北京理工大学

学生简易操作手册

目录

第1	部分 学生核心功能模块	2
	1.1 学生登录和用户设置	3
	1.2 提交毕业设计文档	4
	1.2.1 修改题目	4
	1.2.2 提交毕业论文	4
	1.3 提交最终版毕业设计文档	6

第1部分 学生核心功能模块

- "学生"角色的核心功能模块主要包括以下内容:
- →→→1登录系统和用户设置
- →→→2 修改题目
- →→→3 提交毕业论文
- →→→4 提交最终版论文

1.1 **学生登录和用户设置**

★第1步:"综合教务系统->实践环节->论文查重模块->论文查重入口" 或 http://bit.co.cnki.net/,采用统一身份认证方式登录(无需登录 VPN)

	日安理工大学
B	EMING INSTITUTE OF TECHNOLOGY
Transfer Provide Arrow	
	统一身份认证登录
用户名:	学号或工号
密码:	
□ 七天保持	登录状态
1	登录
	· (1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(

首次登录需要修改密码,该密码并非统一认证登陆的密码,是您可以从校外网址访问毕 设系统的登录密码(初始密码即为您统一认证用户名);

Environment				
104220591				
此处组织的建筑在 1 原于码和数字码均	和同学会的思想,要是不要输入总在校园问题	的和新世的以 《学校认证中心	用于用何学说。 等的密码:	
原始密码:	请输入原始空码生	-		
新売码:	请输入部签码:	-		
朝以射密码;	请确认部置职!	-		
			100	

第二种登录方式: 校外登录网址

(<u>http://bit.co.cnki.net/Login.html?dp=bit&r=1589420112157&cas=1</u>)

账号密码登录	已绑定微信登录
8 请输入用户名	
🗟 输入密码	
账号类型: 管理员	◎教师 ●学生
引请输入验证码	Ebe ⁴ v
登	录
	忘记密码?

选择"学生"角色,此处密码即为您首次登录是让您更改的密码。

1.2 提交毕业设计文档

此处论文为学生自检的论文稿。

1.2.1 修改题目

如果学生在论文写作过程中修改过论文题目,请在上传论文之前务必在系统中修改论文题目,使系统内的题目与论文题目一致。具体操作如下:

★第1步:让指导教师或者教学干事给予自己"允许修改"权限;

★第2步:点击首页"查看详情";

₿ 学生		首長 の 通知会会 の										
🗙 百页管理	>	夏 我的题目:我的过	g ROBIT ROLTZN ROYNM ROLM YAZM									
📮 违题分析	>	▷ 进度提示	> 遊度戰不									
às 科生双违管理	~	• 🔤 表示记完成的工作阶段。 🤜 表示正在进行的工作阶段。 🔜 表示成未开始的工作阶段。 🔤 表示未对该项操作进行时间设置(以当前所处时间与设置的时间段 比较后进行提示)										
🚺 过程文档管理	>											
🚄 译审管师和成绩管理	>	提交任务书	提交开题报告	提交中期检查	提交指导记录	提交文献综述	提交外文译文 和原件	提交毕业论文				
1 mr 12 Z	>	评审答辩										
		提交中期检查 六 开始时间:未设置	未设置时间节点时间; 截止时间:未设置	史范3 月								
		▷ 我的题目			1							
		注股分析 题目, 割 年秋状态, 東秋	★週目【学生把交週日 回過过	1 #####	j							
		任务书记载书	作任务书									

★第3步:点击"修改"进行题目修改;

- 古美の 通知分吉の 難用詳細的記の×	
> 題目: 測试題目	
> 可進专业: 測试专业 斑目中振时间: 2020-05	-14
选择模式:学生授交课题 题目所属专业:测试学师	[-测试专业
指导教师: 宋敏老师(2220140670) 教师职称:	
> 身种联系邮箱: 学生姓名: 未被学生	(20092164)
学生院系を止:潮送学院-潮试を业	
> 题目详情	
收 当前选择的表单是【课题申请表 查看表单详情】	
	市在の 通知法市の 週117年02歳0× 2 週日, 第以花田 1 川山や女: 第以方女 週日中損时间: 2020-05 点谷校式: 丁北定文武超 週日所属や女: 第以六平 1 日中損时间: 2020-05 退付原則, 未成老师(1220140670) 既何原則, 次位学: 2 中国町原稿: 学生成系や会: 第以学院: 週以や业 2 ション ● 週目详情 3< 自由法律的表半是【課題中編表 查看表申請集】 1

为了规范学生论文命名格式,请提醒学生上传论文时文件命名为论文名称,以便于系统 更好解析从而保证检测报告单上的文献名称和学生论文名称相对应。

1.2.2 提交毕业论文

★第1步:选择"过程文档管理-提交毕业设计(论文)"打开页面,或者在学生首页的 "毕业设计(论文)"栏的"查看详情"打开页面

❷学生		首页 🖸	通知公告 🛛	提交开题报告 🛛	× 提交中期检查 3×	提交毕业设计(论文) 3×
🗙 首页管理	>	▷ 过	程文档信息			
👪 师生双选管理	>		开题报告	告: 已提交	审核通过	查看详情
1 过程文档管理	~		中期检查	Ē: 已提交	审核通过	查看详情
• 提交开题报告		毕业	设计 (论文)	: 未提交		查看详情
• 提交中期检查		▷我	的答辩组		/	
 提交毕业设计(论文) 					-	

★第2步:点击"提交文档",输入关键词等内容,添加待上传的毕设(论文)文档,选择是否添加附件或其他内容(比如网址链接等),进行提交(提交后审核前,学生可以进行修改)

为了规范论文命名格式,请上传论文时文件命名为论文名称,以便于系统更好解析从而 保证检测报告单上的文献名称和论文名称相对应。



*若有需要随同毕业设计(论文)文档一起提交的网址链接、网盘地址等信息,建议在 "其他"栏输入内容,并一并提交

其他	共输入 5 字符	请在下方的输入框内填写其他内容,	若无内容请填写	"无"
比如网切	上等			

检测论文处的附件功能并不是要学生把论文传到此处,而是有些特殊专业除了论文之外 还需要提供一些其他材料供指导教师查看所用。所以论文一定要传到检测处!!!

★第3步:根据审核、检测情况进行后续操作

*目前学校设置的检测模式为"上传即检测",

该模式下:学生提交检测的论文,无须指导教师进行确认或者审核,即可进入系统检测 程序。

● 如果未开启时间控制,论文上传成功立即进行检测。

● 已经出具检测结果的不可再被修改或

❷学生		ĩ	页 5 通知公告:	提交开题报	告ox	提交中期检查 O×	提交毕业设计(论文)	g×						
🗙 首页管理	>		> 课题基本信息	J.										
♣ 师生双选管理	>		课题题	目: 含能材料;	井下燃烤	短石油组分影响的	研究							
📃 过程文档管理	~		可选专	业:市场营销			课题申报时间:	201	19-09-22		题目	类型:毕业论文		
in a second second	题目来演			原:学生自选	学生自选 选择模式:学生提交课题					课题所属专业:商学院-市场营销				
• 提交升题报告			指导教	师: 盲评			教师职称:	盲译	₽	导师联系邮箱: 盲评				
• 提交中期检查			学生姓	B: 盲评	盲评									
• 提交毕业设计(论文)			> 学生论文列录	EX.										
• 指导教师答疑安排		收起	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	1	操作
🛋 评审答辩和成绩管理	5	导航	1 201800001_ 试论文	末般学生_测 题目	尾巴	2019-09-23 00:4 50	18: 1		教师未审核	未开通功能	未开通功能	等待指导教师审核		查看详情 历史记录

*若有对文档内容的批注,学生可以查看。

1.3 提交最终版毕业设计文档

最终版毕业论文的提交只有学院教学干事或者管理员给予开通权限后才可以上交;

★第1步:选择"过程文档管理-提交毕业论文最终版"打开页面;

★第2步: 点击"提交文档"(如1.2)

❷ 学生		前页 5	通知公告 🛛	提交毕业论文 O×	提交毕业设计(设	2文)最終版ロ×								
🗙 首页管理	>	▷题	▷ 题目基本信息											
🔜 选题分析	>		题目: 测试题目123 可选专业: 测试专业 题目申报时间: 2020-05-14											
3 师生双选管理	>													
📑 过程文档管理	~		选择模式:学生提交课题 题目所属专业:测试学院-测试专业 指导教师: 宋骏老师 (2220140670) 教师职称:											
• 提交开题报告			导师联系邮箱	ñ:		学生	:姓名: 宋骏学生	(20092164)						
• 提交中期报告			学生院系专	k: 测试学院-测记	专业									
• 提交指导记录		₩ ▷ 学	生论文列表									X		
- 認少从立法立前原件		6	文件名	fi #	提交时间	检测次数	检测结果	写作检查	格式检查	校内互枪	审核状态	操作		
• 10,01,01,010,011		1				(最终版)		未开通功能	未开通功能			提交文档		
• 提交文献综述														
• 提交毕业设计(论文)														
 提交毕业设计(论文)最终 	ERI													