

益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业

毕业设计整体情况分析报告

二〇二五年九月



目录

一、基本情况
二、任务分配1
三、选题分析2
四、指导过程3
五、评阅记录6
六、答辩情况7
七、成绩分析9
八、自查情况10
九、存在问题12
十、改进措施13
十一、总结14
十二、附录
附件1 益阳医学高等专科学校2025届医学影像技术专业毕业设计指导教师分配
表16
附件 2 益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业毕业设计选题一览表
附件 3 益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业毕业设计答辩安排 22
附件 4 益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业毕业设计答辩分组 24
附件 5 益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业毕业设计成绩汇总表
28



医学影像技术专业毕业设计整体情况分析报告

医学影像技术专业毕业设计是对学生专业知识和实践能力的一次全面检验,依据《关于印发〈关于加强高职高专院校学生专业技能考核工作的指导意见〉〈关于进一步加强高职高专院校学生毕业设计工作的指导意见〉的通知》(湘教发〔2019〕22号)精神,按照学校的要求和专业特点,精心组织、认真指导,确保了毕业设计工作的顺利进行。现将工作过程总结如下:

一、基本情况

临床学院为2025届三年制大专医学影像技术专业的64名学生精心组织了毕业设计工作。学院成立了以熊毅为组长,吴曼婷、杨广安、马志强等多名教师为成员的工作小组,负责制定方案、考核标准,并全程督导。医学影像技术专业指导教师团队包括校内及实习医院的"双师型"教师,其中熊毅担任指导教师导师,负责整体指导和督查,由吴曼婷、杨广安等8位校内指导教师及邓凯、范春华等多位临床指导教师组成指导教师团队,负责对学生毕业设计全程指导。毕业设计工作自2024年5月上旬启动,历经动员、学生完成成果、教师指导修改、答辩评定、作品上传、院内自查等多个阶段,于2025年5月底顺利完成了2025届医学影像技术专业毕业设计工作。

二、任务分配

按照医学影像技术专业毕业设计标准要求,毕业设计指导团队由 指导教师导师、校内指导教师和临床指导教师组成,每位教师指导 5-8 人。指导教师导师需具备副高级职称或丰富经验,指导新进毕业



设计指导教师并严格督导和把关毕业设计质量;校内指导教师需有初级及以上职称,应具备在三级综合性医院与临床实践的经历,全程负责督导学生毕业设计的完成情况,包括指导学生选题、下达毕业设计任务、指导和修改学生毕业设计方案等;临床指导教师由中级职称以上,具有丰富临床经验的临床带教老师担任,负责指导学生筛选病例、检查方案制定等。共安排1位指导教师导师,8位校内指导教师,近60位临床指导教师参与医学影像技术专业的毕业设计指导。具体任务分配见附件1。

三、选题分析

(一) 选题背景

医学影像技术在现代医疗诊断中起着至关重要的作用。X线检查技术、CT检查技术和MRI检查技术作为医学影像技术领域的三大主要技术,各自具有独特的优势和适用范围。在医学影像技术专业毕业设计中,以这三种技术为主进行选题,能够让学生深入了解不同影像技术的原理、应用及发展趋势,为未来的职业发展奠定坚实的基础。

(二)选题要求

- 1. 专业性要求:紧密围绕医学影像技术专业领域,选题应以 X 线检查技术、CT 检查技术、MRI 检查技术为主要研究内容进行检查方案的设计。
- 2. 实用性要求: 选题应具有实际应用价值, 能够解决临床实践中的问题或满足医疗行业的需求。
 - 3. 创新性要求: 鼓励学生在选题中体现创新思维, 避免重复前人



的研究。可以从新的技术应用、新的研究方法、新的诊断思路等方面进行创新。

- 4. 可行性要求: 选题应考虑学生的实际能力和毕业设计的时间限制,确保在规定时间内能够完成。避免选择过于复杂或难以实施的课题。选题难易适中,符合学生知识水平,能在教师指导下完成。
- 5. 规范性要求: 选题应符合学术规范和道德要求, 不得涉及抄袭、 剽窃等不端行为。选题应明确研究目的、研究内容和研究方法, 具有 清晰的研究框架和逻辑结构。

基于以上背景及要求,我校 2022 级医学影像技术专业学生最终确立了选题,选题具有一定的现实意义和应用价值,能够紧密结合专业知识和临床实践,为学生提供了深入研究和实践的机会,以确保学生能够通过毕业设计提高专业水平和综合能力,为未来的职业发展奠定良好的基础。具体情况见附件 2。

四、指导过程

(一) 前期培训

为了确保医学影像技术专业学生能够高质量地完成毕业设计,学院在毕业设计选题工作前对学生进行了全面的前期培训。本次培训主要以线上培训为主,旨在帮助学生了解毕业设计的重要性、掌握选题方法、熟悉操作流程、提高论文写作能力,为顺利完成毕业设计奠定坚实的基础。具体目标包括:

1. 使学生认识到毕业设计是对所学专业知识的综合运用和检验, 培养学生的创新能力和实践能力。



- 2. 指导学生掌握选题的原则和方法, 能够结合自身兴趣和专业方向选择合适的案例。
- 3. 让学生熟悉医学影像技术领域的研究方法和检查操作,能够独立开展毕业设计工作。
- 4. 提高学生的论文写作水平,包括论文结构、语言表达、参考文献引用等方面的能力。
 - 5. 强化学生的学术规范意识, 杜绝抄袭、剽窃等不良行为。

本次医学影像技术专业毕业设计前期培训工作取得了显著的成效。通过培训,学生的专业素养和综合能力得到了全面提升,为顺利完成毕业设计任务奠定了坚实的基础。



图 1 医学影像技术专业毕业设计前期线上培训会议



图 2 医学影像技术专业毕业设计前期线上培训指导



(二) 中期指导

中期指导由学校指导教师与临床指导教师共同完成。

1. 定期检查进度

临床指导教师利用 QQ、微信、腾讯会议等多种联系方式定期与 学生进行交流,临床指导教师则直接在临床带教时与学生面对面沟通。 需至少进行三次指导,了解学生毕业设计的进展情况,及时发现和解 决学生在毕业设计过程中遇到的问题和困难。教师根据学生的进度报 告给予指导和建议,确保学生按计划完成毕业设计任务。

2. 个别指导

针对学生在毕业设计过程中遇到的具体问题,指导教师进行个别指导。例如,对于学生在方案设计、检查操作、论文写作等方面遇到的问题,教师给予详细的解答和指导,帮助学生解决问题。鼓励学生积极主动地与指导教师沟通和交流,及时反馈自己的问题和困惑,寻求教师的帮助和支持。



图 3 医学影像技术专业毕业设计教师中期指导



益阳医学高等专科学校毕业设计指导意见表

学	院	临床医学院	专业	医学影像技术	班级	2022 级医学影像技术 1 班	
姓	.名	李嘉辉	学号	202202040108	指导教师	校内: 吴曼婷 临床: 向清凡	
entecters.	上设计 股骨颈骨折患者的 X 线检查方案设计						
第一次指导	1.在2 了选	题。			结构相对完	识与临床实践确定 E整,思路清晰明确。 E字: 万才	
2000		42 (C.E.)				5年1月14日	
第二	1.内容	意见: 容不够严谨。 版、文字大小 、	数字、	格式有问题,图》	≒质量太差。		
次	3.21	于病理特征及临	床表现	表述不够准确。			
指导						容: 多	
第三次指导	1.内?	意见: 容基本完善,符 有进一步美化空		培养目标。		字: 强制 5年3月31日	

图 4 毕业设计指导记录表

五、评阅记录

指导教师通过态度与职业素质、过程与规范、专业水平及设计作品质量四个方面对学生毕业设计进行评阅。具体评估投入时间、沟通次数、团队合作等;方案可行性、理论与技术规范等;知识水平、技能运用等;以及任务完成度、作品准确性、行业标准契合度等。根据评阅成绩决定学生是否能进行答辩。



益阳医学高等专科学校学生毕业设计评阅表

姓名	张奕婷	学号	202202040 106	班级	2022 级医 影像技术		专业	医学影像技术
选题名称		气胸患者的 CT 检查方案设计						
评价指标		观测点		分值		评定成绩		
态度与 职业素质	投入的时 与指导老 团队合作 工作态度	量次数		20		17		
过程与规 范	设计方案 理论依据 节点任务 过程记录 接受指导			20		17		
专业水平	知识水平 技能运用 综合能力			30		27		
设计及其 作品质量	任务的完成程度 要素的完整程度 作品的准确程度 与行业标准的契合度 成果报告书的完整性					30		27
	合计(60 %	大不以代	不合格,不行	得参加				88
	是否同	意参加	答辩		是(/)		否()

指导教师评语:

结构完整,语言比较流畅。论述观点比较正确,材料比较充实,行文符合学术规范,且本论题有很强的应用价值,综合运用所学知识来解决问题。该学生在毕业设计整个过程中,态度端正,学习也比较认真,时间安排合理。

指导老师签名: 3235 2025年3月31日

说明: 如发现抄袭等不端行为成绩做零分处理。

图 5 毕业设计评阅表

六、答辩情况

本次毕业设计答辩共有 64 名学生参加,答辩时间为 2025 年 4 月 27 日。答辩委员会由 4 名专业教师组成,分别来自医学影像技术专业的不同领域。答辩过程分为学生陈述、评委提问、学生回答三个环节。学生们在答辩中展示了自己的毕业设计成果,包括选题背景、研究目的、研究方法、研究结果和结论等方面的内容。评委们针对学生



的陈述和论文内容进行了提问,并对学生的回答进行了点评和指导。 评委们的提问主要围绕学生的研究内容、方法和结果展开,问题具有 针对性和专业性。提问的重点包括研究的创新性、实用性、方法的科 学性、结果的可靠性等方面。大部分学生能够清晰地阐述自己的选题 背景和研究目的,对研究方法和研究过程也有较为详细的介绍。学生 们在回答问题时,能够结合自己的研究内容进行回答,表现出了一定 的专业素养和应变能力。答辩结束后教师小组评议给出成绩和评语。 答辩安排见附件 3、答辩分组见附件 4



图 6 医学影像技术专业毕业设计答辩现场



	胡笳 学 号 10020140107 学 院				临床厨院
专业	医学影像的对社	班 级	2013年 215년	指导教师	襄婚
答辩时间	2075年4月27日	答辩小组成	0		50
毕业设计题]					
评分项目		生名的 X线 本 评价标准			成绩
おり	语言表达清楚、简洁 思路清晰,能清晰陈; 完整阐述毕业设计成	述技术思路、 技	技术规范和标准(15分);	34
答辩 情况	回答问题思路清晰、 (1-2 个问题, 共 60		案正确、论证充	分	55
				74.025	
			答辩记录人签名	:339	
答辩』	最終得分(取答辩小)	組成员平均分		**\$\$\$\$ 89	

图 7 毕业设计答辩记录

七、成绩分析

本次毕业设计成绩呈现正态分布,优秀率约为78%,良好率约为20%,及格率约为2%,无不及格率。大部分学生能够认真完成毕业设计任务,达到了预期的教学目标。部分学生在选题新颖性、研究方法的科学性和论文撰写的规范性等方面表现出色,获得了较高的成绩。

一些毕业设计成果具有一定的创新性和实际应用价值,为医学影像技



术的发展提供了新的思路和方法。具体成绩见附件5。

姓 名 黄紫君		黄紫君	学院		临床医学院	
ŧ	AF.	医学影像技术专业	学 号 7022 020		7022 0204	10/18
班	发	2023级医学影像技术15任	mentale district		马志程	1
毕业设计	題目	肺气肿患者的CT检	查方	案设计		
序号		评分项目		得分 (10	00分制)	折算得分
1	过程	2考核、成果质量评阅成绩(70	%)	8	3	62.3
2		答辩最终成绩(30%)		9		27.3
(以上评分 等级为"不		毕业设计成绩评定总分 中任意一项低于 60 分,则该项 ")		〉,直接计	综合评定	89.6
	合格	中任意一项低于 60 分,则该项") ②优秀 (85~100 分)	不计分	〉,直接计	综合评定	89.6
等级为"不	合格	中任意一项低于 60 分,则该项")	不计分	〉,直接计	综合评定	89.6
等级为"不	合格	中任意一项低于 60 分,则该项") □优秀 (85~100 分) □良好 (75~84.9 分) □中等 (68~74.9 分) □合格 (60~67.9 分)	不计分)))))),直接计	综合评定	89.6
等级为"不	合格	中任意一项低于 60 分,则该项") □优秀 (85~100 分) □良好 (75~84.9 分) □中等 (68~74.9 分)	不计分)))))) ,直接计	综合评定	89.6
等级为"不	《合格 》级:	中任意一项低于 60 分,则该项") □优秀 (85~100 分) □良好 (75~84.9 分) □中等 (68~74.9 分) □合格 (60~67.9 分) □不合格 (60 分以下)	不计分)))))		综合评定	89.6

图 8 毕业设计成绩评定

八、自查情况

临床学院对 2025 届毕业设计组织了 2 次自查。第一次由各位毕业设计指导教师完成,以分组为单位,对每份毕业设计进详细检查,主要从规范性、科学性、实用性、完整性等几个方面进行检查,对作品进行评分,提出修改意见。第二次检查由专业负责人进行抽查。2025届医学影像技术专业毕业设计整体完成较好。



第一轮检查表格

检查老师: 吳曼婷

请各位同学和老师注意所有医院名称需写官网全称,如"益阳医专附属医院"需改为"益阳医学高等专科学校附属医院","湘雅附二"需改为"中南大学湘雅二医院"。

指导老师	学生姓名	审核情况	毕业设计质里
	王煦	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	李香	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	贺宁	己通过审核	毕设基本完善,等待客辩。
E #4*	陈文静	己通过审核	毕设基本完善,等待客辩。
吴曼婷	肖文珍	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	张奕婷	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	胡家瑞	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	李嘉辉	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	张政军	未通过审核	成果报告: 1、前言部分第三点,开头需写完整医院名称; 2、前言部分第三点,首行第一句末尾标点符号改为置号; 3、前言部分第四点处行距有误; 4、具体病例资料描述 2.1 处 "现根据病情做 CT 上腹部 CT 检查"改为"现根据病情做上腹部 CT 检查"; 5、有部分图品下方未作说明。
	唐如意	未通过审核	成果报告: 1、具体病例资料描述 2.1 处 "现根据病情做肺部检查" 改为"现根据病情做肺部 CT 检查"。
熊毅	张振华	未通过审核	任务书: 1、主要参考文献处行距不合格。 成果报告: 1、具体病例资料描述 2.1 处 "现根据病情做头部检查" 改为 "现根据病情做头部 CT 检查"; 2、检查申请单图医生姓名需马赛克。
	李百茹	未通过审核	毕设基本完善,请老师通过审核,学生等待答辩。
	张英策	己通过审核	任务书: 1、毕业设计目标第二点应该为"熟练影像》 线检查流程"; 2、主要参考文献处行距不合格。 成果报告: 1、部分大标题与模板字体不相符; 2、具体 病历资料描述 2.1 处需写明 "现根据病情做脊柱 X 线检查"; 3、检查报告单医生姓名打马赛克。
	杨铮	未通过审核	成果报告: 1、具体病历资料描述 2.1 处需写明 "现根据病情做胸部 CT 检查"。
	程锦	未通过审核	毕设基本完善,请老师通过审核,学生等待答辩。
	胡媚娇	未通过审核	任务书: 1、封面学号字体大小有误。
马志强	罗玲芳	己通过审核	成果报告: 1、具体病历资料描述 2.1 处改为 "现根据 病情做膝关节 MRI 检查"; 2、检查工具设备详细介绍

图 9 医学影像技术专业毕业设计第一轮检查(部分截图)



第二轮检查表格

检查老师: 吳曼婷

指导老师	学生姓名	审核情况	毕业设计质量
	王煦	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	李香	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	贺宁	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
品原妆	陈文静	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
吳曼婷	肖文珍	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	张奕婷	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	胡家瑞	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	李嘉辉	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
2	张政军	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	唐如意	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	张振华	己通过审核	成果报告首行缩进有误。
	李百茹	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
熊毅	张英策	己通过审核	成果报告: 1、部分大标题与模板字体不相符; 2、检查 报告单医生姓名打马赛克。
	杨铮	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	程锦	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	胡媚娇	己通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	罗玲芳	未通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
	黄紫君	未通过审核	毕设基本完善,等待答辩。
马志强	段燕美	己通过审核	任务书: 1、封面填写专业处,专业名称中间不要空格; 封面所有内容尽量居中; 2、参考文献处序与格式不一致。 成果报告: 1、封面填写专业处,专业名称中间不要空格; 封面所有内容尽量居中; 2、前言病理特征及临床表现处、具体病例资料描述处、诊断及诊断依据处、诊断意见处有数字及英文字体不符合要求; 3、另诊断依据处毁落格式错误,只有首行要缩进两格,结尾补上标点符号; 4、检查工具设备详细介绍处、检查前准备处行距错误。5、4.2对比剂处应删除括号内文字,且行距有误。
	谭何盛嘉	己通过审核	成果报告: 1、封面及表格内标题填写有误,删除"贴部"二字; 2、设计思路和技术路线处段落格式请遵照模板,不需要每段空两格; 3、1.3 处不要写"渗出性脏腔积液",需跟题目相符,改为"胸腔积液"; 4、诊断依据处第三行"神经系统"错别字,且前方标点符号错误; 5、 4.1 检查前准备出段落格式错误; 4.1.3 "铅

图 10 医学影像技术专业毕业设计第二轮检查(部分截图)

九、存在问题

(一) 选题方面

部分学生选题过大或过于宽泛,导致研究内容不够深入,难以得



出有价值的结论。少数选题缺乏创新性,选题有重复。

(二) 研究方法方面

一些学生对研究方法的掌握不够熟练,方案设计不合理,数据收 集和分析方法不恰当。

(三)论文撰写方面

存在论文格式不规范、语言表达不清晰、参考文献引用不规范等 问题。部分学生的论文缺乏逻辑性和连贯性,结构松散。

(四) 时间管理方面

少数学生在毕业设计过程中时间安排不合理,导致后期赶工,影响了毕业设计的质量。

十、改进措施

(一) 选题指导

加强对学生选题的指导,引导学生结合自身兴趣和专业知识,选择具有一定创新性和实际应用价值的课题。要求学生在选题前进行充分的临床调研。

(二)研究方法培训

指导教师应多次开设培训,提高学生对方案设计、数据收集和分析方法的掌握程度。鼓励学生在毕业设计过程中积极与指导教师沟通,及时解决方案设计上的问题。

(三) 论文撰写指导

组织论文撰写规范培训,明确论文格式、语言表达和参考文献引 用等要求。要求指导教师加强对学生论文的指导和审核,确保论文质



量。

(四) 时间管理教育

加强对学生的时间管理教育,引导学生制定合理的毕业设计进度计划,并严格按照计划执行。建立毕业设计进度监控机制,及时提醒学生完成各个阶段的任务。

十一、总结

本次医学影像技术专业毕业设计工作在学校领导的高度重视和全体师生的共同努力下,顺利完成了各项任务。通过毕业设计,学生们不仅巩固了专业知识,提高了实践能力和创新能力,还培养了严谨的科学态度和团队合作精神。

在毕业设计工作过程中,我们也积累了一些经验教训。例如,加强选题指导、提高研究方法培训的针对性、强化论文撰写规范等措施,可以有效提高毕业设计的质量。同时,我们也认识到,毕业设计工作需要学校、实习医院、教师和学生四方共同努力,才能取得更好的效果。

在今后的毕业设计工作中,我们将进一步完善工作机制,加强过程管理,提高指导教师的业务水平和责任心,为学生提供更好的毕业设计指导和服务,不断提高医学影像技术专业毕业设计的质量和水平。

十二、附录

- 1、附件1 益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业毕业设计指导教师分配表
 - 2、附件2 益阳医学高等专科学校医学影像技术专业 2025 届毕



业设计选题一览表

- 3、附件3 益阳医学高等专科学校2025 届医学影像技术专业答辩安排
- 4、附件 4 益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业答辩 分组
- 5、附件 5 益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业成绩 汇总表



益阳医学高等专科学校

2025 届医学影像技术专业毕业设计指导教师分配表

序号	学号	姓名	校内指导老师	校外指导老师
1	202202040101	王煦		屈青阳
2	202202040102	李香		蒙 毅
3	202202040103	贺宁		黄浩
4	202202040104	陈文静		陈学文
5	202202040105	肖文珍	吴曼婷	李乐
6	202202040106	张奕婷		吴旭
7	202202040107	胡家瑞		王涛
8	202202040108	李嘉辉		向清凡
9	202202040109	张政军		范春华
10	202202040110	唐如意		张霞
11	202202040111	张振华		刘莘莘
12	202202040112	李百茹	熊毅	伍佳
13	202202040113	张英策		王涛
14	202202040114	杨铮		侯世杰
15	202202040115	程锦		李静
16	202202040116	胡媚娇		龚烨
17	202202040117	罗玲芳	马志强	王涛



18	202202040118	黄紫君		李佳慧
19	202202040119	段燕美		孙克蓉
20	202202040120	谭何盛嘉		昌文平
21	202202040121	江海洋		王仕君
22	202202040122	龙满春		杨永保
23	202202040123	赖沙		阳廷宇
24	202202040124	胡赞		张青松
25	202202040125	李红迷		杨永保
26	202202040126	高敏		吴雄
27	202202040127	李端辉		王亮
28	202202040128	周心宇	谌伦伦	颜安
29	202202040129	吴谐	熔化化	高绍波
30	202202040130	王智红		龙潭
31	202202040131	周进		吴旭
32	202202040132	彭广励		王亮
33	202202040133	刘诗雨		王亮
34	202202040134	朱琬婧		张青松
35	202202040135	莫宇欣	 杨广安	刘尚
36	202202040136	谌聪慧	1物) 女	龚智彪
37	202202040137	符凯翔		夏泽峰
38	202202040138	伍洲		范春华



	TOAL COLLEGE			
39	202202040139	鲁家华		庄世安
40	202202040140	稅武洪		王亮
41	202202040141	皮润		谌新星
42	202202040142	唐靖焰		黄浩
43	202202040143	李翔		王亮
44	202202040144	陶乐	龙腾	王涛
45	202202040145	何思慧	光 胸	吴旭
46	202202040146	汪岩		王仕君
47	202202040147	许添姿		王芬芬
48	202202040148	龚丽斌		胡敏
49	202202040149	吴宇豪		庄世安
50	202202040150	曾娜		刘莘莘
51	202202040151	吴彦松	胡菁旭	李俊
52	202202040152	黄佳田	明育/U	杨彩佳
53	202202040153	唐丽蓉		汤世雄
54	202202040154	肖婷		胡拓
55	202202040155	冷诗涵		肖敏
56	202202040156	王俊		刘波
57	202202040157	颜文杰	刘坚	唐军
58	202202040158	李珍珠		樊丽丹
59	202202040159	刘霓影		梅习龙



60	202202040160	徐勃林		阳廷宇
61	202102050135	曾天乐		刘伊依
62	202202040162	蒋锐翔	屈青阳	王亮
63	202202040163	熊甜伶		莫思思
64	202102010648	李玖淋		胡敏



益阳医学高等专科学校

2025 届医学影像技术专业毕业设计选题一览表

学号	姓名	题目
202202040101	王煦	腰椎滑脱患者的 X 线检查方案设计
202202040102	李香	肺栓塞患者的 CT 检查方案设计
202202040103	贺宁	支原体肺炎患者的 CT 检查方案设计
202202040104	陈文静	脂肪肝患者的 CT 检查方案设计
202202040105	肖文珍	腰椎间盘突出患者的 CT 检查方案设计
202202040106	张奕婷	气胸患者的 CT 检查方案设计
202202040107	胡家瑞	右肱骨骨折患者的 X 线检查方案设计
202202040108	李嘉辉	股骨颈骨折患者的 X 线检查方案设计
202202040109	张政军	肝血管瘤患者的 CT 检查方案设计
202202040110	唐如意	慢性支气管炎患者的 CT 检查方案设计
202202040111	张振华	急性硬膜下血肿患者的 CT 检查方案设计
202202040112	李百茹	肾结石患者的 CT 检查方案设计
202202040113	张英策	脊柱侧弯患者的 X 线检查方案设计
202202040114	杨铮	放射性肺炎患者的CT检查方案设计
202202040115	程锦	硬膜外血肿患者的 CT 检查方案设计
202202040116	胡媚娇	急性胰腺炎患者的 CT 检查方案设计
202202040117	罗玲芳	膝关节半月板损伤患者的 MRI 检查方案设计
202202040118	黄紫君	肺气肿患者的 CT 检查方案设计
202202040119	段燕美	主动脉夹层患者的 CT 检查方案设计
202202040120	谭何盛嘉	胸腔积液患者的 CT 检查方案设计
202202040121	江海洋	胆囊结石患者的 MRI 检查方案设计
202202040122	龙满春	支气管肺炎患者的 CT 检查方案设计
202202040123	赖沙	继发性肺结核患者的 CT 检查方案设计
202202040124	胡赞	膀胱癌患者的 CT 检查方案设计
202202040125	李红迷	右股骨缺血性坏死的 X 线检查方案设计
202202040126	高敏	颅内动脉瘤患者的 MRI 检查方案设计
202202040127	李端辉	外踝骨折患者的 X 线检查方案设计
202202040128	周心宇	慢性阻塞性肺疾病患者 CT 检查方案设计
202202040129	吴谐	左手拇指骨折患者的X线检查方案设计
202202040130	王智红	胃间质瘤患者的 CT 检查方案设计
202202040131	周进	创伤性脑出血患者的 CT 检查方案设计
202202040132	彭广励	尺桡骨骨折患者的X线检查方案设计
202202040133	刘诗雨	前列腺增生患者的 MRI 检查方案设计
202202040134	朱琬婧	脾破裂患者的 CT 检查方案设计
202202040135	莫宇欣	陈旧性肺结核患者的 CT 检查方案设计
202202040136	谌聪慧	鼻窦炎患者的 CT 检查方案设计



YIYANG MEDICAL CO	LLEGE	
202202040137	符凯翔	右锁骨骨折患者的 X 线检查方案设计
202202040138	伍洲	腰椎间盘突出患者的 MRI 检查方案设计
202202040139	鲁家华	胫腓骨骨折患者的 X 线检查方案设计
202202040140	稅武洪	垂体腺瘤患者的 MRI 检查方案设计
202202040141	皮润	肾囊肿患者的 CT 检查方案设计
202202040142	唐靖焰	大叶性肺炎患者的 CT 检查方案设计
202202040143	李翔	胆囊炎患者的 MRI 检查方案设计
202202040144	陶乐	肠梗阻患者的 CT 检查方案设计
202202040145	何思慧	肺癌患者的 CT 检查方案设计
202202040146	汪岩	膀胱结石患者的 X 线检查方案设计
202202040147	许添姿	中央型肺癌患者的 CT 检查方案设计
202202040148	龚丽斌	输尿管结石患者的 CT 检查方案设计
202202040149	吴宇豪	肝囊肿患者的 CT 检查方案设计
202202040150	曾娜	左髌骨骨折患者的 X 线检查方案设计
202202040151	吴彦松	左侧尺骨骨折患者的 CT 检查方案设计
202202040152	黄佳田	脑梗死患者的 MRI 检查方案设计
202202040153	唐丽蓉	左股骨头缺血性坏死患者的 X 线检查方案设计
202202040154	肖婷	右股骨中下段粉碎性骨折患者的 X 线检查方案设计
202202040155	冷诗涵	急性阑尾炎患者的 CT 检查方案设计
202202040156	王俊	急性胆囊炎患者的 CT 检查方案设计
202202040157	颜文杰	自发性脑出血患者的 CT 检查方案设计
202202040158	李珍珠	膝关节退行性病变的 MRI 检查方案设计
202202040159	刘霓影	小肠间质瘤患者的 CT 检查方案设计
202202040160	徐勃林	蛛网膜下腔出血患者CT检查方案设计
202102050135	曾天乐	扩张性心肌病患者的 MRI 检查方案设计
202202040162	蒋锐翔	肋骨骨折患者的 CT 检查方案设计
202202040163	熊甜伶	肝硬化患者的 CT 检查方案设计
202102010648	李玖淋	支气管扩张患者的 CT 检查方案设计



益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业毕业设计答辩安排

一、分组

4月27日(星期天)下午14:00

1组:答辩老师:熊毅、吴曼婷。

志愿者: 志愿者1

2组:答辩老师:杨广安、龙腾。

志愿者: 志愿者2

机动: 志愿者 3, 志愿者 4

二、答辩时间:

4月27日下午: 14:00-17:00

三、答辩地点:

临床医学院三实训楼四楼影像实训中心影像诊断实训室(三实训楼四楼 402)

四、答辩流程:

- 1. 答辩资格审核:答辩前一天,由吴曼婷老师审核第二天答辩学生的答辩资格,把有资格答辩的学生名单分成两组。
- 2. 各组答辩老师答辩当天在吴曼婷老师处领取答辩名单,答辩时进一步审核答辩资格。
- 3. 由志愿者组织学生完成毕业生满意度调查, 收集答辩学生的六项资料, 并审核答辩资格, 答辩学生签字确认。
- 4. 答辩导师听取学生答辩汇报,现场提问(1-2个问题),并审核学生上交资料的前四项,发现问题并提出修改意见;根据答辩学生的综合表现评分,由志愿者登记。
- 5. 志愿者填写相关资料: 答辩提问及学生回答情况, 登记答辩成绩。

五、志愿者安排

志愿者1:负责第一组答辩情况记录

志愿者 2:负责第二组答辩情况记录



志愿者 3, 志愿者 4:负责答辩学生的引导、叫号,答辩过程中两组拍照记录,组 织答辩学生填写毕业生满意度调查,核实答辩学生的六项资料,并审核答辩资格, 答辩学生签字确认。



益阳医学高等专科学校 2025 届医学影像技术专业毕业设计答辩分组

第一组答辩老师: 熊毅、吴曼婷

班级 (*)	学号(*)	姓名 (*)	毕业设计题目	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040101	王煦	腰椎滑脱患者的 X 线检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040102	李香	肺栓塞患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040103	贺宁	支原体肺炎患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040104	陈文静	脂肪肝患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040105	肖文珍	腰椎间盘突出患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040106	张奕婷	气胸患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040107	胡家瑞	右肱骨骨折患者的 X 线检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040108	李嘉辉	股骨颈骨折患者的 X 线检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040109	张政军	肝血管瘤患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040110	唐如意	胆囊结石患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040111	张振华	急性硬膜下血肿患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040112	李百茹	肾结石患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040113	张英策	脊柱侧弯患者的 X 线检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040114	杨铮	放射性肺炎患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040115	程锦	硬膜外血肿患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040116	胡媚娇	急性胰腺炎患者的 CT 检查方案设计	
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040117	罗玲芳	膝关节半月板损伤患者的 MRI 检查方案设计	



YIYANG MEDICAL COLLEGE					
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040118	黄紫君	肺气肿患者的 CT 检查方案设计		
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040119	段燕美	主动脉夹层患者的 CT 检查方案设计		
2022 级医学影像技术 1 班	202202040120	谭何盛嘉	胸腔积液患者的 CT 检查方案设计		
2022 级医学影像技术 1 班	202202040121	江海洋	胆囊结石患者的 MRI 检查方案设计		
2022 级医学影像技术 1 班	202202040122	龙满春	支气管肺炎患者的 CT 检查方案设计		
2022 级医学影像技术 1 班	202202040123	赖沙	继发性肺结核患者的 CT 检查方案设计		
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040124	胡赞	膀胱癌患者的 CT 检查方案设计		
2022 级医学影像技术 1 班	202202040125	李红迷	右股骨缺血性坏死的 X 线检查方案设计		
2022 级医学影像技术 1 班	202202040126	高敏	颅内动脉瘤患者的 MRI 检查方案设计		
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040127	李端辉	外踝骨折患者的 X 线检查方案设计		
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040128	周心宇	慢性阻塞性肺疾病患者 CT 检查方案设计		
2022 级医学影像技术 1 班	202202040129	吴谐	左手拇指骨折患者的 X 线检查方案设计		
2022 级医学影像技术 1 班	202202040130	王智红	胃间质瘤患者的 CT 检查方案设计		
2022 级医学影像技术 1 班	202202040131	周进	创伤性脑出血患者的 CT 检查方案设计		
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040132	彭广励	尺桡骨骨折患者的 X 线检查方案设计		

第二组答辩老师:龙腾、杨广安

班级 (*)	学号 (*)	姓名 (*)	毕业设计题目
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040133	刘诗雨	前列腺增生患者的 MRI 检查方案设计
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040134		脾破裂患者的 CT 检查方案设计
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040135	莫宇欣	原发性肺结核患者的 CT 检查方案设计
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040136	谌聪慧	鼻窦炎患者的 CT 检查方案设计



DICAL COLLEGE			
202202040137	符凯翔	右锁骨骨折患者的 X 线检查方案设计	
202202040138	伍洲	腰椎间盘突出患者的 MRI 检查方案设计	
202202040139	鲁家华	胫腓骨骨折患者的 X 线检查方案设计	
202202040140	稅武洪	垂体腺瘤患者的 MRI 检查方案设计	
202202040141	皮润	肾囊肿患者的 CT 检查方案设计	
202202040142	唐靖焰	大叶性肺炎患者的 CT 检查方案设计	
202202040143	李翔	胆囊炎患者的 MRI 检查方案设计	
202202040144	陶乐	肠梗阻患者的 CT 检查方案设计	
202202040145	何思慧	肺癌患者的 CT 检查方案设计	
202202040146	汪岩	膀胱结石患者的 X 线检查方案设计	
202202040147	许添姿	胆管结石患者的 CT 检查方案设计	
202202040148	龚丽斌	输尿管结石患者的 CT 检查方案设计	
202202040149	吴宇豪	肝囊肿患者的 CT 检查方案设计	
202202040150	曾娜	左髌骨骨折患者的 X 线检查方案设计	
202202040151	吴彦松	左侧尺骨骨折患者的 CT 检查方案设计	
202202040152	黄佳田	脑梗死患者的 MRI 检查方案设计	
202202040153	唐丽蓉	左股骨头缺血性坏死患者的 X 线检查方案设计	
202202040154	肖婷	右股骨中下段粉碎性骨折患者的 X 线检查方案设计	
202202040155	冷诗涵	急性阑尾炎患者的 CT 检查方案设计	
202202040156	王俊	急性胆囊炎患者的 CT 检查方案设计	
202202040157	颜文杰	自发性脑出血患者的 CT 检查方案设计	
	202202040138 202202040139 202202040140 202202040141 202202040142 202202040143 202202040144 202202040145 202202040147 202202040148 202202040149 202202040150 202202040151 202202040152 202202040155 202202040155 202202040156	202202040137 符凯翔 202202040138 伍洲 202202040139 鲁家华 202202040140 稅武洪 202202040141 皮润 202202040142 唐靖焰 202202040143 李翔 202202040144 陶乐 202202040145 何思慧 202202040146 汪岩 202202040147 许添姿 202202040148 龚丽斌 202202040149 吴宇豪 202202040150 曾娜 202202040151 吴彦松 202202040152 黄佳田 202202040153 唐丽蓉 202202040154 肖婷 202202040155 冷诗涵 202202040156 王後	



ADM AL			
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040158	李珍珠	膝关节退行性病变的 MRI 检查方案设计
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040159	刘霓影	小肠间质瘤患者的 CT 检查方案设计
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040160	徐勃林	蛛网膜下腔出血患者 CT 检查方案设计
2022 级医学影 像技术 1 班	202102050135	曾天乐	扩张性心肌病患者的 MRI 检查方案设计
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040162	蒋锐翔	肋骨骨折患者的 CT 检查方案设计
2022 级医学影 像技术 1 班	202202040163	熊甜伶	肝硬化患者的 CT 检查方案设计
2022 级医学影 像技术 1 班	202102010648	李玖淋	支气管扩张患者的 CT 检查方案设计



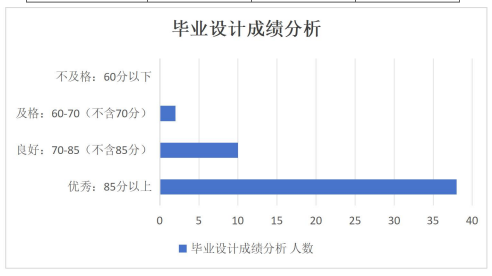
益阳医学高等专科学校

2025 届医学影像技术专业毕业设计成绩汇总表

专业 学号 姓名 分数 医学影像技术专业 202202040101 王煦 82 医学影像技术专业 202202040102 李香 82 医学影像技术专业 202202040103 贺宁 90 医学影像技术专业 202202040105 肖文珍 92 医学影像技术专业 202202040106 张奕婷 91 医学影像技术专业 202202040107 胡家瑞 94 医学影像技术专业 202202040108 李嘉辉 85 医学影像技术专业 202202040110 唐如意 76 医学影像技术专业 202202040111 张振华 88 医学影像技术专业 202202040111 李百茹 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程稿 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040117 罗沙洋 94 医学影像技术专业 202202040112 近海洋		39 18·3×1· ×		
医学影像技术专业 202202040102 李香 82 医学影像技术专业 202202040103 贺宁 90 医学影像技术专业 202202040104 陈文静 90 医学影像技术专业 202202040105 肖文珍 92 医学影像技术专业 202202040106 张奕婷 91 医学影像技术专业 202202040107 胡家瑞 94 医学影像技术专业 202202040109 张政军 74 医学影像技术专业 202202040110 唐如意 76 医学影像技术专业 202202040111 张振华 88 医学影像技术专业 202202040112 李百茹 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040117 罗芳芳 94 医学影像技术专业 202202040117 罗芳芳 94 医学影像技术专业 202202040119 設燕美 95 医学影像技术专业 202202040120 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040121	专业	学号	姓名	分数
医学彫像技术专业 202202040103 贺宁 90 医学彫像技术专业 202202040104 陈文静 90 医学彫像技术专业 202202040105 肖文珍 92 医学彫像技术专业 202202040106 张奕婷 91 医学彫像技术专业 202202040107 胡家瑞 94 医学彫像技术专业 202202040109 张政军 74 医学彫像技术专业 202202040110 唐如意 76 医学彫像技术专业 202202040111 张振华 88 医学彫像技术专业 202202040112 李百茹 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123	医学影像技术专业	202202040101	王煦	82
医学影像技术专业 202202040104 陈文静 90 医学影像技术专业 202202040105 肖文珍 92 医学影像技术专业 202202040106 张奕婷 91 医学影像技术专业 202202040107 胡家瑞 94 医学影像技术专业 202202040109 张政军 74 医学影像技术专业 202202040110 唐如意 76 医学影像技术专业 202202040111 张振华 88 医学影像技术专业 202202040112 李百茄 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗步芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 設燕美 95 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 北海洋 97 医学影像技术专业 202202040122	医学影像技术专业	202202040102	李香	82
医学影像技术专业 202202040105 肖文珍 92 医学影像技术专业 202202040106 张奕婷 91 医学影像技术专业 202202040107 胡家瑞 94 医学影像技术专业 202202040108 李嘉辉 85 医学影像技术专业 202202040109 张政军 74 医学影像技术专业 202202040110 唐如意 76 医学影像技术专业 202202040111 张振华 88 医学影像技术专业 202202040112 李百茹 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040120 運何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 80 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040125	医学影像技术专业	202202040103	贺宁	90
 医学影像技术专业 202202040106	医学影像技术专业	202202040104	陈文静	90
医学影像技术专业 202202040107 胡家瑞 94 医学影像技术专业 202202040108 李嘉辉 85 医学影像技术专业 202202040109 张政军 74 医学影像技术专业 202202040110 唐如意 76 医学影像技术专业 202202040111 张振华 88 医学影像技术专业 202202040112 李百茹 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 良燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 80 医学影像技术专业 202202040123 南沙 88 医学影像技术专业 202202040124	医学影像技术专业	202202040105	肖文珍	92
医学影像技术专业 202202040108 李嘉辉 85 医学影像技术专业 202202040109 张政军 74 医学影像技术专业 202202040110 唐如意 76 医学影像技术专业 202202040111 张振华 88 医学影像技术专业 202202040112 李百茹 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 段燕美 91 医学影像技术专业 202202040119 段燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040121 近海 95 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心字 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040131 月进 80 医学影像技术专业 202202040131 月进 80 医学影像技术专业 202202040131 月进 80 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95	医学影像技术专业	202202040106	张奕婷	91
 医学影像技术专业 202202040110	医学影像技术专业	202202040107	胡家瑞	94
医学影像技术专业 202202040110 唐如意 76 医学影像技术专业 202202040111 张振华 88 医学影像技术专业 202202040112 李百茹 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040119 投燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 競沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040130	医学影像技术专业	202202040108	李嘉辉	85
医学影像技术专业 202202040111 来振华 88 医学影像技术专业 202202040112 李百茹 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 投燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 成满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130	医学影像技术专业	202202040109	张政军	74
 医学影像技术专业 202202040112 李百茹 84 医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 段燕美 91 医学影像技术专业 202202040119 投燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97 	医学影像技术专业	202202040110	唐如意	76
医学影像技术专业 202202040113 张英策 88 医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040119 投燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040133 <	医学影像技术专业	202202040111	张振华	88
医学影像技术专业 202202040114 杨铮 91 医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 投燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040133 <	医学影像技术专业	202202040112	李百茹	84
医学影像技术专业 202202040115 程锦 87 医学影像技术专业 202202040116 胡媚娇 93 医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 段燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040121 近海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心字 80 医学影像技术专业 202202040128 周心字 80 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040113	张英策	88
医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 段燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040114	杨铮	91
医学影像技术专业 202202040117 罗玲芳 94 医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 段燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040115	程锦	87
医学影像技术专业 202202040118 黄紫君 88 医学影像技术专业 202202040119 段燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040116	胡媚娇	93
医学影像技术专业 202202040119 段燕美 91 医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040117	罗玲芳	94
医学影像技术专业 202202040120 谭何盛嘉 95 医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040118	黄紫君	88
医学影像技术专业 202202040121 江海洋 97 医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040119	段燕美	91
医学影像技术专业 202202040122 龙满春 95 医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040120	谭何盛嘉	95
医学影像技术专业 202202040123 赖沙 88 医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040121	江海洋	97
医学影像技术专业 202202040124 胡赞 80 医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040122	龙满春	95
医学影像技术专业 202202040125 李红迷 84 医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040123	赖沙	88
医学影像技术专业 202202040126 高敏 91 医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040124	胡赞	80
医学影像技术专业 202202040127 李端辉 80 医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040125	李红迷	84
医学影像技术专业 202202040128 周心宇 80 医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040126	高敏	91
医学影像技术专业 202202040129 吴谐 85 医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040127	李端辉	80
医学影像技术专业 202202040130 王智红 88 医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040128	周心宇	80
医学影像技术专业 202202040131 周进 80 医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040129	吴谐	85
医学影像技术专业 202202040132 彭广励 84 医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040130	王智红	88
医学影像技术专业 202202040133 刘诗雨 91 医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040131	周进	80
医学影像技术专业 202202040134 朱琬婧 95 医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040132	彭广励	84
医学影像技术专业 202202040135 莫宇欣 97	医学影像技术专业	202202040133	刘诗雨	91
	医学影像技术专业	202202040134	朱琬婧	95
医学影像技术专业 202202040136 谌聪慧 95	医学影像技术专业	202202040135	莫宇欣	97
	医学影像技术专业	202202040136	谌聪慧	95



DIOXE COLLEGE			
医学影像技术专业	202202040137	符凯翔	80
医学影像技术专业	202202040138	伍洲	85
医学影像技术专业	202202040139	鲁家华	91
医学影像技术专业	202202040140	稅武洪	94
医学影像技术专业	202202040141	皮润	80
医学影像技术专业	202202040142	唐靖焰	80
医学影像技术专业	202202040143	李翔	85
医学影像技术专业	202202040144	陶乐	91
医学影像技术专业	202202040145	何思慧	94
医学影像技术专业	202202040146	汪岩	85
医学影像技术专业	202202040147	许添姿	74
医学影像技术专业	202202040148	龚丽斌	76
医学影像技术专业	202202040149	吴宇豪	88
医学影像技术专业	202202040150	曾娜	84
医学影像技术专业	202202040151	吴彦松	90
医学影像技术专业	202202040152	黄佳田	88
医学影像技术专业	202202040153	唐丽蓉	87
医学影像技术专业	202202040154	肖婷	88
医学影像技术专业	202202040155	冷诗涵	90
医学影像技术专业	202202040156	王俊	90
医学影像技术专业	202202040157	颜文杰	92
医学影像技术专业	202202040158	李珍珠	89
医学影像技术专业	202202040159	刘霓影	91
医学影像技术专业	202202040160	徐勃林	92
医学影像技术专业	202102050135	曾天乐	88
医学影像技术专业	202202040162	蒋锐翔	90
医学影像技术专业	202202040163	熊甜伶	88
医学影像技术专业	202102010648	李玖淋	91



医学影像技术专业毕业设计学生成绩分析图