材料工程学院	机械制造与自动化	机制2083	冷冲压工艺与模具设计B	曹静	材料工程学院	第3周	2018-09-18	星期二	第1节	第2节	阎教D1423	评价
---	--------	----------	--------	-------------	----	--------	-----	------------	-----	-----	-----	---------	----

第4步：填写评价表。实到人数无需填写，填写每个评价指标的分数，共有4个一级指标，注意需要分别点击4个一级指标名，填写完所有指标的分数后再点击“保存”按钮。“意见和建议”为选填，暂不支持图片、视频和录像上传。

①	②	③	④
教学态度 (4.0/20)	教学内容 (0/30)	教学方法 (0/20)	教学效果 (0/30)
仪态端庄大方, 言行文明。 : 4.0	教案书写认真规范, 教学资料齐全。 : 0.0	严格要求, 善于管理。 : 0.0	遵守教学规章制度, 按时上下课。 : 0.0

第5步：提交评价表后，点击“评价课程列表”选项卡返回，继续评价其他教师。

评价课程列表	评价课程详情		
编号	学院	专业名称	班级名称
1	材料工程学院	飞行器动力工程	飞行器动力2014

四、教师自评和教师评学

【注意事项】

需对自己本学期所有课程和班级进行评价。

【操作步骤】

第1步：在左侧功能菜单中点击“教师自评 / 教师评学”，显示本学期自己的课程列表。

第2步：选择某一课程，点击“自评 / 评价”操作，显示评价表。

第3步：同教师互评第4步。

五、问题咨询

在评教过程中如有任何疑问，或有好的建议，请在督导系统中填写“问题反馈”，管理员查看后会及时解决和回复。



也可以联系质评处，联系人：汤鸣，电话：62957803（沔惠）、89070795（阎良），QQ：258153492，地址：沔惠校区教学楼 1224 办公室。

教学质量监控与评价处

2020年6月15日

抄送：校领导。

西安航空学院教学质量监控与评价处

2020年6月16日印发
