

山东科技大学论文（设计）管理系统 学生使用说明

一、系统登录（外网、校内网均可，建议使用 360 安全浏览器，并选择兼容模式）

登录山东科技大学毕业论文（设计）管理系统（链接：<http://sdust.co.cnki.net/>）

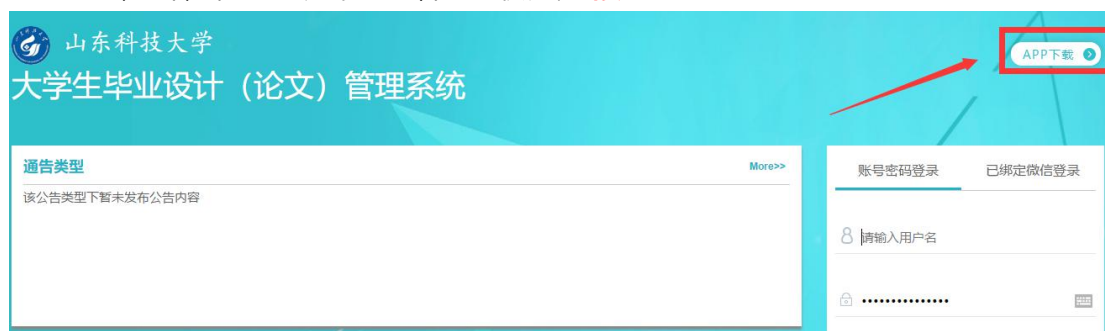
用户名 密码：学号

注意事项：

1. 首次登陆系统，绑定手机号码，更改登录密码；忘记密码，通过手机验证码找回
2. 辅修第二专业的学生，登录系统后选择需要的专业（下图）



3. 论文（设计）管理系统的 APP 暂不能使用，请勿下载



二．学生申报课题

*根据学校或者院系的设置，学生需要进行选题，则需要进行以下操作

2.2.1.1 课题申报操作步骤

★第 1 步：选择打开“师生双选管理-学生申报课题”页面或者从首页的“申报课题”

> 我的课题



★第 2 步：点击列表左上角的“录入课题”，打开录入课题页面



★第 3 步：输入课题题目信息、选择课题所属专业以及题目性质（题目类型和题目来源），确认后点击“下一步”继续

*题目类型和题目来源是管理员提前已经设置好的可选项

*若配置了“课题题目排重”功能，将在此处进行判定和提示

★第 4 步：输入其他课题相关内容（该部分内容支持自定义，学生所见页面内容可能会有所不同，请注意）

★第 5 步：选择 1 位教师作为该课题的“指导教师”

*若要选择学生所在院系不同的院系的教师作为指导教师，可以下拉筛选其他院系的教师并选择为该课题的指导教师

*可选是否设置“第二导师”，以及是否需要添加附件

★第 6 步：选择“提交课题”或“保存草稿”

*学生申报的课题，其所属专业默认为学生所在院系，无须单设

2.2.1.2 特别说明

☆特别说明：保存草稿和正式提交

*系统提供了 2 种提交方式，学生可以选择暂时将课题有关信息保存为草稿，也可以直接正式提交

*保存为草稿：仅学生自己可见，并可以继续编辑、修改或完善，不影响其他角色的流程；适用于暂时还未确定的课题

*正式提交：进入毕业设计（论文）的流程中，可能会被审核、退回等；适用于已经确定的课题

三、提交论文

1. 过程文档管理 — 提交毕业设计（论文），点击“提交文档”（下图）



2. 进入提交论文界面（下图），录入关键词、中英文摘要等，没有的部分填写“无”

3. 点击“选择待检测文档”，上传需要检测的论文（设计），点击“提交”

注意事项：

指导教师审核论文（设计）前，可以登录系统对已经提交的论文（设计）进行修改，修改完毕出现“修改论文成功”的提示



4. 待检测文档提交后，进入论文（设计）审核界面，等待指导教师审核（下图）

学生论文列表								
文件名	作者	提交时间	检测次数	检测结果	写作检查	格式检查	审核状态	操作
PMLC技术参数（修改）	马化腾	2019-04-10 22:57:58	1	等待导师审核通过后检测	未开通功能	未开通功能	等待指导教师审核	查看详情 修改

A 如果指导教师审核通过，点击“查看详情”，查看论文（设计）的重复率检测结果

B 如果指导教师审核不通过，点击“查看详情”，查看审核意见及附件（下图）

审核情况

指导教师审核情况

审核人：马云 审核时间：2019-04-10 23:13:28

审核状态

审核不通过

审核意见

总结部分问题很多，需要修改后重新提交，详细批注见附件。

附件

PMLC技术参数（修改）.docx 点击下载

学生需要按照指导教师的要求修改论文（设计）；修改完毕，点击“修改”（下图），重新提交论文（设计），直至指导教师审核通过

学生论文列表								
文件名	作者	提交时间	检测次数	检测结果	写作检查	格式检查	审核状态	操作
PMLC技术参数（修改）	马化腾	2019-04-10 22:57:58	1	等待导师审核通过后检测	未开通功能	未开通功能	等待指导教师审核	查看详情 修改

四、查看论文的比对重复率

指导教师通过论文（设计）审核，即刻进行比对重复率检测，学生可以看到检测结果