



辽宁科技大学

毕业设计（学生）

使用指南

2021年03月10日

目录

| | |
|----------------------|----|
| 一、系统登录..... | 3 |
| 二、选择教师课题..... | 4 |
| 三、提交开题报告..... | 6 |
| 四、提交论文初稿..... | 7 |
| 五、提交答辩稿和相似性检测报告..... | 8 |
| 六、查看指导记录..... | 9 |
| 七、论文答辩..... | 10 |
| 八、提交论文终稿..... | 11 |
| 九、补传毕设相关附件..... | 11 |

毕业设计（学生）使用指南

一、系统登录

因毕业设计是在校园网环境下搭建的系统，请您在使用系统时在校园内的网络中进行操作，如果您现在校外，请通过图书馆系统的校外登录功能登录之后再进毕设系统，为了更好的体验系统，建议使用360浏览器的急速模式进行操作。

首先登录教务处网站 <http://www.ustl.edu.cn/jw/>，点击“实验平台”进入实验室信息化管理平台，或者登录：<http://202.199.243.98> 进入系统。

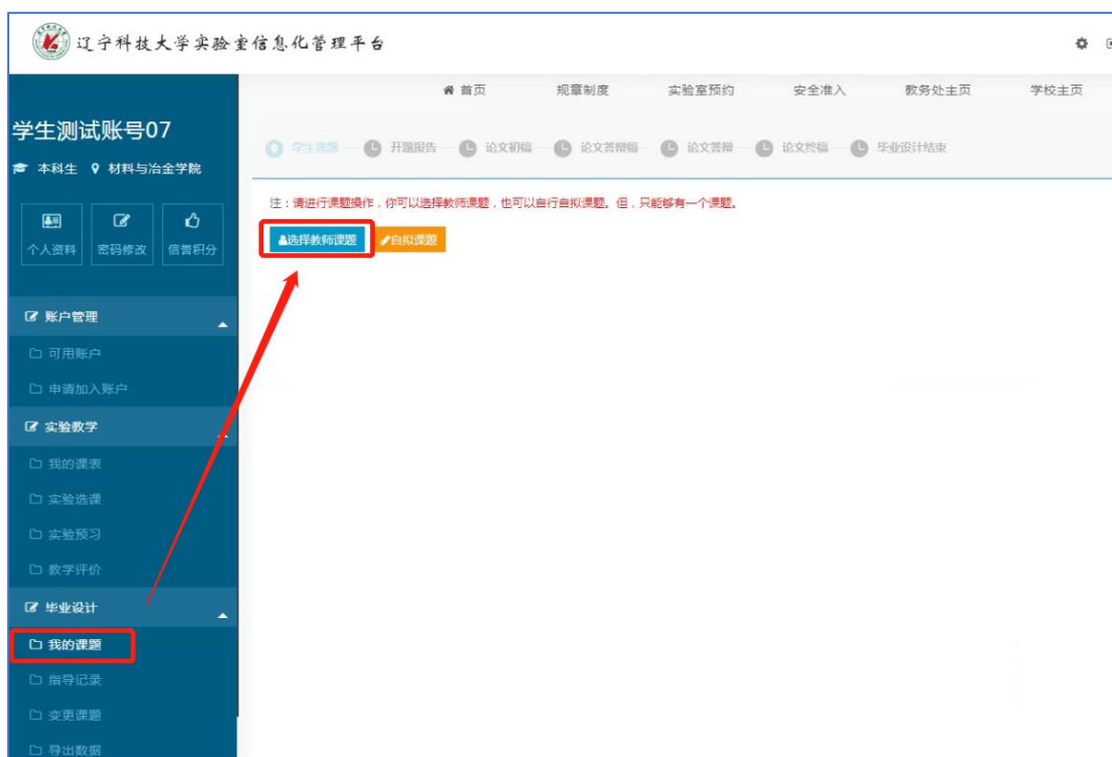


登录账号是您的学号，密码默认与学号相同，登录之后系统会提示您修改密码。



二、选择教师课题

成功登录之后会进入到您的个人中心，在这里可以进行选题操作。点击“毕业设计”，进入“我的课题”，您可以通过选择教师课题的方式来申请课题，经过指导教师审核之后才能生效。



点击“选择教师课题”进入下方界面，这里会显示指导教师发布的课题，根据您的情况选择申请相应的课题（一个学生只能选择一个课题）。

辽宁科技大学实验室信息化管理平台

选择教师课题

请输入课题名称或指导教师 提交 高级搜索

注：学生可以选择教师课题，也可以自行申报课题，但只能选择一个课题。返回我的课题

| 年度 | 课题名称 | 指导教师/工号 | 系部 | 教研室 | 对应专业 | 学生类型 | 研究项目 | 课题名额 | 剩余名额 | 操作 |
|------|-----------------------|------------------|---------|-----|------|------|------|------|------|----|
| 2021 | ceshi | cs001/cs001 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 2人 | 1人 | 申 |
| 2021 | Ti含量对耐磨性能的影响 | 王志英/320073200093 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 1人 | 0人 | 详 |
| 2021 | 连铸用浸入式水口堵塞分析与控制 | 宁哲/320143200130 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 1人 | 0人 | 详 |
| 2021 | 连铸用浸入式水口堵瘤机理研究 | 宁哲/320143200130 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 1人 | 0人 | 详 |
| 2021 | 氧化亚铁工艺研究 | 宁哲/320143200130 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 1人 | 0人 | 详 |
| 2021 | 高纯氧化铁制备研究 | 宁哲/320143200130 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 1人 | 0人 | 详 |
| 2021 | 年产320万吨板坯电炉炼钢厂设计 | 孔令坤/320183200168 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 1人 | 0人 | 详 |
| 2021 | 薄板坯连铸结晶器内液流动行为数值模... | 孔令坤/320183200168 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 1人 | 0人 | 详 |
| 2021 | 中锰钢连铸保护渣结晶器内熔化与流动行... | 孔令坤/320183200168 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 1人 | 0人 | 详 |
| 2021 | 700万吨高炉炼铁车间设计 | 刘阳煦/320123200117 | 材料与冶金学院 | | 冶金工程 | 本科生 | 否 | 1人 | 0人 | 详 |

显示第 1 到第 10 条记录，总共 540 条记录 每页显示 10 条记录

申报课题

课题简介

ceshi

是否依托项目和课题 否

研究方向

毕业论文(设计)选题的依据

毕业论文(设计)的主要内容和研究方法

申请理由

申请当前课题 返回

指导教师审批通过之后可以在“我的课题”中查看详情。

辽宁科技大学实验室信息化管理平台

首页 规章制度 实验室预约 安全准入 教务处主页 学校主页

学生选课 开题报告 论文初稿 论文答辩 论文答辩 论文答辩 论文答辩 毕业设计结束

注：请选择教师课题，你可以选择教师课题，也可以自行自拟课题。但，只能有一个课题。

选择教师课题 自拟课题

课题信息

| | | | |
|-------|--------------|------|------|
| 课题名称 | test20211124 | | |
| 指导教师 | cs001 | 第二导师 | 无 |
| 所属教研室 | | 所学专业 | 冶金工程 |
| 研究项目 | 否 | 课题来源 | 生产实际 |
| 课题简介 | | | |
| 审核状态 | 等待指导教师审核 | | |
| 操作 | 选题详情 | | |

三、提交开题报告

选题审核通过后并且老师下达了任务书，学生就可以提交开题报告工作了。

辽宁科技大学实验室信息化管理平台

首页 规章制度 实验室预约 安全准入 教务处主页 学校主页

学生选课 开题报告 论文初稿 论文答辩 论文答辩 论文答辩 论文答辩 毕业设计结束

注：开题报告提交时间：2021-11-24至2021-12-24，请在此时间内提交开题报告。

开题报告

| | | | |
|--------|--------------|------|----------|
| 课题名称 | test20211124 | 指导教师 | cs001 |
| 开题报告附件 | 暂无附件 | 当前状态 | 等待提交开题报告 |
| 评审意见 | | | |
| 操作 | 提交开题报告 | | |

请在规定的日期内，根据实际情况填写开题报告中的相关内容并

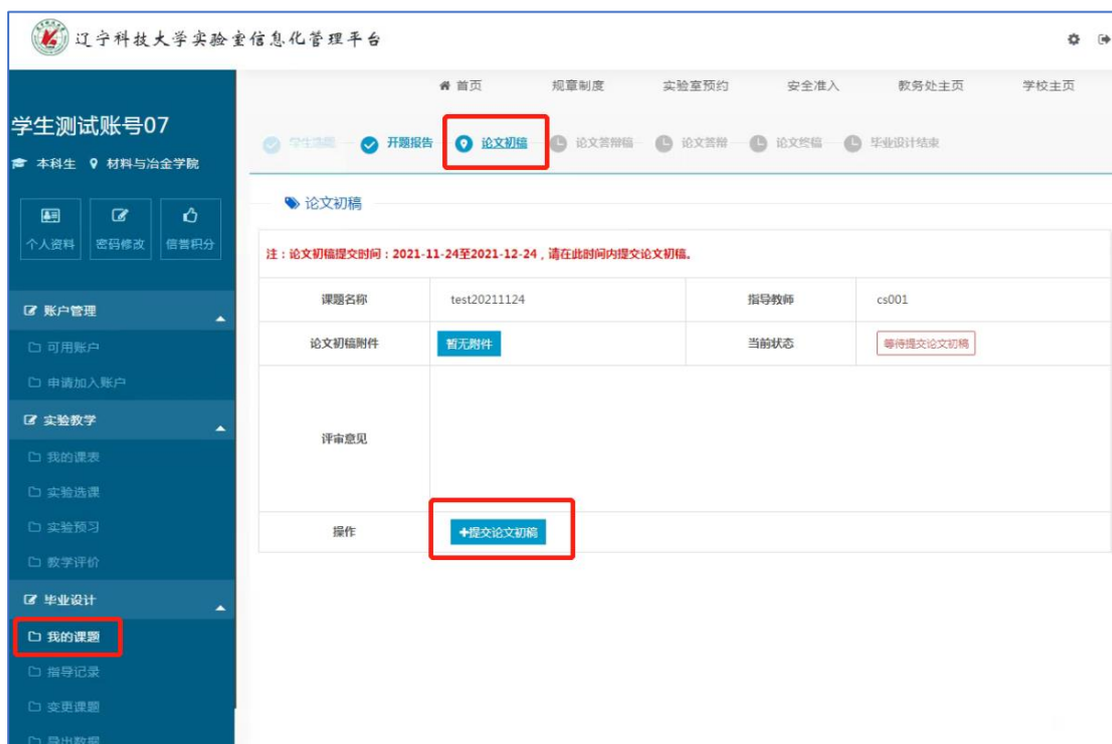
上传开题报告等待老师的审核。如果提交的期限已过，请联系您的指导教师修改任务书中限定的时间。



注意：这里上传的附件以及后期上传的文档，命名时不要带特殊字符，以免上传过程中出现未知错误。如果教师修改任务书时间，前台界面的时间没有跟着改变，请清理浏览器缓存。

四、提交论文初稿

开题报告审核通过后即可在任务书中规定的日期内提交论文初稿，在我的课题中点击界面上方的“论文初稿”（如果开题报告没有审核通过这里是灰色的），点击“提交论文初稿”弹出上传附件界面。



点击选择文件选择您准备好的论文初稿，上传后保存即可，这里只允许上传一个文件，如果您有多个文件需要上传，可以打成压缩包上传。指导老师审核通过后才可上传论文答辩稿。



五、提交答辩稿和相似性检测报告

论文初稿审核通过后即可在任务书中规定的日期内提交论文答辩稿及相似性检测报告，在我的课题中点击界面上方的“论文答辩稿”，点击“提交论文答辩稿”，在弹出的界面中可以同时上传答辩稿和相

似性检测报告附件，上传成功后等待指导教师审核即可。

辽宁科技大学实验室信息化管理平台

学生测试账号07
本科生 材料与冶金学院

个人资料 密码修改 信誉积分

账户管理
可用账户
申请加入账户

实验教学
我的课表
实验选课
实验预习
教学评价

毕业设计
我的课题

首页 规章制度 实验室预约 安全准入 教务处主页 学校主页

学生选课 开题报告 论文初稿 论文答辩 论文答辩 论文答辩 毕业设计结束

论文答辩稿

注：论文答辩稿提交时间：2021-11-24至2021-12-24，请在此时间内提交论文答辩稿。

| | | | |
|---------|--------------|------|-----------|
| 课题名称 | test20211124 | 指导教师 | cs001 |
| 论文答辩稿附件 | 暂无附件 | 当前状态 | 等待提交论文答辩稿 |
| 操作 | 提交论文答辩稿 | | |

提交论文答辩稿

等待提交论文答辩稿 论文答辩稿 保存

指导教师审核
论文答辩稿结束

论文答辩稿

论文题目 test20211124

上传论文附件 选择文件

| 文件名称 | 操作 |
|------|----|
| | |

上传相似性检测报告 选择文件

| 文件名称 | 操作 |
|------|----|
| | |

六、查看指导记录

在毕业设计-指导记录中可以查看到指导老师各个阶段对您的指导信息。

辽宁科技大学实验室信息化管理平台

首页 规章制度 实验室预约 安全准入 教务处主页 学校主页

学生测试账号07

本科生 材料与冶金学院

个人资料 密码修改 信誉积分

账户管理

- 可用账户
- 申请加入账户

实验教学

- 我的课表
- 实验选课
- 实验预习
- 教学评价

毕业设计

- 我的课题
- 指导记录**

指导记录

请输入学号或姓名 搜索

| 序号 | 学生学号 | 学生姓名 | 时间 | 指导内容 | 指导情况 | 状态 | 操作 |
|----|----------|----------|------------|--------|--------|------|----|
| 1 | xs201707 | 学生测试账号07 | 2021-11-17 | test02 | test02 | 审核通过 | 详 |
| 2 | xs201707 | 学生测试账号07 | 2021-11-01 | test01 | test01 | 审核通过 | 详 |

显示第 1 到第 0 条记录，总共 0 条记录

七、论文答辩

在我的课题-论文答辩中可以查询到与您相关的答辩组成员信息，答辩时间及地点，您需要在指定时间和地点到达相应位置进行线下答辩。

辽宁科技大学实验室信息化管理平台

首页 规章制度 实验室预约 安全准入 教务处主页 学校主页

学生测试账号07

本科生 材料与冶金学院

个人资料 密码修改 信誉积分

账户管理

- 可用账户
- 申请加入账户

实验教学

- 我的课表
- 实验选课
- 实验预习
- 教学评价

毕业设计

- 我的课题
- 指导记录

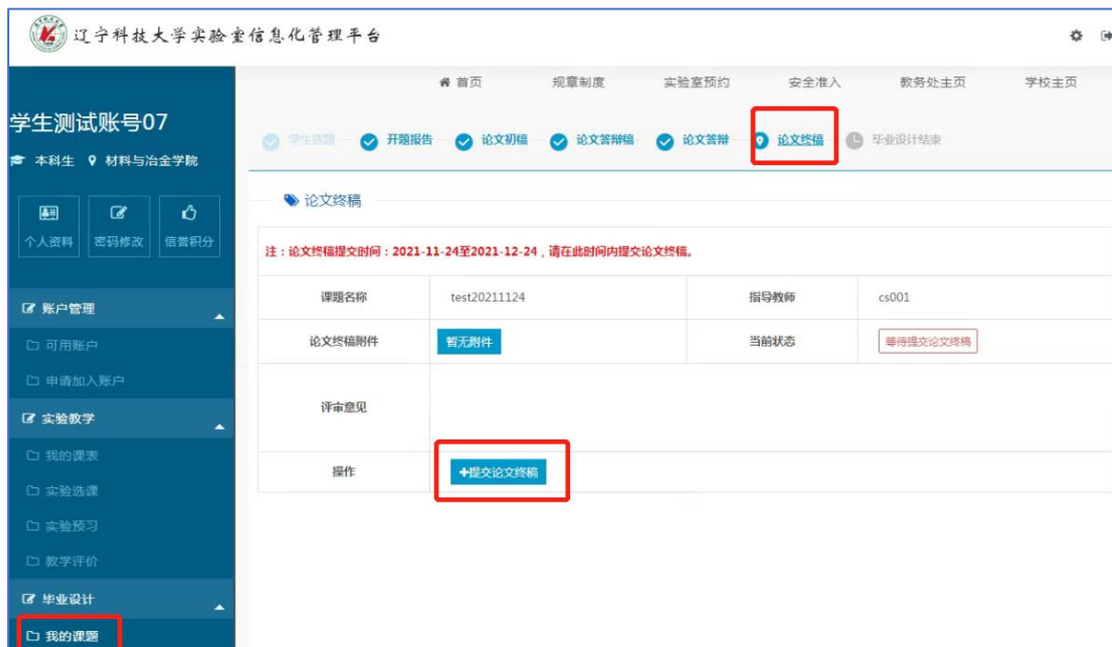
学生课表 开题报告 论文初稿 论文答辩 论文答辩 论文答辩 论文答辩 论文答辩 毕业设计结束

论文答辩

| | | | |
|--------|--------------|---------|------|
| 答辩小组名称 | test20211124 | | |
| 答辩组组长 | cs003 | | |
| 答辩秘书 | 姓名 | 院系 | 职称 |
| | cs002 | 材料与冶金学院 | |
| 答辩组成员 | 姓名 | 院系 | 职称 |
| | cs003 | 材料与冶金学院 | |
| | cs002 | 材料与冶金学院 | |
| | cs001 | 材料与冶金学院 | |
| 答辩时间 | 2021-11-24 | 答辩地点 | test |
| 答辩状态 | 未答辩 | | |

八、提交论文终稿

经过论文答辩后，根据答辩情况修改论文稿，经老师同意无需再做变更的情况下，即可上传论文终稿到系统中作为存档用。



九、补传毕设相关附件

由于特殊原因学生上传毕设相关附件产生问题时，可以在“导出数据”中重新上传论文初稿、论文答辩稿、相似性报告、论文终稿等附件，上传后请联系相应指导教师进行审查。

学生测试账号07

📄 本科生 📍 材料与冶金学院

👤 个人资料 🔑 密码修改 👍 信誉积分

🔑 账户管理

👤 可用账户

👤 申请加入账户

📖 实验教学

📅 我的课表

📖 实验选课

📖 实验预习

📖 教学评价

📑 毕业设计

👤 我的课题

📖 指导记录

📖 变更课题

📄 导出数据

数据导出/模版下载

📄 指导手册导出 🔄 重新上传初稿 🔄 重新上传答辩稿 🔄 重新上传查重报告 🔄 重新上传终稿

| 课题名称 | 开题报告 | 论文初稿 | 论文答辩稿 | 论文终稿 | 一键导出文档 |
|--------------|---------|------|-------|------|--------|
| test20211124 | 暂无附件可下载 | 📄 | 📄 | 📄 | 📄 |

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录