湖南外贸职业学院

关于做好2024届毕业生毕业设计工作的通知

各二级学院：

毕业设计是教学计划实施中培养学生适应社会、锻炼学生综合技能和素质的重要实践性环节，也是提高教学质量和办学水平的重要举措。为保证2024届毕业生毕业设计工作正常、有序进行，根据省教育厅《关于加强新时代高等职业教育人才培养工作的若干意见》（湘教发〔2018〕38号）、《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）和《关于印发<湖南省高等职业院校人才培养质量评价实施方案>的通知》（湘教发〔2021〕31 号）精神，经研究，决定开展2024届毕业生毕业设计工作，此工作由教务处统筹安排，各二级学院负责具体实施。现将有关事项通知如下：

一、组织工作

（一）成立组织机构

1.成立学校学生毕业设计工作领导小组

组　长：彭铁光

副组长：肖 频

成 员：贺 鑫、周红波、高述涛、刘慧君、吴轶群、胡晓青

2.成立学校学生毕业设计工作办公室

主 任：肖 频

副主任：郭红芳、李 凡

干 事：谢 毅、谭 科、王喜权、任江格、刘向阳、刘 庆、王 斌

3．各二级学院成立学生毕业设计工作小组、毕业设计答辩工作小组

组　长：二级学院院长

副组长：二级学院副院长

秘 书：教学干事

成 员：教研室主任、专业带头人、指导教师、就业干事、相应班级辅导员

（二）制（修）订毕业设计标准

各二级学院须参照省教育厅发布的专业大类毕业设计指南（附件1～19）以及《湖南省高等职业学校学生毕业设计抽查工作方案》(2023年），依据各专业人才培养方案制（修）订专业（类）毕业设计标准（模板参考附件1），毕业设计标准应与专业人才培养方案中培养定位、培养规格、课程体系相匹配，应明确各专业毕业设计选题类别，规范成果表现形式与要求，科学制定评价指标，规定实施过程要求、技术规范等，规范毕业设计说明书、毕业设计成果等相关表格模板，确保毕业设计实施有据可依。毕业设计成果可以表现为物化产品（作品）、软件、文化艺术作品、方案等，其中物化产品（作品）、软件、文化艺术作品等应有必要的设计说明（设计说明的内容包括毕业设计思路、毕业设计成果形成的过程及特点等）。学校将组织毕业设计标准评审。

（三）加强毕业设计指导教师队伍建设

毕业设计指导教师队伍是做好毕业设计指导工作的重要保障，二级学院要建立奖惩机制，明确指导教师的职责，增强责任意识；要加强毕业设计指导教师培养培训，努力提高指导能力；要鼓励指导教师深入行业企业开展产品开发、技术技能攻关、方案优化设计等，提升自身专业实践能力；要建立毕业设计指导教师队伍遴选、考核标准。指导教师一般应具有中级以上专业技术职务或具有1年以上相关专业实践经验，第一次指导毕业设计的教师应配备有经验的教师协同指导。二级学院要配备数量足够、结构合理的毕业设计指导教师队伍，每位教师指导学生数原则上不超过15人。

（四）明确工作职责和任务

1.各二级学院制订2024届毕业生毕业设计工作计划，计划应包括毕业设计目的与要求、组织领导、时间安排、选题、答辩要求，成绩评定办法等。

2.各教研室分专业制订2024届毕业生毕业设计工作实施方案，实施方案应确定每个学生具体的选题、毕业设计指导教师，做好学生分组安排、明确学生毕业设计任务、明确毕业设计工作要求、明确毕业设计答辩要求，明确毕业设计考核办法等。

3.各二级学院做好毕业设计前的准备工作。包括提前修订公布毕业设计标准、有关工作计划和工作实施方案，召开毕业设计动员大会，将毕业设计有关文档、表格发到每个学生，将毕业设计有关管理、指导的文件发到每一位指导教师。

4.各二级学院务必做好学生诚信教育。严禁学生委托中介机构、公司或个人代替做毕业设计，严禁学生参与组织代做毕业设计相关业务，一经发现，按弄虚作假、不诚信形为进行严肃处理。组织每位学生签署《毕业设计诚信声明》（附件2）并呈列于毕业设计作品正文首页。

5.鼓励各二级学院校企联动开展毕业设计工作。鼓励引进企业专家兼任毕业设计指导教师，逐步推行毕业设计“校内指导教师+企业指导教师”的“双导师”制。鼓励指导教师和学生参与企业产品开发和技术攻关，将企业的真实项目作为毕业设计任务。

（五）建立“毕业设计专题栏目”

学校在毕业设计质量管理平台上启动2024届毕业设计质量管理，在学校官网建立“毕业设计专题栏目”，设立“学校毕业设计标准”和“学生毕业设计成果”两个一级条目。其中，“学校毕业设计标准”条目上传所有毕业专业的毕业设计标准和专业人才培养方案；“学生毕业设计成果”条目上传学生毕业设计成果列表，并分别链接到对应学生的“毕业设计成果展示”页面。学生“毕业设计成果展示”页面设置“任务书”“毕业设计成果”两个条目，点击条目须直接显示相应内容。物化产品、软件、文化艺术作品等形式的成果，须同时将设计说明一并上传至“学生毕业设计成果”条目。

（六）加强毕业设计过程信息化管理

充分利用学校毕业设计质量管理平台，加强毕业设计过程与结果数据管理。各二级学院及时将毕业生信息导入质量管理平台，做好指导教师和学生的平台使用培训与指导工作；指导教师登录质量管理平台及时发布毕业设计有关通知，公布毕业设计选题，下达毕业设计任务，通过质量管理平台加强对毕业设计学生的在线指导，确保毕业设计指导记录完整，指导过程真实有效。

湘教发[2019] 22号文及专业大类毕业设计指南（附件1～19）、高等职业院校学校毕业设计工作评价标准等毕业设计相关指导文件、表格下载网址如下：

<https://mooc1-1.chaoxing.com/course/220951145.html>

二、毕业设计完成对象

2024年应届毕业生以及2023年7月20日至2024年7月19日期间在教育部学籍学历信息管理平台学历注册标注为“毕业”状态的往届毕业生。

三、工作步骤与时间安排

根据各专业教学计划确定毕业设计时间，一般为2023年11月20日至2024年5月30日，各二级学院可根据本学院教学特点提前做好毕业设计安排工作。

（一）毕业设计动员与任务下达阶段

各二级学院根据本学院情况自行安排时间。要根据学校要求成立领导和指导小组，制定工作计划、确定指导教师、召开毕业设计工作动员会，发布毕业设计标准，发布各专业毕业设计选题，选题每年更新率不低于10%；指导教师给每位学生下达毕业设计任务，同一选题不超过3名学生同时使用，学生独立完成设计任务；按照“指导教师审阅→各教研室审核→二级学院普查”的方式做好任务下达工作。毕业生在指导老师的指导下完成毕业设计的选题、资料收集等工作。各二级学院于2023年12月25日前将毕业设计选题汇总表、学生选题及指导老师一览表报教务处。

（二）毕业设计实施与资料上传阶段

在2024年5月10日之前,各二级学院按计划组织指导教师指导学生按规范要求完成毕业设计，做好毕业设计答辩准备；组织指导老师完成毕业设计资料上传，物化产品、软件、文化艺术作品等形式的成果，须同时将设计说明一并上传；组织教研室对学生毕业设计和毕业设计工作进行中期检查。

在2024年5月30日之前，各二级学院组织毕业设计管理员完成毕业设计组织工作相关资料和成果链接上传。

（三）毕业设计考核阶段

2023年5月11日-2023年5月25日，二级学院组织完成毕业设计评阅、答辩、成绩评定及院级普查等工作，向教务处提交毕业设计成绩。

2023年6月10日之前，教务处完成毕业设计校级抽查工作。

三、毕业设计成果类别

（一）产品设计类毕业设计

产品设计类毕业设计就是将工程或者生产中的某种目的或需要转换为一个具体的物理形式或工具的过程，是把一种计划、规划设想、问题解决的方法，通过具体的载体以美好的形式表达出来，从而实现某种功能或作用的一种创造性活动。

（二）工艺设计类毕业设计

工艺设计类毕业设计指以工程项目、产品加工和其它生产服务一线应用性项目为对象，进行相应的流程、技术路线和规范进行设计的综合性毕业实践。

（三）方案类作品毕业设计

方案类作品毕业设计，是指学生通过利用所学内容，为解决专业对应领域中的具体问题而完成的一项[系统](http://wiki.mbalib.com/wiki/%E7%B3%BB%E7%BB%9F%22%20%5Co%20%22%E7%B3%BB%E7%BB%9F)设计，其设计作品的表现载体是一个完整的方案。

（四）作品设计类毕业设计

作品类毕业设计是指利用所学内容，完成与专业综合技能有关的作品设计和制作。

四、考核评价

（一）学生毕业设计标准

根据2023年省教育厅发布的《湖南省高等职业学校学生毕业设计抽查工作方案》相关要求进行评价，主要包括匹配性、规范性、完整性、实用性。

（二）学生毕业设计作品

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。过程评价主要考核学生是否完整地执行毕业设计实施计划。学生毕业设计作品（含成果与任务）考核评价应根据省教育厅发布的《农林牧渔大类专业毕业设计指南》等19个专业大类毕业设计指南（湘教发〔2019〕22号文附件）进行考核，主要按产品设计类、工艺设计类、方案设计类和作品设计类四类不同的毕业设计作品从科学性、规范性、完整性和实用性四个方面进行考核；物化产品、软件、文化艺术作品等形式的成果，须有设计说明（包括毕业设计思路、毕业设计成果形成的过程及特点等；学生毕业设计成果不得以论文、实习总结、实习报告等形式替代。答辩评价主要考核学生对设计任务的整体把握能力和回答问题的准确性。

（三）记零分或不及格情形

记零分的情形：学生成果张冠李戴；作品表现形式不符合要求；成果剽窃或抄袭；打不开链接。

记不及格的情形：成果资料不全；选题不符合本专业培养目标，与本专业无关。

五、其他事项

1.各二级学院要高度重视学生毕业设计抽查工作，不断完善毕业设计工作制度；要将毕业设计作为必修课程进入各专业人才培养方案，纳入学生毕业要求；要参照我厅发布的专业大类毕业设计指南制定相关专业（类）毕业设计标准，发布各专业毕业设计选题，选题每年更新率不低于10%；

2.各二级学院要对材料的真实性负责，严禁出现毕业设计成果出现剽窃或抄袭的现象。学生按小组开展毕业设计的，其任务书和毕业设计成果要体现不同的工作任务和特点，不可雷同。

3.各二级学院要在学生办理毕业手续前组织进行学生毕业设计成绩评定、答辩及成果汇报会，毕业设计答辩和成绩评定应邀请企业兼职教师、企业导师参加，成果汇报会应尽可能组织本专业全体学生参加。

附件：

1.学校XXX专业毕业设计标准（2023模板）

2.湖南外贸职业学院毕业设计诚信声明

3.湖南外贸职业学院毕业设计任务书

4.湖南外贸职业学院毕业生毕业设计评价表

5.湖南外贸职业学院毕业生毕业设计答辩评定表

6.湖南外贸职业学院毕业设计选题汇总表

7.湖南外贸职业学院毕业设计选题及指导老师一览表

8.湖南外贸职业学院毕业设计补修申请表

 教务处

2023年11月12日

**附件1**

湖南外贸职业学院

×××专业毕业设计标准（2023模板）

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，参照湖南省教育厅发布的XXX专业大类毕业设计指南，结合我院XXX专业实际制定。

一、毕业设计选题类别及示例

XXX专业毕业设计分为xx类、xx类、xx类

（一）XXX类（说明下面为选题示例，数量每类至少8个，如××主题宴会设计方案）

1.xxxxx

2.xxxxx

3.xxxxx

……

（二）XXX类

1.xxxxx

2.xxxxx

3.xxxxx

……

（三）XXX类

1.xxxxx

2.xxxxx

3.xxxxx

……

二、毕业设计过程及要求

（说明：由二级学院统筹。）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **阶段** | **教师要求** | **学生要求** | **时间安排** |
| 选题指导阶段 |  |  | x月x日-x月x日 |
| 开题论证阶段 |  |  |  |
| 指导过程阶段 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 成果答辩阶段 |  |  | 20xx.6.10之前 |

三、毕业设计成果要求

（说明：成果类型需与前面的选题类别对应）

（一）XXX类

1.成果表现形式

……

2.成果要求

……

（二）XXX类

1.成果表现形式

……

2.成果要求

……

（三）XXX类

1.成果表现形式

……

2.成果要求

……

四、毕业答辩流程及要求

（一）答辩流程

……

（二）答辩要求

……

五、毕业设计评价指标

xxx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1～表n。

**表1 xxx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10% | **态度：**主动联系导师，主动认真修改完善。 | 3 |
| **进度：**按时按质按量完成各项任务。 | 3 |
| **纪律：**遵纪守法，执行毕业设计规范，无剽窃或抄袭的现象。 | 4 |
| 作品质量70% | 设计任务10% | **专业性：**选题符合本专业培养目标；设计任务体现学生进行需求分析、信息检索、方案设计、资源利用、作品（产品）制作、成本核算等专业能力和安全环保、创新协作等意识的培养要求。 | 2 |
| **实践性：**选题贴近生产、生活实际或来源于现场实际项目；设计任务具有一定的综合性和典型性；有助于培养学生综合运用所学的专业知识和专业技能解决专业领域中实际问题的能力。 | 2 |
| **可行性：**任务书目标明确，任务具体，实施步骤和时间安排合理，成果表现形式得当。 | 5 |
| **工作量：**设计项目难易程度适当，教学时长符合本专业特点，每个学生有独立完成的设计任务。 | 1 |
| 成果质量60% | **科学性：**……请各专业依据省教育厅发布的19个专业大类毕业设计指南（湘教发〔2019〕22 号文附件1～19）中的“毕业设计成果质量评价指标及权重”，填写具体指标内涵。 | 18 |
| **规范性：**…… | 12 |
| **完整性：**…… | 18 |
| **实用性：**…… | 12 |
| 答辩情况20% | **陈述表达：**答辩资料准备充分；表达清楚、思路清晰、语言流畅、仪态自然；能清晰阐述选题、设计思路、技术规范和技术标准；能完整清晰阐述设计成果，有特色亮点阐述与反思。 | 8 |
| **问题回答：**回答问题思路清晰，论据充分、合理、准确；知识的综合应用能力强，体现了良好的专业素养。 | 12 |

**表n xxx类毕业设计评价指标及权重（参考上表）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评价指标 | 指标内涵 | 分值权重（%） |
| 设计过程 | …… |  |
| …… |  |
| …… |  |
| 作品质量 | …… |  |
| …… |  |
| …… |  |
| 答辩情况 | …… |  |
| …… |  |
| …… |  |

六、附录

（列出毕业设计工作相关表格模板，如：毕业设计任务书、毕业设计说明书、毕业设计指导记录表、毕业设计评阅表、答辩记录表等）

1.毕业设计任务书模板（沿用2023年模板）

2.毕业设计说明书模板（工艺设计类、作品设计类、产品设计类）或者毕业设计方案模板（方案设计类）（**由各专业或学院制订模板**）

3.毕业设计评价表模板（本次修订）

4.答辩评定表模板（本次修订）

XXX学院**（盖章）**

20XX年XX月XX日

**附件2**

**湖南外贸职业学院毕业设计**

**诚信声明**

本人郑重声明：所呈交的毕业设计作品，是在本人在指导老师的指导下独立完成的，作品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，无抄袭和剽窃现象。本人完全意识到本声明的法律结果由本人承担。

声明人（签名）：

年 月 日

**附件3**

**湖南外贸职业学院**

 **届毕业生毕业设计任务书**

院（部）： ××学院

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 专业班级 |  | 学号 |  |
| 毕业设计题 目 |  |
| 成果类型 |  □ 方案设计类 □ 作品设计类 □ 产品设计类 □工艺设计类 |
| **一、毕业设计目标** |
| **二、主要任务及成果要求**（一）主要任务（二）成果要求 |
| **三、主要步骤及时间安排**  |
| **序号** | **工作步骤** | **具体描述** | **时间安排** |
| 1 | 指导选题 |  |  |
| 2 | 任务下达 |  |  |
| 3 | 作品初稿撰写 |  |  |
| …… | …… |  |  |
| …… | …… |  |  |
| …… | …… |  |  |
| …… | …… |  |  |
| …… | 毕业设计答辩 |  | 2024.6.10之前 |
| 指导教师签 字 | 教师姓名：2023年 × 月 × 日  | 教研室审 核 | 审核意见： 通过 签 字：   2023年 × 月 × 日  |

**附件4**

**湖南外贸职业学院**

 **届毕业生毕业设计评价表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评价指标** | **指标内涵** | **分值权重****（%）** |
| 设计过程10% | **态度：**主动联系导师，主动认真修改完善。 | 3 |
| **进度：**按时按质按量完成各项任务。 | 3 |
| **纪律：**遵纪守法，执行毕业设计规范，无剽窃或抄袭的现象。 | 4 |
| 作品质量70% | 设计任务10% | **专业性：**选题符合本专业培养目标；设计任务体现学生进行需求分析、信息检索、方案设计、资源利用、作品（产品）制作、成本核算等专业能力和安全环保、创新协作等意识的培养要求。 | 2 |
| **实践性：**选题贴近生产、生活实际或来源于现场实际项目；设计任务具有一定的综合性和典型性；有助于培养学生综合运用所学的专业知识和专业技能解决专业领域中实际问题的能力。 | 2 |
| **可行性：**任务书目标明确，任务具体，实施步骤和时间安排合理，成果表现形式得当。 | 5 |
| **工作量：**设计项目难易程度适当，教学时长符合本专业特点，每个学生有独立完成的设计任务。 | 1 |
| 成果质量60% | **科学性：**……请各专业依据省教育厅发布的19个专业大类毕业设计指南（湘教发〔2019〕22 号文附件1～19）中的“毕业设计成果质量评价指标及权重”，填写具体指标内涵。 | 18 |
| **规范性：**…… | 12 |
| **完整性：**…… | 18 |
| **实用性：**…… | 12 |
| 答辩情况20% | **陈述表达：**答辩资料准备充分；表达清楚、思路清晰、语言流畅、仪态自然；能清晰阐述选题、设计思路、技术规范和技术标准；能完整清晰阐述设计成果，有特色亮点阐述与反思。 | 8 |
| **问题回答：**回答问题思路清晰，论据充分、合理、准确；知识的综合应用能力强，体现了良好的专业素养。 | 12 |
| **综合成绩（设计过程10%+任务书10%+成果60%+答辩20%）** |  |
| 指导教师评定意见 | 指导教师（签名） 年 月 日 |
| 毕业设计工作小组审核意见 | 组 长（签名） 年 月 日 |

备注：

1. 凡发现毕业设计成果剽窃和抄袭他人成果（包括完全雷同），或以论文、实习总结、实习报告等方式呈现的，一律按零分处理。

2.“成果质量”评价指标：请依据湖南省教育厅颁布的湘教发〔2019〕22 号文件中19个专业大类毕业设计指南中**相应成果类型**的“毕业设计成果质量评价指标及权重”填写具体指标内涵并评分。

3.评阅表的**篇幅控制在1页**。

**附件5**

**湖南外贸职业学院**

 **届毕业生毕业设计答辩评定表**

院（部）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 专业班级 |  | 学号 |  |
| 毕业设计题 目 |  |
| 答辩时间 |  | 答辩地点 |  | 指导教师 |  |
| 答辩小组成 员 | 姓名 | 职称/职务 | 姓名 | 职称/职务 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **评价项目** | **评价要素** | **评价1** | **评价2** | **评价3** | **评价4** | **评价n** |
| 陈述表达（40分） | 陈述资料准备充分（5分） |  |  |  |  |  |
| 表达清楚、思路清晰、语言流畅、仪态自然。（10分） |  |  |  |  |  |
| 能清晰阐述选题、设计思路、技术规范和技术标准。（10分） |  |  |  |  |  |
| 能完整清晰阐述设计成果，有特色亮点阐述与反思。（15分） |  |  |  |  |  |
| 问题回答（60分） | 回答问题思路清晰，论据充分、合理、准确。（40分） |  |  |  |  |  |
| 知识的综合应用能力强，体现了良好的专业素养。（20分） |  |  |  |  |  |
| 各答辩组成员评分总分 |  |  |  |  |  |
| 答辩成绩（取平均分） |  |
| 答辩情况摘要 | （填写空间不够的，可自行调整） |
| 答辩小组审核 | 组长签名： 年 月 日 |

备注：“评价n”：按实际答辩小组成员数填写。

**附件6**

**湖南外贸职业学院
\_\_\_\_\_\_\_\_\_届毕业设计选题汇总表**

|  |
| --- |
| **院（部）（盖章）：** |
| **序号** | **专业** | **毕业设计选题** | **预期成果** | **指导老师** | **使用学生人数** | **备注（沿用/删除/新增）** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **2023届毕业设计题目数：** |  |  | **学生总人数（人）：** |
| **2024届沿用题目数：** |  |  |  |  |  |
| **2024届更新题目数：** |  |  |  |  |  |
| **更新率：** |  **%** |  |  |  |  |
| 说明：1.“备注”栏填写沿用/删除/新增。“沿用”指沿用上一届毕业设计题目，“删除”指上一届毕业设计题目在本届不再使用，“新增”指本届新增毕业设计题目。2.同一选题不超过3名学生同时使用；毕业设计选题每年更新30%左右，每4年全部更新一次。3.一个专业一张汇总表，一个二级学院一个文件。 |

**附件7**

**××学院××届毕业设计选题及指导老师一览表**

院（部）（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 专业：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| **序号** | **班级** | **学号** | **姓名** | **指导教师** | **职称/职务** | **毕业设计题目** | **预期成果** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：

1.同一选题不超过3名学生同时使用。

2.一个专业多个班级，按班级排序，一个专业一个表格，一个二级学院一个文件。

**附件8**

**湖南外贸职业学院毕业设计补修申请与成绩等级表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 性别 |  | 班级 |  |
| 所在学院 |  | 所学专业 |  |
| 毕业年度 |  | 原指导老师 |  |
| 申请毕业设计题目 |  |
| 毕业设计成果简介 | 学生签名：年 月 日 |
| 二级学院意见 | 意见： 院长（签名）：年 月 日指导老师安排：姓名： 联系电话：  |
| 毕业设计评价（百分制）： 指导教师签字：年 月 日 |

说明：1.毕业设计完成后，由指导教师对毕业设计质量进行评阅并签字确认。

2.申请表交二级学院，如成绩合格，则在毕业设计质量管理平台中填报数据、审核通过并与当年应届毕业生数据一同上报省教育厅。