

# 2024 届商务英语专业 毕业设计标准

专业代码： 570201

适用年级： 2021 级

所属院（部）： 商学院



## 商务英语专业毕业设计标准

本标准依据《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，结合我校实际及商务英语专业人才培养方案制定。

### 一、毕业设计选题类别及示例

商务英语专业毕业设计分为方案设计类、作品设计类，具体情况见下表。

毕业设计选题类别		毕业设计选题	对应人才培养规格能力目标	主要支撑课程	是否今年更新
作品设计类	语言类产品推广视频	1. XX公司产品推广视频制作	1. 英语能力； 2. 沟通、协调及执行能力； 3. 销售能力； 4. 团队协作能力； 5. 开发客户能力。	《商务英语翻译》 《综合商务英语》 《商务接待与谈判》 《国际贸易实务》 《国际市场营销》 《短视频运营推广》 《新媒体营销文案写作与传播》 《英语口语》 《商务英语视听说》	是（部分更新）
	语言类英语翻译配音	2. XX片段英语翻译配音视频制作	1. 英语语言沟通能力； 2. 英汉文化对比、英汉双语表达能力、跨文化交际能力； 3. 办公软件使用能力； 4. 翻译产品说明书、商务信函等基础性商务材料能力。	《商务英语翻译》 《综合商务英语》 《跨文化商务交际》 《短视频运营推广》 《新媒体营销文案写作与传播》 《英语口语》 《商务英语视听说》	是（部分更新）

	视频				
方案设计类	客户接待类	1. XX公司XX国客户接待方案	1. 英语能力; 2. 沟通、协调及执行能力; 3. 销售能力; 4. 团队协作能力; 5. 开发客户能力。	《商务英语翻译》 《综合商务英语》 《商务接待与谈判》 《国际贸易实务》 《国际市场营销》 《客户服务与管理》	否
	参展类	2. XX公司XX展会参展方案	1. 英语能力; 2. 沟通、协调及执行能力; 3. 销售能力; 4. 团队协作能力; 5. 开发客户能力。	《商务英语翻译》 《综合商务英语》 《商务接待与谈判》 《国际贸易实务》 《国际市场营销》 《会展英语》 《客户服务与管理》	否
	市场推广类	3. XX公司XX产品XX国市场推广方案成果	1. 英语能力; 2. 沟通、协调及执行能力; 3. 销售能力; 4. 团队协作能力; 5. 开发客户能力。	《综合商务英语》 《国际贸易实务》 《国际市场营销》 《客户服务与管理》	是
	外贸跟单类	4. XX公司XX产品出口跟单方案	1. 合同条款分析能力; 2. 信用证审核能力; 3. 各种单据的制作能力; 4. 单证的办理能力; 5. 单证的审核能力; 6. 交流沟通能力。	《外贸单证操作》 《国际贸易实务》 《客户服务与管理》	是

## 二、毕业设计成果要求

### (一) 作品设计类成果要求

作品设计类成果包含XX公司产品推广视频制作、XX宣传片段英语翻译配音视频制作等2类，具体要求如下。

1. XX公司产品推广视频制作成果要求：成果表现形式为语言类产品推广视频及作品设计说明书。（1）选定XX公司XX产品，作品应有一定社会价值，能清晰表达设计内容；（2）根据选定的产品制作成英语推广视频，语言类视频作品分辨率要求在 1280x720 (720p) 或者 1920x1080 (1080p) 以上，时间不少于 5 分钟，MP4 格式，大小 400M 以内；（3）说明书的撰写要详细反映作品设计过程和作品特点，其格式、排版应规范。

2. XX片段英语翻译配音视频制作成果要求：语言类英语翻译配音视频及作品设计说明书。（1）选定XX片段（如：优秀传统文化、旅游景点、非遗技艺、特色美食等），作品应有一定社会价值，能清晰表达设计内容；（2）语言类视频作品分辨率要求在 1280x720 (720p) 或者 1920x1080 (1080p) 以上，时间不少于 5 分钟，MP4 格式，大小 400M 以内；（3）说明书的撰写要详细反映作品设计过程和作品特点，其格式、排版应规范。

## （二）方案设计类成果要求

方案设计类成果包含XX公司XX国客户接待方案、XX公司XX展会参展方案、XX公司XX产品XX国市场推广方案、XX公司XX产品出口跟单方案等四类，具体要求如下。

1. XX公司XX国客户接待方案成果要求：成果表现形式为商务接待方案。（1）接待对象为欧美国家或官方语言为英语的国家；（2）接待时间一般为3天；（3）接待方案需包含完整的接待过程，如接待准备、接待过程、突发状况等等；（4）每个接待环节应详细描述，如：接待前信息收集、经费预算等；（5）接待过程为关键环节，需包含：接待人员及车辆安排，接送机路线，住宿及餐饮安排，公司参观及商务洽谈，行程安排，娱乐安排及礼物赠送；（6）版面设计应具有整体感、外表美观、语言简明、图文并茂，字数要求3500字；（7）方案内容科学合理，具有可操作性，能有效解决选题中所要解决的实际问题。

2. XX公司XX展会参展方案成果要求：成果表现形式为参展方案。（1）选定的参展公司为国内正规合法企业，展会为国际性展会；（2）目标设定：明确参展的目的，如品牌宣传、商业合作、市场调研等；（3）市场分析：研究目标客户、行业竞争、市场需求及趋势，以制定相应策略；（4）展位设计：规划展位布局，包括展台的造型、展示物品、互动区域等；（5）推广策略：制定展会前、中、后的宣传计划，包括社交媒体、广告及其他宣传方式。（6）预算编制：详细列出参展费用，包括展位费、设计费、物料费等，并做好成本控制；（7）效果评估：设定参展后的评估标准，如客户反馈、潜在市场机会等，确保活动成果可量化；（8）相关材料：准备宣传册、名片、营养品及赠品等，确保与参展主

题一致；（9）版面设计应具有整体感、外表美观、语言简明、图文并茂，字数要求3500字；（10）方案内容科学合理，具有可操作性，能有效解决选题中所要解决的实际问题。

3. XX公司XX产品XX国市场推广方案成果要求：成果形式为国外市场推广方案。（1）推广国家为欧美、东南亚、非洲或其他一带一路的友好建交国家；（2）推广时间可以是全年，一个季度，一个月、一周或几天。（3）推广主题明确和积极。（4）推广方案需包含完整的推广过程，如前期调研、市场概况、推广策略、推广渠道、推广实施和经费预算等。（5）推广方式应多样化，多元化，有一定商业价值。（6）推广活动制定为关键环节，能熟练制定线上、线下或二者相结合的推广活动，以提高海外市场的销售额。（7）版面有整体感，语言简洁，外表美观，字数在3500以上。（8）方案内容科学合理，具有可操作性和借鉴意义，能有效解决选题中所要解决的实际问题。

4. XX公司XX产品出口跟单方案成果要求：成果表现形式为出口跟单方案。（1）分析行业现状与消费者需求；（2）简单介绍进出口公司背景；（3）出口跟单方案需包含跟单类别、订单基本情况及完整的跟单流程；（4）跟单类别、订单基本情况应做简单描述；（5）跟单流程为关键内容，需包含：销售合同、商业发票、装箱单、出境货物报检单、原产地证书、报关单、海运提单、汇票等单据；（6）版面设计符合规范、语言简明、图表结合，字

数要求3500字；（7）设计方案符合本专业毕业设计要求，内容完整，语言表达规范，技术规范合理，设计思路清晰，具备可行性。

### 三、毕业设计过程及要求

表 1 毕业设计过程及要求

阶段	教师任务及要求	学生任务及要求	时间安排
选题指导	1. 拟定选题 2. 指导学生选题	1. 搜集素材 2. 选取选题类别 3. 确定选题	2023年10月 09日-11月 10日
任务下达	1. 指定参考文献与引用资源 2. 指导学生撰写《毕业设计论文》（开题报告） 3. 下达《毕业设计任务书》	1. 搜集并阅读引用资源及参考文献 2. 撰写《毕业设计论文》（开题报告）	2023年11月 11日-11月 30日
过程指导	1. 指导学生拟定提纲 2. 对学生初稿提出修改意见 3. 根据进程对学生毕业设计进行中期检查 4. 指导学生完成定稿 5. 填写毕业设计指导记录表	1. 拟定成果提纲 2. 完成初稿 3. 根据指导老师意见完成修改稿 4. 上传任务书与成果修改稿，参加中期检查 5. 在指导老师指导下，完成定稿	2023年12月 01日-2024年 5月05日
成果答辩	1. 组织学生答辩，并填写毕业设计答辩记录表 2. 提出答辩意见 3. 评定成绩	1. 参加答辩 2. 根据答辩意见，完善毕业设计成果	2024年05月 13日-05月 20日
资料整理	1. 对学生毕业设计成果进行评阅，并填写《毕业设计评阅表》 2. 指导学生做好答辩准备	1. 完成学术不端行为检测 2. 整理资料，进行答辩准备	2024年05月 06日-05月 12日
质量监控	1. 指导老师对学生上传的任务书与成果进行检查，并督促学生整改。	1. 上传任务书与毕业设计成果到毕业设计专题空间	2023年11月 15日-2024年 07月30日

	2. 参加学院组织的终期检查, 督促学生完善整改	2. 对检查发现的问题进行整改	
--	--------------------------	-----------------	--

## 四、毕业答辩流程及要求

### (一) 答辩流程

#### 1. 答辩前准备工作

- (1) 成立答辩工作小组。
- (2) 安排好答辩时间和地点。
- (3) 指导教师及答辩教师对学生毕业设计成果进行评阅。
- (4) 进行答辩资格审查, 不符合答辩资格的学生不能参加答辩。未通过学术不端行为检测、不在规定时间内提交定稿、成绩不及格以及其它严重违反学院毕业设计管理办法的行为的学生取消答辩资格。
- (5) 收集学生毕业设计成果及答辩 PPT。
- (6) 对答辩学生进行分组。

#### 2. 答辩组织

- (1) 答辩按“学生答辩分组名单”顺序依次进行。
- (2) 答辩开始前, 答辩小组组长组织学生学习答辩要求。
- (3) 答辩按照自我介绍、答辩陈述、提问答辩、答辩总结的流程进行。
- (4) 记录好答辩记录表。
- (5) 做好答辩评阅, 给出答辩成绩。
- (6) 收集答辩资料。

### (二) 答辩要求

## 1. 答辩条件

- (1) 达到本专业培养目标要求。
- (2) 参加了毕业设计中期检查。
- (3) 按时完成毕业设计任务，毕业设计成果质量合格，通过学术不端行为检测，指导老师签署同意参加答辩的意见。

## 2. 答辩技术要求

- (1) 能展示学生答辩 PPT 的软硬件设备。
- (2) 能展示学生毕业设计产品（作品）的软硬件设备。
- (3) 答辩老师用笔记本。
- (4) 连通互联网。

## 3. 答辩档案管理要求

毕业设计答辩结束后，毕业设计相关材料，由学院资料室集中保存。存档材料至少应包括如下材料：毕业设计答辩工作实施方案、毕业设计成绩评定表、毕业设计工作总结、毕业设计任务书、毕业设计成果（含产品设计说明书）、毕业设计评阅表、毕业设计答辩记录表，其中毕业设计任务书、毕业设计成果（含产品设计说明书）必须留存 PDF 格式及 DOCX 格式电子稿。

## 五、毕业设计评价指标

（商务英语专业毕业设计评价根据选题类别的不同而有所区别，从毕业设计过程、作品质量、答辩情况等方面进行综合评价。具体见表2～表3。）

表 2 方案设计类毕业设计评价指标及权重

评价指标	指标内涵	分值权重 (%)
------	------	----------

设计过程	设计实施：选题符合本专业培养目标，选题来源于真实生产的实际项目，或是与职业岗位相关，工作量饱满，难度适中。毕业设计项目实施中技术路线可行、设计过程完整、设计依据可靠，设计中体现创新意识。	10
	工作态度：工作努力，遵守纪律，作风严谨务实。	5
	工作进度：按期圆满完成规定的任务。	5
作品质量	科学性：毕业设计成果能正确运用本专业的相关标准，具有教育的规律性、语言的逻辑性、数据的规范性；技术标准运用正确，技术原理选择合理，相关数据详实、充分、明确，引用的教材版本、参考资料、参考方案等来源可靠；能体现本专业新知识、新技术、新工艺、新方法、新设备、新标准等。	18
	规范性：方案能体现设计思路和过程，成果文档结构完整、要素齐全、排版规范、表达准确、文字通顺；文本表述符合行业、企业和专业标准的规范和要求。	12
	完整性：毕业设计成果符合任务书规定要求，完整回答选题所要解决的问题。设计方案要素完备，能清晰表达设计内容	18
	实用性：方案具有针对性，能够有效解决个案的问题；方案具有个性化特点，符合个案的实际情况。	12
答辩情况	答辩准备：着装得体，谦恭礼貌，态度诚恳，答辩PPT制作精美，重点突出，答辩资料准备充分。	4
	答辩陈述：课题的设计思路、主要依据、结论等阐述逻辑清楚，结构完整，专业术语使用准确。	8
	答辩问答：回答问题准确、全面，条理清楚，逻辑性强，语言流畅。	8

表 3 作品设计类毕业设计评价指标及权重

评价指标	指标内涵	分值 权重 (%)
------	------	-----------------

设计过程	设计实施：毕业设计项目实施中技术路线可行、设计过程完整、设计依据可靠，设计中体现创新意识。	10
	工作态度：努力工作，遵守纪律，作风严谨务实，工作量饱满，难度适中。	5
	工作进度：按期圆满完成规定的任务。	5
作品质量	科学性：作品尽量关注社会的真善美，主题积极向上。技术标准运用正确，技术原理选择合理，相关数据详实、充分、明确，引用的教材版本、参考资料、参考方案等来源可靠；能体现本专业新知识、新技术、新业态、新方法、新标准等。	18
	规范性：作品能体现设计思路和过程，用语规范、逻辑清晰、结构完整、要素齐全；作品表述符合行业、企业 and 专业标准的规范和要求；毕业设计成果能正确运用本专业的相关标准，具有数据的规范性。	12
	完整性：毕业设计成果符合任务书规定要求，完整回答选题所要解决的问题；作品的设计方案要素完备，能清晰表达设计内容。	18
	实用性：作品体现时代性，适应社会发展趋势；作品具有个性化特点，符合个案的实际情况；作品具有创新性特点和反映综合实践能力，运用专业技能正确分析问题能力。	12
答辩情况	答辩准备：着装得体，谦恭礼貌，态度诚恳，答辩PPT制作精美，重点突出，答辩资料准备充分。	4
	答辩陈述：课题的设计思路、主要依据、结论等阐述逻辑清楚，结构完整，专业术语使用准确。	8
	答辩问答：回答问题准确、全面，条理清楚，逻辑性强，语言流畅。	8

## 六、实施保障

### （一）指导团队要求

#### 1. 指导教师导师

具有副高及以上职称（企业专业带头人具有中级及以上专业职称），能够较好地把握商务英语专业发展，了解外贸行业企业对商务英语专业人才的需求，教学设计、专业研究能力强，组织开展教科研能力强，在本区域或本领域具有一定的专业影响力。

## 2. 指导教师

具有商务英语相关专业本科及以上学历，有高校教师资格，有扎实的商务英语专业素养和实践能力，遵循高职教育规律组织实施教学，有较强信息化教学能力，能够开展课程教学改革和科学研究，每5年累计不少于6个月的企业实践经历。

## 3. 企业导师

具有中级及以上专业职称和本专业领域有关证书，掌握企业对商务英语专业人才的最新需求，能够较好地帮助学生了解国际贸易市场发展最新动态并提供实践指导，在行业内具有一定的影响力。

### （二）教学资源要求

#### 1. 企业实践项目资源

（1）具有稳定的校外实训基地，能够提供商务英语专业开展实训活动，实训设施齐备，实训岗位、实训指导教师确定，实训管理及实施规章制度齐全。

（2）具有稳定的校外实习基地且分布合理，能提供商务英语专业实习岗位，可接纳一定规模的学生实习；能够配备相应数量的指导教师对学生实习进行指导和管理；有保证实习生日常工作、学习、生活的规章制度，有安全、保险保障。

#### 2. 数字化教学资源

（1）建设、配备与本专业有关的音视频素材、教学课件、数字化教学案例库、虚拟仿真软件、数字教材等专业教学资源库。

（2）开发和使用国家级、省级和校级在线精品开放课程资源，

课程资源形式多样，使用便捷。

(3) 实现数字教育资源全覆盖和动态更新以满足学生自主学习。

## 七、附录

1. 毕业设计任务书
2. 产品（作品）设计说明书
3. 毕业设计指导记录表
4. 毕业设计评阅表
5. 答辩记录表
6. 毕业设计成果规范格式

## 附件1 毕业设计任务书



永州职业技术学院  
YONGZHOU VOCATIONAL TECHNICAL COLLEGE

# 毕业设计任务书

姓 名 \_\_\_\_\_ ×××

学 号 \_\_\_\_\_ ×××

专 业 班 级 \_\_\_\_\_ 202×级（3）××××班

二 级 学 院 \_\_\_\_\_ 商学院

指 导 老 师 \_\_\_\_\_ ×××

## 永州职业技术学院××××专业学生毕业设计任务书

姓 名		学号	
专业班级	202×级（×）××××班		
设计选题			
选题类别	选择一项。		
选题来源	选择一项。		
指导老师			
毕业设计起止时间	2023年10月09日——2024年5月31日		
成果形式			
考核方式	过程考核+成果质量评价		

### 毕业设计目的

通过毕业设计，达到以下目的：

1. ×××（字体：仿宋，字号：小四，行距：1.2倍行距）
2. ×××
3. ×××
- .....

### 任务及要求

一、请完成如下毕业设计任务：

1. 完成《学生毕业设计任务书》所列选题信息及学生信息。
2. 依据《学生毕业设计任务书》，结合实际情况，制定毕业设计实施方案。
3. 依据毕业设计实施方案，到××××进行实地调研，查阅××××等文献，收集××××等资料，熟悉××××等技术规范，确定设计思路和技术指标；

4. 根据收集的资料，技术规范，按照确定的设计思路和技术指标，进行任务实施，形成《毕业设计成果》；

5. 根据毕业设计答辩程序与要求，汇报毕业设计过程与成果，完成毕业设计答辩；

6. 收集整理毕业设计相关资料，上传毕业设计专题空间，最后形成完整的《毕业设计任务书》《毕业设计成果》。

二、要求：

1. 按照《专业毕业设计标准》规范完成毕业设计任务。

2. 尊重学术规范，尊重他人学术成果，养成严谨、求实、诚信的学术作风，严禁抄袭。在应用文献资料时，按规范列出参考文献。

3. 在设计环节中体现创新意识，成果要体现科学性、规范性、完整性和实用性。

4. ××××××

5. ××××××

.....

## 实施步骤和方法

你可按如下步骤开展实施：

1. 确定选题

按照省教育厅相关文件及《永州职业技术学院××××专业毕业设计标准》，结合专业人才培养方案，在指导老师的指导下，选择难易程度适当，在生产中具有一定典型性、代表性和综合性的项目作为毕业设计选题。

2. 制定毕业设计实施方案

在方案制定中，思路要清晰，技术路线要详细，它是完成选题任务的具体实施步骤、操作流程与方法，参考文献与技术规范要准确可靠。

3. 形成毕业设计成果并答辩

根据实地调研及文案调查情况，构思、组织、实施，完成毕业设计成果初稿，根据指导老师的指导意见进行修改，完成定稿，并完成毕业设计答辩。

4. 毕业设计成果呈现

收集整理毕业设计相关资料，上传毕业设计专题空间(<http://yzzy.xingyunnet.com/>)，完整呈现《毕业设计任务书》、《毕业设计成果》。

## 毕业设计进程安排

起止时间	阶段建设任务
2023年10月09日—2023年11月10日	学生选题，老师下达毕业设计任务书
2023年11月11日—2023年11月30日	开题论证，制定毕业设计实施方案
2023年12月01日—2024年01月31日	调研，阅读文献，收集相关素材资料
2024年02月01日—2024年03月20日	完成毕业设计成果初稿
2024年03月21日—2024年04月10日	完成毕业设计成果修改稿
2024年04月11日—2024年05月05日	完成毕业设计成果定稿
2024年05月13日—2024年05月31日	毕业设计答辩，毕业设计成果呈现

## 指导老师签名

指导老师（签名）

202X年XX月XX日

## 教研室意见

教研室主任（签名）

202X年XX月XX日

## 二级学院审核意见

指导小组组长：

202X年XX月XX日

二级学院院长：

202X年XX月XX日

备注：毕业设计任务书由指导教师和学生共同拟订，经所在学院毕业设计指导小组组长审核，报院长审批，下发给学生。毕业设计条件要充分、目的应明确、任务要具体。

## 附件2 产品（作品）设计说明书



永州职业技术学院  
YONGZHOU VOCATIONAL TECHNICAL COLLEGE

# 毕 业 设 计

## 毕业设计课题

姓 名	×××
学 号	×××
专 业 班 级	202X级（3）×××××班
二 级 学 院	商学院
选 题 类 别	选择一项。
指 导 老 师	×××

提交时间：202X年×月×日

## 永州职业技术学院商务英语专业毕业设计说明书

姓名		学号	
专业班级			
成果名称			
设计思路	<p>方案选定理由：</p> <p>成果（产品）制作条件：</p> <p>视频文案：</p> <p>产品参数：</p> <p style="padding-left: 20px;">大小：</p> <p style="padding-left: 20px;">时长：</p> <p style="padding-left: 20px;">版权：</p> <p style="padding-left: 20px;">格式：</p> <p style="padding-left: 20px;">视频音乐：</p> <p style="padding-left: 20px;">分辨率：</p> <p style="padding-left: 20px;">视频帧率：</p> <p style="padding-left: 20px;">比特率：</p> <p style="padding-left: 20px;">频道：</p>		
成果形成过程	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 选题方向：</li> <li>2. 确定立项：</li> <li>3. 查询资料：</li> <li>4. 前期准备：</li> <li>5. 详细过程：</li> </ol>		

成果特点	优点：  待提升：
------	-----------------

(以上表格为一份完整的表格)

## 毕业设计引用资源及参考文献

- [1] 邓鹏云. 企业加强内部控制的有效策略探讨 [J]. 企业改革与管理, 2019(16):23+25.
  - [2] 朱志松. 加强内部控制建设助推民营企业发展 [J]. 中国乡镇企业会计, 2019(4):204—205.
  - [3] 程冠杰. 浅谈我国民营企业内部控制的问题 [J]. 商场现代化, 2019(2):92—93.
  - [4] 李荣. 高职院校专项资金预算管理探析 [J]. 中国乡镇企业会计, 2019(8):74—75.
- 以上为范例, 实际使用时请删除范例。

## 毕业设计审查审阅情况

### 毕业设计者诚信声明

本人郑重声明：所呈交的毕业设计文本和成果，是本人在老师的指导下，独立进行毕业设计研究工作所取得的成果。成果不存在知识产权争议，本毕业设计不含任何其他个人或集体已经发表过的作品和成果。本人完全意识到本声明的法律结果，由此而引发的法律后果完成由本人承担。

毕业设计者签名：

202X年×月×日

### 学校指导老师评审

指导老师签名：

202X年×月×日



## 附件4 毕业设计评阅表

### 永州职业技术学院学生毕业设计评价标准

1. **选题：**重点评价毕业设计选题的专业性、实践性和工作量。

2. **设计实施：**评价毕业设计项目实施中技术路线的可行性、设计过程的完整性和设计依据的可靠性；按期圆满完成规定的任务，工作量饱满，难度适中；努力工作，遵守纪律；工作作风严谨务实。

3. **分析与解决问题的能力：**能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能对设计进行理论分析，得出有价值的结论。

4. **成果质量：**以学生毕业设计形成的最终成果为主要考察对象，重点评价设计成果的规范性、科学性、完整性、实用性和技术创新性。

5. **答辩情况：**阐述课题的设计思路、主要依据、结论、体会和改进意见；回答问题的准确性、敏锐性、全面性、语言表达能力、逻辑条理性。

#### 说明：

1) 指导老师根据标准1—4给出成果成绩（选题10分，设计实施30分，分析与解决问题的能力10分，成果质量50分），答辩组根据标准1—5给出答辩成绩（选题10分，设计实施20分，分析与解决问题的能力10分，成果质量30分，答辩情况30分），成果成绩和答辩成绩均采用百分制。

2) 毕业设计最终成绩：成果成绩占40%，答辩成绩占60%（含其他10%），采用四级制，优秀：85以上（含85分），良好：70—85（不含85分），及格：60—70（不含70分），不及格：60分以下进行评定。

#### 流程

1. 答辩前10天，指导老师对学生毕业设计作品进行评阅，要求客观，给出合理的成果成绩建议，明确是否同意学生参加毕业设计答辩，原则上60分以上为同意参加答辩，60分以下为不同意学生参加答辩。

2. 答辩前8天，指导老师将学生毕业设计作品及评阅表递交给教研室主任，由教研室主任将可以参与答辩的学生毕业设计作品及评阅表分配给各答辩组组长。

3. 答辩前6天，各答辩组组长将参与答辩的学生毕业设计作品分配给各答辩组老师，由各答辩组老师对学生毕业设计作品进行评阅，并根据学生作品拟出学生答辩提问。

4. 答辩组老师根据学生答辩情况及前期评阅情况，给出合理的答辩成绩建议，并给出是否通过答辩意见，原则上60分以上为通过答辩，60分以下为未通过答辩。

5. 答辩结束后1天内，教研室主任收集各答辩小组评阅表，提交给毕业设计工作办公室，由毕业设计成绩评定工作小组，根据学生成果成绩（40%）与答辩成绩（60%），综合评定学生毕业设计成绩。

说明：毕业设计工作办公室只收取电子评阅表，纸质评阅表由各教研室保存。



附件5 毕业设计答辩记录表

## 永州职业技术学院毕业设计答辩记录表

学院：商学院

答辩时间：202×年××月××日

姓名		学号	
专业班级			
毕业设计选题			
答辩组成员签字			
答辩记录：	(至少三个问题及回答)		
	记录员（签字）： 年 月 日		
	答辩组组长（签字）： 年 月 日		
附注：			

## 附件6 毕业设计成果规范格式

# 毕业设计成果规范格式

## 一、方案设计类

根据GB/T9704-2012《党政机关公文格式》、GB7713-87《科学论文编写格式》、GB7714-87《文后参考文献著录规则》，结合本专业实际，制定毕业设计成果规范格式。

### （一）毕业设计成果构成要素

毕业设计成果一般由封面、目录、正文、附录、毕业设计引用资源及参考文献、毕业设计审阅审查情况等组成。

### （二）毕业设计的排版形式

排版形式指毕业设计各组成要素在文件版面上的标印格式。

毕业设计用纸幅面尺寸：采用国际标准A4型纸，210MM\*297MM。

毕业设计页边距设置：上边距为3厘米、下边距为2.6厘米，左、右边距均为3厘米，页眉、页脚距边界均为1.5厘米，其他默认。

段落设置中默认两端对齐，左右不缩进（0字符），段前段后不空行（0行），首行不缩进，单倍行距，特别说明的除外。

字体设置默认字体仿宋，常规字形，标准间距，特别说明的除外。

## 1. 封面

封面是毕业设计的外表面，提供应有的信息，并起保护作用。毕业设计封面应包括以下要素：毕业设计课题、学生姓名、学生学号、学生所在专业班级、选题类别、校内指导教师、毕业设计

提交时间。单独成页。

题目：小二号黑体字，文字居中。

其他内容：三号仿宋字（非仿宋GB-2312，下同），文字居中。

## 2. 目录

目录页排在封面之后，另起页，目录自动生成。目录只要求列出一、二级标题。

标题：三号黑体字，文字居中，“目录”两字之间空2个字符。

条文：四号仿宋字，1.3倍行距，页码右对齐，首行空2字符。

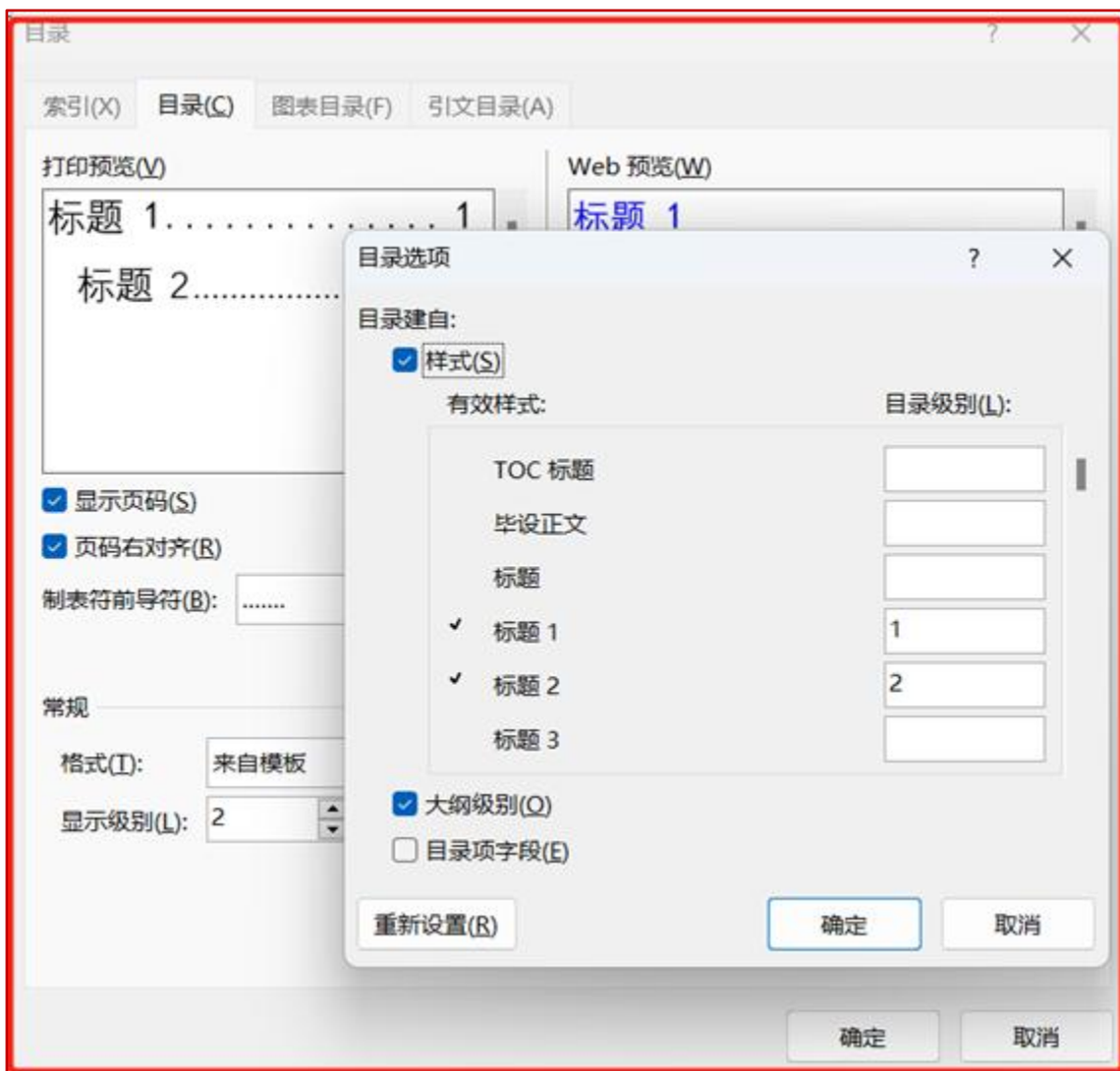


图 1 目录格式设置

### 3. 正文

正文排在目录之后，另起页并分节。

(1) 标题：三号黑体字，文字居中，段后空1行。

(2) 一级标题：四号黑体字，首行缩进2字符。

(3) 二级标题：四号楷体字（非楷体GB-2312，下同），加粗，首行缩进2字符。

(4) 正文：小四号仿宋字，1.3倍行距、首行缩进2字符。

(5) 序号：

一级：“一、” “二、” “三、” ……

二级：“（一）” “（二）” “（三）” ……

三级：“1.” “2.” “3.” ……

四级：“（1）” “（2）” “（3）” ……

五级：“①” “②” “③” ……

(6) 表格：

①表格属性设置：指定宽度15厘米、居中对齐、无环绕，行高指定高度：最小值0.9厘米。

②表格内文字：小四号仿宋字，上下左右居中对齐；表格内文字要求首行不缩进。

③表的编号与表题：表应有编号，表的编号由“表”和从1开始的阿拉伯数字组成，例如“表1”“表2”等。表宜有表题，表题即表的名称，置于表的编号之后，与表的编号之间空1个字符。

表的编号与表题位于表格的上方居中位置：五号黑体字，段后空0.5行。

(7) 图

①图包括曲线图、构造图、示意图、图解、框图、流程图、纪录图、布置图、地图、照片、图版等，图片居中对齐，默认嵌

入式。

②图应具有“自明性”，即只看图、图题和图例，不阅读正文，就可理解图意。

③图的编号与图题：图应有编号，图的编号由“图”和从1开始的阿拉伯数字组成，例如“图1”“图2”等。只有一幅图时，仍应标为“图1”。图宜有图题，并置于图的编号之后，与图的编号之间空1个字符。

图的编号和图题应置于图下方的居中位置：五号黑体字，段前空0.5行。

#### (8) 页眉与页脚

页眉：不要求设置页眉。

页脚：封面页、封二页、目录页页脚空白，正文页插入页码。页码居中对齐，小四号仿宋字，页码格式如下图



图 2 页码格式设置

## 4. 附录

附录是作为毕业设计主体的补充项目，并不是必须的。

每一个附录应另起一页。

附录编号、标题：各占一行，置于附录条文之上居中位置，三号黑体字，段后空1行。

附录条文：参照正文格式。

## 5. 引用资源及参考文献

引用资源与参考文献是文中引用的有具体文字来源的文献集合。

引用资源与参考文献条文：五号仿宋字，单倍行距，首行缩进2字符。

参考文献列示示例：

### A. 连续出版物

[序号]主要责任者. 文献题名[J]. 刊名, 出版年份, 卷号(期号): 起止页码.

[1]袁庆龙, 候文义. Ni-P合金镀层组织形貌及显微硬度研究[J]. 太原理工大学学报, 2001, 32(1): 51-53.

### B. 专著

[序号]主要责任者. 文献题名[M]. 出版地: 出版者, 出版年: 页码.

[2]刘国钧, 郑如斯. 中国书的故事[M]. 北京: 中国青年出版社, 1979: 115.

### C. 会议论文集

[序号]析出责任者. 析出题名[A]. 见(英文用In): 主编. 论文集名[C]. (供选择项: 会议名, 会址, 开会年)出版地: 出版者, 出版年: 起止页码.

[3]孙品一. 高校学报编辑工作现代化特征[A]. 见: 中国高等学校自然科学学报研究会. 科技编辑学论文集(2)[C]. 北京: 北京师范大学出版社, 1998: 10-22.

#### D. 专著中析出的文献

[序号]析出责任者. 析出题名[A]. 见(英文用In): 专著责任者. 书名[M]. 出版地: 出版者, 出版年: 起止页码.

[4]罗云. 安全科学理论体系的发展及趋势探讨[A]. 见: 白春华, 何学秋, 吴宗之. 21世纪安全科学与技术的发展趋势[M]. 北京: 科学出版社, 2000: 1-5.

#### E. 学位论文

[序号]主要责任者. 文献题名[D]. 保存地: 保存单位, 年份:

[5]张和生. 地质力学系统理论[D]. 太原: 太原理工大学, 1998:

#### F. 报告

[序号]主要责任者. 文献题名[R]. 报告地: 报告会主办单位, 年份:

[6]冯西桥. 核反应堆压力容器的LBB分析[R]. 北京: 清华大学核能技术设计研究院, 1997:

#### G. 专利文献

[序号]专利所有者. 专利题名[P]. 专利国别: 专利号, 发布日期:

[7]姜锡洲. 一种温热外敷药制备方案[P]. 中国专利: 881056078, 1983-08-12:

#### H. 国际、国家标准

[序号]标准代号. 标准名称[S]. 出版地: 出版者, 出版年:  
[8]GB/T16159—1996. 汉语拼音正词法基本规则[S]. 北京:  
中国标准出版社, 1996:

#### I. 报纸文章

[序号]主要责任者. 文献题名[N]. 报纸名, 出版年, 月(日):  
版次.

[9]谢希德. 创造学习的思路[N]. 人民日报, 1998, 12(25):  
10

#### J. 电子文献

[序号]主要责任者. 电子文献题名[文献类型/载体类型]. :  
电子文献的出版或可获得地址(电子文献地址用文字表述), 发表  
或更新日期/引用日期(任选):

[10]姚伯元. 毕业设计(论文)规范化管理与培养学生综合素质  
[EB/OL]. : 中国高等教育网教学研究, 2005-2-2:

万维网(WWW)的格式要求举例:

#### A. 书籍

[11]季羨林: 《牛棚杂忆》, (1998-2000)  
<http://www.goldnets.com/book/55/105428.html> (2000/4/17)

#### B. 期刊或电子期刊

[12]符福桓: “关于信息管理学学科建设与发展的思考(一)”,  
《中国信息导报》(数字化期刊), 1999年第10期,  
<http://www.chinainfo.gov.cn/periodical/zg××db/zg××db99/zg××9910/991002.htm> (2000/4/17)

#### C. 报纸

[13]苗青: “让电脑拥有美丽(IT时评)”, 《人民日报》

2000年04月07日第8版,

<http://www.peopledaily.com.cn/zd×w/8/20000407/200004078>

6.html (2000/4/17)

D. 独立网页 (有作者姓名)

[14] 龚灿:“知识产权”,<http://gzcan.163.net/>(2000/4/17)

E. 独立网页 (无作者姓名):

[15] “成功之旅”,

<http://home.baoding.cn.net/~cg/inde×1.htm> (2000/4/17)

附参考文献著录中的文献类别代码

表 4 参考文献著录中的文献类别代码

文献类别	文献代码	文献类别	文献代码	文献类别	文献代码
普通图书	M	会议录	C	汇编	G
报纸	N	期刊	J	学位论文	D
报告	R	标准	S	专利	P
数据库	DB	计算机程序	CP	电子公告	EB

## 6. 毕业设计审阅审查情况

条文: 小四仿宋字, 1.3倍行距, 首行空2字符。

### (三) 成果发布

学生毕业设计任务书及毕业设计成果以PDF格式发布, 并上传至学生毕业设计专题空间。

## 二、产品设计类

### (一) 毕业设计成果构成要素

毕业设计成果一般包含产品、产品设计说明书

毕业设计产品一般由封面、毕业设计成果列示页、毕业设计

引用资源及参考文献、毕业设计审阅审查情况等组成。

## **(二) 毕业设计的规范格式排版形式**

### **1. 毕业设计文案的排版形式**

排版形式指毕业设计各组成要素在文件版面上的标印格式（见附件）。

毕业设计用纸幅面尺寸：采用国际标准A4型纸，210MM\*297MM。

毕业设计页边距设置：上边距为3厘米、下边距为2.6厘米，左、右边距均为3厘米，页眉、页脚距边界均为1.5厘米，其他默认。

段落设置中默认两端对齐，左右不缩进（0字符），段前段后不空行（0行），首行不缩进，单倍行距，特别说明的除外。

字体设置默认字体仿宋，常规字形，标准间距，特别说明的除外。

#### **(1) 封面**

封面是毕业设计的外表面，提供应有的信息，并起保护作用。毕业设计封面应包括以下要素：毕业设计课题、学生姓名、学生学号、学生所在专业班级、选题类别、校内指导教师、毕业设计提交时间。单独成页。

题目：小二号黑体字，文字居中。

其他内容：三号仿宋字（非仿宋GB-2312，下同），文字居中。

#### **(2) 产品列示页**

小四号仿宋字，单倍行距、首行不缩进，居中对齐。

#### **(3) 引用资源及参考文献**

引用资源与参考文献是文中引用的有具体文字来源的文献集

合。

引用资源与参考文献条文：五号仿宋字，单倍行距，首行缩进2字符。

参考文献列示示例：

#### A. 连续出版物

[序号]主要责任者. 文献题名[J]. 刊名, 出版年份, 卷号(期号): 起止页码.

[1]袁庆龙, 候文义. Ni-P合金镀层组织形貌及显微硬度研究[J]. 太原理工大学学报, 2001, 32(1): 51-53.

#### B. 专著

[序号]主要责任者. 文献题名[M]. 出版地: 出版者, 出版年: 页码.

[2]刘国钧, 郑如斯. 中国书的故事[M]. 北京: 中国青年出版社, 1979: 115.

#### C. 会议论文集

[序号]析出责任者. 析出题名[A]. 见(英文用In): 主编. 论文集名[C]. (供选择项: 会议名, 会址, 开会年) 出版地: 出版者, 出版年: 起止页码.

[3]孙品一. 高校学报编辑工作现代化特征[A]. 见: 中国高等学校自然科学学报研究会. 科技编辑学论文集(2)[C]. 北京: 北京师范大学出版社, 1998: 10-22.

#### D. 专著中析出的文献

[序号]析出责任者. 析出题名[A]. 见(英文用In): 专著责任者. 书名[M]. 出版地: 出版者, 出版年: 起止页码.

[4]罗云. 安全科学理论体系的发展及趋势探讨[A]. 见: 白

春华, 何学秋, 吴宗之. 21世纪安全科学与技术的发展趋势[M]. 北京: 科学出版社, 2000: 1-5.

#### E. 学位论文

[序号]主要责任者. 文献题名[D]. 保存地: 保存单位, 年份:

[5]张和生. 地质力学系统理论[D]. 太原: 太原理工大学, 1998:

#### F. 报告

[序号]主要责任者. 文献题名[R]. 报告地: 报告会主办单位, 年份:

[6]冯西桥. 核反应堆压力容器的LBB分析[R]. 北京: 清华大学核能技术设计研究院, 1997:

#### G. 专利文献

[序号]专利所有者. 专利题名[P]. 专利国别: 专利号, 发布日期:

[7]姜锡洲. 一种温热外敷药制备方案[P]. 中国专利: 881056078, 1983-08-12:

#### H. 国际、国家标准

[序号]标准代号. 标准名称[S]. 出版地: 出版者, 出版年:

[8]GB/T16159—1996. 汉语拼音正词法基本规则[S]. 北京: 中国标准出版社, 1996:

#### I. 报纸文章

[序号]主要责任者. 文献题名[N]. 报纸名, 出版年, 月(日): 版次.

[9]谢希德. 创造学习的思路[N]. 人民日报, 1998, 12(25):

## J. 电子文献

[序号]主要责任者. 电子文献题名[文献类型/载体类型]. : 电子文献的出版或可获得地址(电子文献地址用文字表述), 发表或更新日期/引用日期(任选):

[10]姚伯元. 毕业设计(论文)规范化管理与培养学生综合素质[EB/OL]. : 中国高等教育网教学研究, 2005-2-2:

万维网(WWW)的格式要求举例:

## A. 书籍

[11]季羨林: 《牛棚杂忆》, (1998-2000)  
<http://www.goldnets.com/book/55/105428.html> (2000/4/17)

## B. 期刊或电子期刊

[12]符福桓: “关于信息管理学科建设与发展的思考(一)”,  
 《中国信息导报》(数字化期刊), 1999年第10期,  
<http://www.chinainfo.gov.cn/periodical/zg××db/zg××db99/zg××9910/991002.htm> (2000/4/17)

## C. 报纸

[13]苗青: “让电脑拥有美丽(IT时评)”, 《人民日报》  
 2000年04月07日第8版,  
<http://www.peopledaily.com.cn/zd×w/8/20000407/2000040786.html> (2000/4/17)

## D. 独立网页(有作者姓名)

[14]龚灿: “知识产权”, <http://gzcan.163.net/> (2000/4/17)

## E. 独立网页(无作者姓名):

[15] “成功之旅”,

<http://home.baoding.cn.net/~cg/inde×1.htm> (2000/4/17)

## 附参考文献著录中的文献类别代码

表 5 参考文献著录中的文献类别代码

文献类别	文献代码	文献类别	文献代码	文献类别	文献代码
普通图书	M	会议录	C	汇编	G
报纸	N	期刊	J	学位论文	D
报告	R	标准	S	专利	P
数据库	DB	计算机程序	CP	电子公告	EB

### (4) 毕业设计审阅审查情况

条文：小四仿宋字，1.3倍行距，首行空2字符。

## 2. 产品格式及要求

### (1) 产品形式

旅游景区宣传H5

### (2) 产品要素及制作要求

图片：H5中出现所有景区图片都应属于宣传景区，推荐使用高清图片。图片获取渠道：百度图片、官网、官微、马蜂窝、美篇等。

文字：H5中出现所有文字要求无错别字，语句通顺，标点使用规范。文字获取渠道：官网、官微、百度百科、马蜂窝等。

#### ①封面（1页）

呈现形式：景区图片+文字。

要求：文字为景区名称。

#### ②景区概况（1页）

呈现形式：景区图片+文字。

要求：文字至少包含景区地理位置、荣誉等信息点。

### ③景区主要景点简介（2-3页）

呈现形式：景点图片+景点名称+简介。

要求：深度了解景区，所选景点应是景区最重要、最具特色、必打卡的点。

### ④景区游玩线路推荐（1-2页）

呈现形式：小型景区（一天内游完）：景区导览图+推荐游玩线路；大型景区（二天内游完）：景区导览图+推荐游玩线路（分Day1、Day2线路写清楚）。有特色交通工具，如缆车、游船、骆驼等单独1页介绍。

要求：推荐游玩线路必须包含“景点简介”中所有景点。

如双牌阳明山景区，景点介绍有：万和湖、红军亭、万寿寺、天下第一杜鹃红、云天阁观景台。

游玩线路推荐页面，图片为景区导览图：

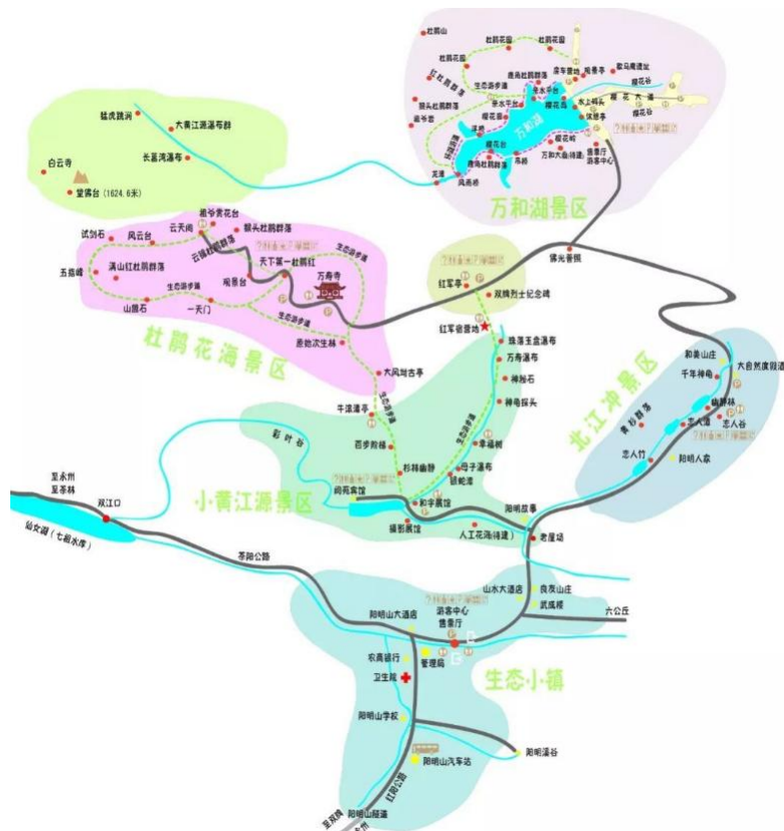


图 3 阳明山导览图

文字：

推荐游玩线路：游客中心→万和湖→红军亭→万寿寺→天下第一杜鹃红→云天阁观景台

### ⑤景区门票（含优惠门票信息，1页）

呈现形式：（1）文字。（2）景区游客中心图片+文字。

要求：门票信息（含半票、免票信息）罗列清楚。到景区官网、官微等其他官方渠道查询景区门票信息，不要使用第三方订票平台提供的门票信息。

### ⑥住宿推荐（2页）

呈现形式：酒店房间图片+酒店名称+酒店位置+价格。

要求：（1）选取酒店的类型多样（星级酒店、连锁酒店、特色民宿）。（2）酒店位置统一用这样的格式：距景区×××米或千米。（3）价格统一用这样的格式：×××元/间。

### ⑦美食推荐（1页）

呈现形式：美食图片+美食名称+简介。

要求：用几个关键词对美食进行简介。

### ⑧特产推荐（1页）

呈现形式：特产图片+特产名称+简介。

要求：用几个关键词对特产进行简介。

### ⑨联系我们（1页）

呈现形式：景区导航图+地址+电话。



图 4 景区导航图

### 3. 产品设计说明书格式规范

用纸幅面尺寸：采用国际标准A4型纸，210MM\*297MM。

页边距设置：上、下边距均为2.8厘米，左、右边距均为3厘米，页眉、页脚距边界均为1.5厘米，其他默认。

表格属性设置：指定宽度15厘米、居中对齐、无环绕，行高指定高度：最小值0.9厘米。

表格内文字：小四号仿宋字，上下左右居中对齐；表头、行标题及列标题加粗；表格内文字要求首行不缩进。

产品设计说明书内容及样式见附件。

### (三) 成果发布

毕业设计成果包含毕业设计产品、产品设计说明书。毕业设计产品为旅游景区宣传H5，以二维码形式列示。学生毕业设计任务书、毕业设计产品及产品设计说明书以PDF格式发布，并上传至学生毕业设计专题空间。