## 本科毕业论文(设计)抽检操作流程说明

## 1、用户的登录

使用学校所分配的用户账号登录,本科毕业论文(设计)抽检平台网址: https://xscj.cdgdc.edu.cn。系统创建院系用户时,因一个专业只能分配归属 至一个院系。针对继续教育学院、芜湖职业技术学院、安徽机电职业技术学院、 安徽交通职业技术学院与校本部具有相同名称的专业,请联系该专业所归属校本 部相关学院,需使用该学院用户账号登录。

		用户登录	<b></b>
● 防诈骗提示	账号 1	0456_giy	2
经检测发现,近期有诈骗邮件冒充学位中心 给部分专家发送电子邮件(邮件地址后缀不 是cdgdc.edu.cn域名),素要专家身份及银 行上等信息 用白2021年以来,我们以主动	密码 -		¢
行下专信念。因首2021年9天天,36日50天间 专家发送过更新信息的邮件(论文评审邀请 邮件除处) 如用你收到上述类的先赔邮件	验证码	国际入验证码	32#4
请不要点击邮件内链接,也不要直接回复邮		-	

院系用户首次登录,完成公告阅读,进行手机号验证及重置密码。重置 成功后重新登录系统。

本科毕业论文抽检信息平台								
~								
	论文上报统计		<b></b> •				(202)	
	学位授予信息数:854		验证手机号	验证邮箱	重置密码		-08-01	
	应上传材料数:0		13955399387				<b>高等学</b> -05-24	
	*学位授予信息数=已上传论文	第 一 步	请输入图形验证码			x84a	高等学	
	*应上传材料总数=已上传论文		请输入短信验证码		获取验证码		-05-24 言 <del></del>	
	•		下一步 退出	登录			-05-24	
	上招进在						用户操 [2022-08-20	

# 2、资料上传准备

点击 【论文及材料上传】菜单。

X Elle "	首页								9.9
学位摄子信息详情	论文上报统计					公告			
论文及材料上传						â 20	)20教育部《关于印发〈4	科毕业论文 (设计	) 抽检办
论文上使情况统计	学位授予信息数:828	已上传	论又信息数:828	未上传论又信息数: C	D		W22-04-02 10:52:56) (10)	(2020年版本)	
论文信息	应上传材料数:828	已上任	专材料数:828	未上传材料数:0	D	<u></u> [20	022-04-02 10:38:25]	(1010-1004)	
论文信思起文	院	已提:	交院系数:0	未提交院系数:1	1		通高等学校本科专业类教 022-05-24 11:11:46] 🐠	学质量国家标准(」	E)
	*学位授予信思数=已上传论文	信忌数+未上传论文信息 信忌数-已上传论文信息	制数 中无毕业论文和设计数				通高等学校本科专业类数 022-04-02 10:36:47] 📆	学质量国家标准(「	F)
						合院	<b>系用户操作手册</b>		
	上报进度					 [2]	22-05-24 14:30:41 (22) 文报送信息汇总表数据表	结构及填写说明	
	100%		100%	(	100%	高 [20	校联系人信息登记表 022-06-02 13:06:12] €33	70	
							22-06-02 15/16/111 (TT	·62	
	论文信息上传元或进度		材料上传总体完成进度	应上	作材料完成进度	倉 [20	QLEXELIPARAQUE 022-06-02 15:46:11]	60 	
2 <u>论文及校</u>	於文信息上傳完或道度		材料上的总体完成进度	成上 2) 時代時期 (11)	(在村村元成进度		222-06-02 154(6:11)	0.86	<b>援</b>
2 <u>论文及校</u> : 函题译	论文信息上传元或进度 <u> </u>		材料上になれ元成出度 40点: 11点:5	皮上 → 純次論号: 前日	16林村元成进度 116林村元成进度	▲ 原 [24]	スLIRL1-F#04426市3417] 222-06-02 1546:11] で 开始 室 航東	Q 詹家	<b>要好</b> 血清空
2 · 论文及校 · 前思择 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	论文信息上传元或进度	传》》 3.18文原	材料上にたた体示な出度 状态: 1965年 2289(作上に)	应上 → 私次編号 部	16材料元成进度 後入 上作時	▲ 原 [24]	スLIRLI-F#04426市以11] 222-06-02 [546:11] で 开始 重 档束	∝ ○ 卷家	更建
<ul> <li>远 18文及時間</li> <li>(18文及時間)</li> <li>(18文及時間)</li> <li>(18文及時間)</li> </ul>	<ul> <li>約文信息上侍元或道度</li> <li>約1上传 ×</li> <li>×</li> <li>文件名称 前向入</li> <li>※</li> <li>2/2/2/急机L8未上</li> <li>(特別品)</li> </ul>	in (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (19	材料上になかった成田度 れた: 1985年 2.2.7.81件上(1)	皮上 ✓ 純次論号: 前	16林村元成进度 116林村元成进度	(2)	スLIRL1-F#04426市3417] 222-06-02 1546(11) で 开始 室 档束	O ★★	要≵ ① 清空
<ol> <li>注文及核</li> <li>注意時</li> <li>注意時</li> <li>注文及時時上</li> <li>注文及時時上</li> <li>出数理日本</li> </ol>	论文信息上传元或进度	(?) ≫ 3.18×原 3.18×原 1345: 三上冊2次(約)	林林上にたた体示な出成 状态: 新告示 2258/叶上に 1/(最終: 1345: 三上中4/5(編):	成上 > 私次編号: 部 1345: 城少利祥歌: 0;	16材料元成进度 输入 上作电	(24 (24) (3)	ス上IRL1F#004026市以111 222-06-02 1546(11) €		更 <i>年</i> 愈清空
<ul> <li>这文从校</li> <li>法回归</li> <li>1. 我送你</li>     &lt;</ul>	総文信息上作完成进度	ペ)≫ 3.18×原 : 1345: 己上明2文(8) ♡	林林上にちた林示式な出度 秋心: 3455 又23月(作上作) 1/(国称: 1345; 日上年(14株): 文件名称 0	应上 ✓ 武次編巻: 第1 1345: 始少利料税: 0: 約2款税 ○	(作材料:示成))度 10人 11人 <p< td=""><td>▲ /原 (24)</td><td>ス上記に上手規模構成構成構成 2022-06-02 1546(11) (2022-06-02 1546(11)) (2022-06-02) (2022-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2</td><td>C ***</td><td><del>要求</del> ☆清空 ) (田) (○ 作</td></p<>	▲ /原 (24)	ス上記に上手規模構成構成構成 2022-06-02 1546(11) (2022-06-02 1546(11)) (2022-06-02) (2022-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-06-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2022-020-02) (2	C ***	<del>要求</del> ☆清空 ) (田) (○ 作

# 3、下载、完善和上传《学位授予信息汇总表》

(1)点击数据准备,选择跳转到【学位授予信息信息页面】下载《学位授予信息的汇总表模板》。

数据准备		×
下载包含学位授予信息的上报数	据,请到"学位授予信息详情"中下载。	
下载模板规范及样例	跳转到学位授予信息页面	
		关闭

					竹X月限公司		(土)	四本作十回			<b>ホガ業11Fゴ</b>			
业论文	抽检信息平台	•					-	xscj_xwsyxx	_41_10459_10459_	ej_01_郑州大学法学院	ž			
首页  学	位授予信息详情 ×							町打开文件	1.00					
论文信息 Q 接责 ①	春业大美: 专业大美 清空	×		专业名称	~ 10	1 <b>8:</b> 146		0			- 王彦、			
学位授予信息下载	2019/2020学年度学位授予	信息局数: 1345; 专业总数:	1: 普通寄等教	(育数: 876; 成人高等)	<b>攻育数: 469; 来华留学数: 0;</b>	学士专业学位数: 0								
序号	学位授予单位代码 👙	学位授予单位名称 💠	姓名 🗘	身份证件类型 ≑	身份证件号码 ≑	培养单位码 💠	学:	查看更多			(本)			
1	10459	郑州大学	-	居民身份证	411481199	10459		030101K	法学	法学	材料齐全			
2	10459	郑州大学	1	居民身份证	410781199	10459		030101K	法学	法学	材料齐全			
3	10459	郑州大学	Ħ	居民县份证	410183199	10459		030101K	法学	法学	材料齐全			
4	10459	郑州大学	R	居民县份证	411121195	10459		030101K	法学	法学	材料齐全			
5	10459	郑州大学	唐	居民身份证	413001195	10459		030101K	法学	法学	材料齐全			
6	10459	郑州大学	<b></b>	居民身份证	410327199	10459		030101K	法学	法学	材料齐全			
7	10459	郑州大学	李	居民身份证	41060319	10459		030101K	法学	法学	材料齐全			
8	10459	郑州大学	*	居民身份证	41022119	10459		030101K	法学	法学(国际向法)	材料齐全			
9	10459	郑州大学	4	居民身份证	41012219	10459		030101K	法学	法学	初料齐全			
10	10459	郑州大学	Ę	居民身份证	41010219	10459		030101K	法学	法学	材料齐全			
11	10459	郑州大学	1	居民身份证	41152419	10459		030101K	法学	法学	材料齐全			
			1.00								_			

(2)按照要求完善所下载的《学位授予信息汇总表模板》,重点是补充其中相关字段内容,特别"上传论文(设计)类型"字段需确认准确。

(3)上传《学位授予信息汇总表》。学位授予信息汇总表补充完整后,经
 学院审核无误,按照指定的命名规则(见附件3)命名,点击【论文信息汇总表
 上传】按钮,进行文件上传(可分批次操作,如果上传成功后发现信息错误,可
 重新上传覆盖)。

4、整理、核对和上传《论文原文及附件材料》

上传完汇总表信息后,点击【论文原文及附件上传】按钮,上传论文原文及 附录,附录部分作为附件上传。论文原文与附件可分批次上传,当最后一个批次 的论文原文与附件上传完成时,列表"状态"从材料不全,更新为材料齐全。

(1)我校本科毕业设计(论文)管理系统已按国家抽检工作要求,完成相应本科毕业论文(设计)原文及附件材料的重命名等准备工作,请学院指导教师直接下载、整理、核对。在本科毕业设计(论文)管理系统中,具体操作(指导教师身份)步骤如下。

<b>点</b> 指导教师	首页 の 通知公告 の						
首页管理	我的待办事项提醒 過度要將						
师生双选管理	题目阶段	ji ji	星阶段	甲	- Q		
过程文档管理	停办事项	海	か事項	1	祥办惠策		
审核开题报告	0		Dœ		0		
审核中期检查							
审核指导记录	审核不通过的题目等待处理(0)	被允许修改的题目等待处理(0)	审核学生选题(0)	被分配审核3	題目 (0)	审核题目修改申请(0)	
审核毕业设计(论文)	文档进度信息 🖕 图表模式						
宙核热心设计(公文)官审新		学是,		題目:		_	
HEN-TT OCH (HEN/) E HENRY	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7-31				查询	
审核毕业设计(论文)最终版	学生: 等出Exce決格 ~	7.71				查询	
审核毕业设计(论文)最终版 论文送审	デ土:	任务书	开题报告	中期检查	指导记录	室面 毕设论文	
审核毕业设计(论文)最终版 论文送审 译审答辩和成绩管理	子土:           問出Excel表指 ~           副 基本信息           学生人教: 1	任务书 未提交:0 项回时的:0	开動報告 未提交:0 所用がわ:0	中期检查 未提交:0 	<b>指导记录</b> 未提交:0 近回的改:0	室询 学谈论文 朱提交:0 ※回归初:0	

		提交状态:	全部 🗸	审核	状态: 全	部	~	学生	账号状态: 全部	<b>v</b> ]	是否双学位:	全部	~
							童询	展开更多了	Eill →				
影出	Excel表相	↓ 写出校P	空检结果 > 生成全部文献报告	单 生成选中文编	t报告单	下载报告单						[ş:	出固定格式论文 ~
		学生 (学号) ≑	题目	指导教师 (编号) ≑	职称	提交状态 审核状态	去除本人 文献复制比	校内互检	检测次数	规范检查	报告单	提大时间	出全部学生
1		狄洪琨 3180101216	内嵌式长度可重构就体设计及其虚 拟装配计	费文友 (24101056)	教授	已提交 审核通过	23.5%	无权查看	检测次序:(是毕业设计 (论文)最终版)	写作检查:未开通功能 格式检查:未开通功能	选择报告单 🗸	2022-05-3 20:44:16	示下载列表
2		<b>(31)</b>	外延式宽度可重构就体设计及其虚 拟装配	费文友 (24101056)	教授	已提交 审核通过	10.9%	无权查看	检测次序:(是毕业设计 (论文)最终版)	写作检查:未开通功能 格式检查:未开通功能 特征词:未开通功能	选择报告单 🗸	2022-05-30 15:15:17	。 检测结果 检测 下载时间
3		田召阳 3180101205	小型堆垛搬运车设计及其虚拟装配	费文友 (24101056)	戰擾	已提交 审核通过	19.7%	无权查看	检测次序:(是毕业设计 (论文)最终版)	写作检查:未开通功能 格式检查:未开通功能 特征词:未开通功能	远探报告单 ✔	2022-05-30 10:28:22	。 检测结果 检测 下载时间
4		王绪波 3180101203	小型河道青理装置设计及其虚拟装配。	费文友 (24101056)	教授	已提交 审核通过	7.1%	无权查看	检测次序:(是毕业设计 (论文)最终版)	写作检查:未开通功能 格式检查:未开通功能 特征词:未开通功能	运择报告单 ✔	2022-05-30 00:05:13	。 检测结果 检测 下载时代

	文档	导出列表						×		
F	提示:导出文档的下载有效期是96个小时,过期需要重新生成导出文档后才能下载! 导出处理中,30秒后本页面自动器									
		任务名称	文件类型	提交时间	完成时间	文件大小	处理结果	下载		
Ŀ	1	外延式宽度可重构线体设计及其 虚拟装配(固定格式论文(最终 版))	固定格式论文(最 终版)	2022-08-30 08:59:3 4			等待处理	取消		
虚	2	Ni@SAPO-5沸石分子筛的制备 及性能研究(指导记录)	指导记录	2022-07-13 08:54:4 0	2022-07-13 08:55:0 4	22.01 <b>KB</b>	导出成功后已超过 96小时,本次导出 不再支持下载,如 有需要请重新导出 后再下载			
載	3	内嵌式宽度可重构线体设计及其 虚拟装配等(开通权限学校学生 的所有文档)	开通权限学校学生 的所有文档	2022-05-31 20:10:1 8	2022-05-31 21:02:1 2		导出成功后已超过 96小时,本次导出 不再支持下载,如 有需要请重新导出			

				申核祆念: 全部			字'土账亏祆念	:【全部			定省)(X3
		ر. امامار		<b>-</b>		香泡 屋	<b>平</b> 再终查淘 😒				×
潮文略:	下 版	亲	<b>F建下</b> 载任	务			>	× _			<u> </u>
	掟		网址:	https://pmlc.cnki.ne	t/ftpdownloadnev	v/DownloadFile.asj	px?u=xQXl4i				
	-		名称:	;设计及其虚拟装配(图	固定格式论文(最终版	)).	5.27 MB	文件大小	处理结果	下载	
: 叶/2共	GE .		T #270					5.27 <b>MB</b>	处理成功	下载	-
计及其	虚		<u>「「東火王」</u> ;	F:\相关视频		剩: 274.35 GB	▼ 浏覧		导出成功后已超过		
					直接打法	开 下载	取消	22.01 <b>KB</b>	90小时,本次导击 不再支持下载,如		
:虚拟装	酉?								有需要请重新守工 后再下载		
			内嵌式贯	宽度可重构线体设计及	开通权限学校学生	2022-05-31 20:10:1	2022-05-31 21:02:1		导出成功后已超过 96小时,本次导出		
<u>洪</u> 虚拟	装	3	其虚拟装	]][]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]]	的所有文档	8	2		不再支持下载,如 有需要请重新导出		
									后再下载 导出成功后已超过		
计及具	)屁	4	小型堆均 装配等(7	₽搬运车设计及其虚拟 F通权限学校学生的所	开通权限学校学生	2022-05-31 19:47:2 2022-05-31 20:08			96小时,本次导出 不再支持下载,如		
计及其	虚			有文档)	的所有又相	0	0		有需要请重新导出 后再下载		
		ć	241010307		甲恢进起		(昭文/ 8	<b>東本町地区</b> /	特征词:未开诵功能		· · ·
名和	弥					修改日期		类型	大小		
٨	212	22	34 10	363 080202 31	8010113	2022/8/30 8	:59	PDF 文件	2,	509 KB	
	212	22	34_10	363_080202_31	8010113	2022/8/30 8	:59	360压缩 ZI	P文件 3,	641 KB	
	论了	之原	酸据表	结构及填写说明	.xlsx	2022/8/30 8	:59	Microsoft	Excel	47 KB	

**注意**:论文原文及附件的文件名要与《学位授予信息汇总表》中的AB列"论 文原文及其他材料文件名称"保持一致,请勿随意修改;删除压缩包内除论文原 文和附录文件之外的其他材料,《论文原数据结构及填写说明》.xlsx文件内的 字段信息仅供填写《论文信息表》参考,无需上传。同时,本科毕业设计(论文) 管理系统支持多个学生数据批量下载。

(2)继续教育学院、芜湖职业技术学院、安徽机电职业技术学院、安徽交通职业技术学院请严格按照文件要求上传论文原文及附录材料。

#### 5、 确认论文及材料上传完成

院系确认所有学位授予信息的论文及相关附件完成上传工作,点击【论文及 材料上传完成】操作,跳转至【论文信息提交】页面点击"论文及材料上传完成" 提交上报信息,快速完成原文上报工作。学校用户可在【上报情况管理】查看院 系上报状态为"已上报"。上述具体操作详见《全国本科毕业论文抽检信息平 台院系用户操作手册手册》(附件3)。