



湖南电子科技职业学院
HUNAN VOCATIONAL COLLEGE OF ELECTRONIC AND TECHNOLOGY

建筑工程技术专业

2024届毕业答辩记录以及评阅记录

专业代码：440301

年 级：2021级

专业负责人：冯 燕

编制时间：2024年9月

建筑工程与教育艺术学院

二〇二四年九月

目 录

一、建筑工程技术专业毕业设计答辩情况记录表	1
二、建筑工程技术专业毕业设计评阅表	34

一、建筑工程技术专业毕业设计答辩情况记录表

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	廖鑫淼	专业	建筑工程技术	班级	建筑G32103	学号	202144030327
毕业设计题目	腾冲市B小区项目施工组织设计					难度级别	中等
毕业设计类别	产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()						
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出				7	6
	时间控制在10-12分钟	10分钟				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点突出				3	3
答辩情况	问题一：翻开你的施工组织平面布置图，对图进展说明？	回答基本准确				7	5
	问题二：施工进度计划的作用是什么？	思路清晰，回答基本准确					
	问题三：施工组织设计中需要考虑哪些技术指标和标准？	回答正确					
毕业设计答辩成绩						20	17
答辩组长签名：							
答辩教师签名：	 2024年 5 月 23 日						

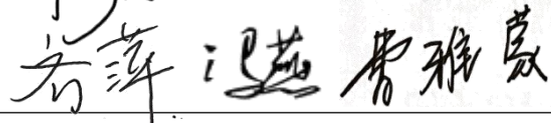
注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	肖凯嘉	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030352
毕业设计题目		濮阳县秋子沟乡中学新建教学楼 施工组织设计				难度 级别	一般
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容教完整，层次清晰，重点突出				7	6
	时间控制在10-12分钟	11分钟				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点突出				3	3
答辩情况	问题一：在施工组织设计中，如何确定施工资源？	回答正确				7	5
	问题二：施工组织设计中需要考虑哪些技术指标和标准？	回答正确					
	问题三：什么是单位工程，什么是分部工程，请联系你的工程来说明他们之间的关系？	思路清晰，回答基本正确					
毕业设计答辩成绩						20	17
答辩组长签名：  答辩教师签名：  2024年 5 月 23 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	王文杰	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030348
毕业设计题目		长沙海关机构基础设施施工组织设计				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容比较完整，层次清晰，重点突出			7	6	
	时间控制在10-12分钟	12分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点突出			3	3	
答辩情况	问题一：在施工组织设计中，如何确定合理的施工工序和施工方法。	回答基本正确			7	5	
	问题二：施工组织设计的优化方法有哪些？	回答基本正确					
	问题三：你是如何进展施工阶段的划分的，主要划分了哪几个施工阶段，每个阶段主要做了哪些施工工作？	思路清晰，回答基本准确					
毕业设计答辩成绩					20	17	
答辩组长签名：  答辩教师签名：  2024年 5 月 23 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	舒文科	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030339
毕业设计题目		博富福美壹號活动中心施工组织设计				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容比较完整，层次清晰，重点突出			7	6	
	时间控制在10-12分钟	10分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点突出			3	3	
答辩情况	问题一：在施工组织设计中，如何确定合理的施工工序和施工方法。	思路清晰，回答基本准确			7	5	
	问题二：简述施工组织设计的编程序。	回答基本准确					
	问题三：翻开你的施工组织平面布置图，对图进行说明？	回答基本准确					
毕业设计答辩成绩					20	17	
答辩组长签名：  答辩教师签名：  2024年 5 月 23 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	唐铮	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030342
毕业设计题目		佛山市江与城花园小区建设项目 施工组织设计				难度 级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出				7	6
	时间控制在10-12分钟	10分钟				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点突出				3	3
答辩情况	问题一：施工组织设计中需要考虑哪些技术指标和标准？	回答基本正确				7	6
	问题二：施工进度计划的作用是什么？	回答基本正确					
	问题三：在施工组织设计中，如何确定施工资源？	回答基本正确					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名： 							
答辩教师签名： 							
						2024年 5 月 23 日	

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	周在博	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144033524
毕业设计题目		非人灵长类种质资源与模型研发中心施工组织设计				难度级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容基本完整，层次清晰，重点突出				7	6
	时间控制在10-12分钟	12分钟				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点突出				3	3
答辩情况	问题一：你认为做施工组织设计有什么必要性？	回答基本正确				7	6
	问题二：在该施工组织设计中包括哪些主要内容和步骤？	回答正确					
	问题三：施工组织设计需要考虑哪些安全措施？	回答正确					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名：  答辩教师签名：  2024年 5 月 23 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	徐嘉熠	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32101	学号	202144030255
毕业设计题目		德旭新材料项目厂房及办公楼等 配套用房施工组织设计				难度 级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述 汇报 情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述基本清楚，内容较为完整，层次较为清晰，重点明确				7	6
	时间控制在10-12分钟	答辩时间控制准确				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT可以进行加强完善				3	2
答辩 情况	问题一： 请简述施工组织设计的主要内容有哪些？	问题回答无误				7	7
	问题二： 如何合理安排施工组织中的进度计划？	问题回答无误					
	问题三： 如何保证施工组织中工程的施工质量与安全？	问题回答无误					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名： 							
答辩教师签名： 							
2024年 5 月 23 日							

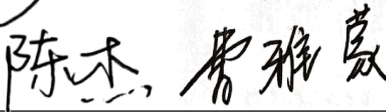
注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	陈志强	专业	建筑工程 技术	班 级	建筑 G32102	学号	201933500275
毕业设计题目		中堂基地项目基坑支护专项施工方案				难度 级别	一般
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述比较清楚，内容较完整，层次清晰，重点较突出			7	6	
	时间控制在10-12分钟	11分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配，较好			3	2	
答辩情况	问题一：评价一个施工方案指标有几个？	回答基本正确			7	5	
	问题二：常见的几种基坑支护方式？	回答基本正确					
	问题三：谈一谈毕业设计体会？	回答较为完整					
毕业设计答辩成绩					20	16	
答辩组长签名： 							
答辩教师签名： 							
2024年 5 月 23 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	黄嘉薪	专业	建筑工程技术	班级	建筑G32102	学号	202054030357
毕业设计题目		湘源小区住宅楼工程施工组织设计				难度级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	内容较为完整			7	6	
	时间控制在10-12分钟	10分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配			3	2	
答辩情况	问题一： 施工进度计划的作用是什么？	回答较为完整。			7	6	
	问题二： 在施工组织设计中，如何确定施工资源？	回答较为正确。					
	问题三： 简述施工组织设计的编制程序。	回答较为准确。					
毕业设计答辩成绩					20	18	
答辩组长签名： 							
答辩教师签名： 							
2024年 5 月 31 日							

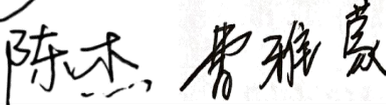
注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	黄新伟	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32102	学号	202144030276
毕业设计题目		茗居小区项目施工组织设计				难度级别	一般
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述比较清楚，内容较完整，层次清晰，重点较突出			7	6	
	时间控制在10-12分钟	11分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配，较好			3	3	
答辩情况	问题一：施工组织设计需要考虑哪些安全措施？	回答基本正确			7	6	
	问题二：施工组织设计的优化方法有哪些？	回答基本正确					
	问题三：施工进度计划的作用是什么？	回答较为完整					
毕业设计答辩成绩					20	16	
答辩组长签名:  答辩教师签名: 							
2024年 5 月 23 日							

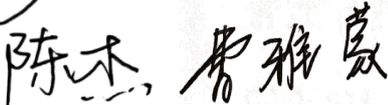
注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	雷博权	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32105	学号	202054030363
毕业设计题目		越秀广场工程施工组织设计				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	内容较为完整			7	6	
	时间控制在10-12分钟	12分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配			3	3	
答辩情况	问题一： 施工进度计划的作用是什么？	回答较为完整。			7	6	
	问题二： 在施工组织设计中，如何确定施工资源？	回答较为正确。					
	问题三： 施工组织设计中的风险管理如何进行？	回答较为准确。					
毕业设计答辩成绩					20	18	
答辩组长签名：  答辩教师签名：  2024年 5 月 31 日							

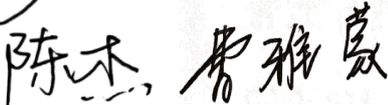
注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	李想	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32102	学号	202144030283
毕业设计题目		振兴城工程施工组织设计				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	内容较为完整			7	6	
	时间控制在10-12分钟	10分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配			3	2	
答辩情况	问题一： 施工进度计划的作用是什么？	回答较为完整。			7	6	
	问题二： 在施工组织设计中，如何确定施工资源？	回答较为正确。					
	问题三： 简述施工组织设计的编制程序。	回答较为准确。					
毕业设计答辩成绩					20	17	
答辩组长签名： 							
答辩教师签名： 							
2024年 5 月 31 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	凌岚	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32102	学号	202144030285
毕业设计题目		阳光城溪山悦施工组织设计				难度级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	内容较为完整			7	6	
	时间控制在10-12分钟	10分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配			3	2	
答辩情况	问题一： 施工进度计划的作用是什么？	回答较为完整。			7	6	
	问题二： 在施工组织设计中，如何确定施工资源？	回答较为正确。					
	问题三： 简述施工组织设计的编制程序。	回答较为准确。					
毕业设计答辩成绩					20	18	
答辩组长签名：  答辩教师签名：  2024年 5 月 31 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	卢宁	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32102	学号	202144030291
毕业设计题目		智能电子制造产业园项目工程施工组织设计				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述比较清楚，内容较完整，层次清晰，重点较突出			7	7	
	时间控制在10-12分钟	11分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配，较好			3	3	
答辩情况	问题一：施工组织设计需要考虑哪些安全措施？	回答基本正确			7	5	
	问题二：施工组织设计的优化方法有哪些？	回答基本正确					
	问题三：施工进度计划的作用是什么？	回答较为完整					
毕业设计答辩成绩					20	18	
答辩组长签名:  答辩教师签名: 							
2024年 5 月 23 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	罗杨	专业	建筑工程技术	班级	建筑G32102	学号	202144030293
毕业设计题目		云南东方航空大厦工程施工组织设计				难度级别	一般
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述比较清楚，内容较完整，层次清晰，重点较突出			7	5	
	时间控制在10-12分钟	10分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配，较好			3	2	
答辩情况	问题一：单位工程施工组织设计的编制依据？	回答基本正确			7	5	
	问题二：施工组织设计的优化方法有哪些？	回答基本正确					
	问题三：施工进度计划的作用是什么？	回答较为完整					
毕业设计答辩成绩					20	15	
答辩组长签名:  答辩教师签名: 							
2024年 5 月 23 日							

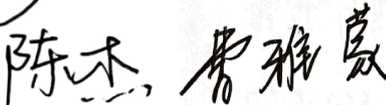
注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	王思源	专业	建筑工程技术	班级	建筑G32102	学号	202144030301
毕业设计题目		攀枝花七中工程施工组织设计				难度级别	一般
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述比较清楚，内容较为完整，层次较清晰，重点较突出			7	5	
	时间控制在10-12分钟	10分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配，较好			3	2	
答辩情况	问题一：施工进度计划的作用是什么？	回答基本正确			7	5	
	问题二：简述施工组织设计的编程序。	回答基本正确					
	问题三：施工前应做哪些预备？	回答较为完整					
毕业设计答辩成绩					20	15	
答辩组长签名： 							
答辩教师签名： 							
2024年 5 月 23 日							

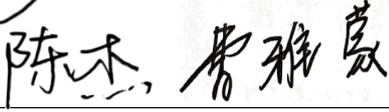
注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	魏金梁	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32102	学号	202144030302
毕业设计题目		琪山智能停车场项目高大模板工程专项施工方案				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	内容较为完整			7	5	
	时间控制在10-12分钟	10分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配			3	2	
答辩情况	问题一： 评价一个施工方案指标有几个？	回答较为完整。			7	5	
	问题二： 模板工程的准备工作有哪些？	回答较为正确。					
	问题三： 谈一谈毕业设计体会？	回答较为准确。					
毕业设计答辩成绩					20	16	
答辩组长签名：  答辩教师签名：  2024年 5 月 31 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	谢嘉明	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32102	学号	202144030304
毕业设计题目		工具产业园高大模板工程专项施工方案				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	内容较为完整			7	5	
	时间控制在10-12分钟	10分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配			3	2	
答辩情况	问题一： 施工准备工作的内容是什么？	回答较为完整。			7	6	
	问题二： 施工进度计划的作用是什么？	回答较为正确。					
	问题三： 安全措施怎么保证	回答较为准确。					
毕业设计答辩成绩					20	17	
答辩组长签名：							
答辩教师签名：						2024年 5 月 31 日	

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	赵佳	专业	建筑工程技术	班级	建筑G32102	学号	202144030313
毕业设计题目		湘江涂料基地总部施工组织设计				难度级别	一般
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述比较清楚，内容较为完整，层次较清晰，重点较突出			7	7	
	时间控制在10-12分钟	11分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	图文搭配，较好			3	2	
答辩情况	问题一：如何保证工程的总体工程质量？	回答基本正确			7	6	
	问题二：建筑施工程序一般包括哪几个阶段？	回答基本正确					
	问题三：施工组织设计中的风险管理如何进行？	回答较为完整					
毕业设计答辩成绩					20	18	
答辩组长签名： 							
答辩教师签名： 							
2024年 5 月 23 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	龚博林	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030320
毕业设计题目		华南联通信息产业运营中心施工组织设计				难度级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚, 内容完整, 层次清晰, 重点突出	表述较为清楚, 内容较为完整, 层次清晰, 重点突出				7	6
	时间控制在10-12分钟	12分钟				3	3
	PPT图文表搭配, 亮点突出	图表较多, 有亮点				3	3
答辩情况	问题一: 该运营中心采用什么结构?	思路清晰, 回答准确				7	6
	问题二: 施工组织设计的目的和重要性是什么?	回答较为准确完整					
	问题三: 如何确定施工流向?	回答较为准确完整					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名:							
答辩教师签名:							
						2024年 5 月 23 日	

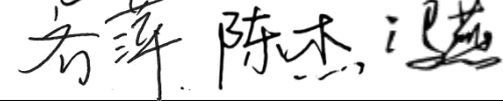
注: 本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	贺品	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030321
毕业设计题目		东丽区增兴窑6号地块项目施工组织设计				难度级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚, 内容完整, 层次清晰, 重点突出	表述较为清楚, 内容较为完整, 层次清晰, 重点突出				7	6
	时间控制在10-12分钟	10分钟				3	3
	PPT图文表搭配, 亮点突出	图表较多, 亮点突出				3	3
答辩情况	问题一: 施工进度计划的作用是什么?	思路清新, 回答准确				7	6
	问题二: 该项目采用什么结构?	回答较为准确					
	问题三: 施工平面图的内容有哪些?	回答较为准确					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名:							
答辩教师签名:							
						2024年 5 月 23 日	

注: 本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	王远臻	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030349
毕业设计题目		龙岗区妇幼保健院扩建工程施工组织设计				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚, 内容完整, 层次清晰, 重点突出	表述较为清楚, 内容较为完整, 层次清晰, 重点突出			7	6	
	时间控制在10-12分钟	12分钟			3	3	
	PPT图文表搭配, 亮点突出	图表搭配得当, 有亮点			3	2	
答辩情况	问题一: 单位工程施工组织设计编制的依据有哪些?	回答不够准确完整			7	5	
	问题二: 如何确定施工流向?	回答较为准确					
	问题三: 如何确定合理的工期和进度计划?	回答较为准确					
毕业设计答辩成绩					20	16	
答辩组长签名:							
答辩教师签名:						2024年 5 月 23 日	

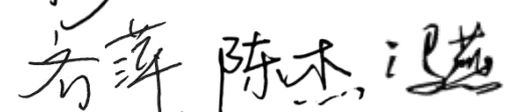
注: 本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	王志豪	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030350
毕业设计题目		电白产业转移工业园基础设施建设 项目施工组织设计				难度 级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准 分	评分
陈述 汇报 情况	表述清楚, 内容完整, 层次清晰, 重点突出	表述较为清楚, 内容较为完整, 层次 清晰, 重点突出				7	6
	时间控制在10-12分 钟	10分钟				3	3
	PPT图文表搭配, 亮点 突出	图表较多, 有亮点				3	2
答 辩 情 况	问题一: 如何确定合 理的工期和进度计 划?	回答较为准确完整				7	6
	问题二: 在施工组织 设计中, 有哪些主要 内容和步骤?	回答较为准确完整					
	问题三: 本工程采用 什么基础, 主体结构 类型是什么?	回答较为准确完整					
毕业设计答辩成绩						20	17
答辩组长签名:  答辩教师签名:  2024年 5 月 23 日							

注: 本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	徐国强	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030353
毕业设计题目		商贸综合服务大楼项目施工组织设计				难度级别	一般
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚, 内容完整, 层次清晰, 重点突出	表述较为清楚, 内容较为完整, 层次清晰, 重点突出				7	6
	时间控制在10-12分钟	11分钟				3	3
	PPT图文表搭配, 亮点突出	图表较少, 有亮点				3	2
答辩情况	问题一: 施工组织设计的目的和重要性是什么?	回答较为准确完整				7	6
	问题二: 施工进度计划的作用是什么?	回答较为准确完整					
	问题三: 如何保证正确划分施工段?	回答较为准确完整					
毕业设计答辩成绩						20	17
答辩组长签名:							
答辩教师签名:							
						2024年 5 月 23 日	

注: 本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	赵仲轲	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32103	学号	202144030362
毕业设计题目		经开区配套租赁房一期项目施工组织设计				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚, 内容完整, 层次清晰, 重点突出	表述较为清楚, 内容较为完整, 层次清晰, 重点突出				7	6
	时间控制在10-12分钟	10分钟				3	3
	PPT图文表搭配, 亮点突出	图表较多, 亮点突出				3	3
答辩情况	问题一: 如何保证正确划分施工段?	回答较为准确完整				7	6
	问题二: 本工程采用什么基础, 主体结构类型是什么?	回答较为准确完整					
	问题三: 如何确定合理的工期和进度计划?	回答较为准确完整					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名:							
答辩教师签名:						2024年 5 月 23 日	

注: 本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	高正广	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32104	学号	202144030375
毕业设计题目		学校宿舍楼工程施工组织设计				难度级别	一般
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点比较突出				7	5
	时间控制在10-12分钟	时间控制在10分钟				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点基本突出				3	2
答辩情况	问题一： 单位工程施工组织设计包括哪些内容？	答：包括：工程概况、施工方案和施工方法、施工进度计划，施工平面图及各项技术经济指标。				7	6
	问题二： 楼梯的施工缝留在什么位置合适？	答：柱应留水平缝，梁、板、墙应留垂直缝。楼梯上的施工缝应留在踏步板的1/3处。					
	问题三： 塔吊的服务范围是什么？	答：以塔吊轨道两端有效行驶端点的轨距中点为圆心，最大回转半径为半径划出两个半圆，再连接两个半圆，即为塔吊服务范围。					
毕业设计答辩成绩						20	16
答辩组长签名：  答辩教师签名： 							
						2024年 5月 23 日	

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	谭运欢	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32104	学号	202144030391
毕业设计题目		蒙牛乳业综合大楼工程施工组织 设计				难度 级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述 汇报 情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点比较突出				7	6
	时间控制在10-12分钟	时间控制在10分钟				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点基本突出				3	2
答辩 情况	问题一： 单位工程施工组织设计包括哪些内容？	答：包括：工程概况、施工方案和施工方法、施工进度计划，施工平面图及各项技术经济指标。				7	6
	问题二： 楼梯的施工缝留在什么位置合适？	答：柱应留水平缝，梁、板、墙应留垂直缝。楼梯上的施工缝应留在踏步板的1/3处。					
	问题三： 塔吊的服务范围是什么？	答：以塔吊轨道两端有效行驶端点的轨距中点为圆心，最大回转半径为半径划出两个半圆，再连接两个半圆，即为塔吊服务范围。					
毕业设计答辩成绩						20	17
答辩组长签名：  答辩教师签名： 							
						2024年 5月 23 日	

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	王昊	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32104	学号	202144030394
毕业设计题目		职业学校新校区建设项目施工组织设计				难度级别	中等
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点比较突出			7	6	
	时间控制在10-12分钟	时间控制在10分钟			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点基本突出			3	2	
答辩情况	问题一： 单位工程施工组织设计包括哪些内容？	答：包括：工程概况、施工方案和施工方法、施工进度计划，施工平面图及各项技术经济指标。			7	6	
	问题二： 楼梯的施工缝留在什么位置合适？	答：柱应留水平缝，梁、板、墙应留垂直缝。楼梯上的施工缝应留在踏步板的1/3处。					
	问题三： 塔吊的服务范围是什么？	答：以塔吊轨道两端有效行驶端点的轨距中点为圆心，最大回转半径为半径划出两个半圆，再连接两个半圆，即为塔吊服务范围。					
毕业设计答辩成绩					20	17	
答辩组长签名：  答辩教师签名： 							
					2024年 5月 23 日		

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	伍俊杰	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32104	学号	202144030397
毕业设计题目		长泰设备厂房建设项目施工组织设计				难度级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点比较突出				7	7
	时间控制在10-12分钟	时间控制在10分钟				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点基本突出				3	2
答辩情况	问题一： 单位工程施工组织设计包括哪些内容？	答：包括：工程概况、施工方案和施工方法、施工进度计划，施工平面图及各项技术经济指标。				7	6
	问题二： 楼梯的施工缝留在什么位置合适？	答：柱应留水平缝，梁、板、墙应留垂直缝。楼梯上的施工缝应留在踏步板的1/3处。					
	问题三： 塔吊的服务范围是什么？	答：以塔吊轨道两端有效行驶端点的轨距中点为圆心，最大回转半径为半径划出两个半圆，再连接两个半圆，即为塔吊服务范围。					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名：  答辩教师签名： 							
						2024年 5月 23 日	

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	肖锋	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32104	学号	202144030401
毕业设计题目		滨海厂房工程施工组织设计				难度级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出				7	7
	时间控制在10-12分钟	时间控制在10分钟				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点基本突出				3	2
答辩情况	问题一： 何谓“三通一平”？	答：电通、水通、路通、场地平整。				7	6
	问题二： 如何评价施工方案的优势？	答：(1)要符合施工工期的要求。(2)要满足经济效益的要求。(3)要符合工程实际，能真正发挥指导工程施工的作用。					
	问题三： 结合毕业设计说明施工平面图设计的内容步骤？	答：(1)建筑总平面上已建和拟建的地上和地下的一切房屋、构筑物及其他设施的位置和尺寸(2)移动式起重机开行路线及垂直运输设施的位置。(3)各种材料、半成品、构配件以及工业设备等的仓库和堆场。					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名：  答辩教师签名： 							
						2024年 5月 23 日	

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	徐健	专业	建筑工程 技术	班 级	建筑 G32104	学号	202144030403
毕业设计题目		高级中学教学楼工程施工组织设计				难度级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出				7	7
	时间控制在10-12分钟	时间控制在10分钟				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT图文表搭配，亮点基本突出				3	2
答辩情况	问题一： 何谓“三通一平”？	答：电通、水通、路通、场地平整。				7	6
	问题二： 如何评价施工方案的优势？	答：(1)要符合施工工期的要求。(2)要满足经济效益的要求。(3)要符合工程实际，能真正发挥指导工程施工的作用。					
	问题三： 结合毕业设计说明施工平面图设计的内容步骤？	答：(1)建筑总平面上已建和拟建的地上和地下的一切房屋、构筑物及其他设施的位置和尺寸(2)移动式起重机开行路线及垂直运输设施的位置。(3)各种材料、半成品、构配件以及工业设备等的仓库和堆场。					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名：  答辩教师签名： 							
						2024年 5月 23 日	

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	谭猛	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32105	学号	202154031252
毕业设计题目		衢江区文体健康产业园BIM技术应用				难度级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录			标准分	评分	
陈述汇报情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	观点阐述清晰，模型制作难度大，外观精美，技术水平较高。			7	7	
	时间控制在10-12分钟	时间11分钟，控制较好。			3	3	
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT内容精简，重点突出，呈现效果好。			3	3	
答辩情况	问题一： 管线综合优化主要注意哪些？	特别注意机电管线优化避让的合理性、经济性等要求；布置合理，能进行优化调整。			7	6	
	问题二： 如何利用BIM模型进行碰撞检测？	利用BIM模型进行碰撞检测是一个系统性的过程，综合考虑模型创建、整合、碰撞检测工具的使用、协同设计与施工、模型优化与更新等多个方面。					
	问题三： 如何利用BIM模型进行施工模拟？	设计阶段就进行模拟和分析，提前发现并解决设计不合理的问题，避免施工中的不必要修改。					
毕业设计答辩成绩					20	19	
答辩组长签名：  答辩教师签名： 							
2024年 5 月 30 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

毕业设计答辩情况记录表

学生姓名	杨涛	专业	建筑工程 技术	班级	建筑 G32105	学号	202154031249
毕业设计题目		烟台卫生健康职业学院图书馆 BIM建模与应用方案				难度 级别	较难
毕业设计类别		产品设计 () 方案设计 (√) 作品设计 () 其他 ()					
项目	要求	情况记录				标准分	评分
陈述 汇报 情况	表述清楚，内容完整，层次清晰，重点突出	对项目分析到位，表达清晰。				7	6
	时间控制在10-12分钟	时间控制较好。				3	3
	PPT图文表搭配，亮点突出	PPT内容完整，项目描述精准。				3	3
答辩 情况	问题一： 施工场布怎么合理布局？	布置紧凑合理，充分利用空间；便于施工，减少各专业工种之间的干扰；布局基本满足安全防火、环境保护和劳动保护的要求。				7	6
	问题二： 如何利用BIM模型进行碰撞检测？	综合考虑模型创建、整合、碰撞检测工具的使用、协同设计与施工、模型优化与更新以及成本控制与效率提升等多个方面。					
	问题三： 如何利用BIM模型进行施工模拟？	完成了整体施工模拟动画；模拟施工过程合理、流畅。					
毕业设计答辩成绩						20	18
答辩组长签名： 							
答辩教师签名： 							
2024年 5 月 30 日							

注：本表由答辩小组成员独立填写。

二、建筑工程技术专业毕业设计评阅表

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：廖鑫淼 学号：202144030327 日期：2024年6月3日

课题名称	腾冲市B小区项目施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9分
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	17分
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	50分
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	9分
合计			85分
指导教师评语	该生在建筑施工组织设计毕业设计中工作态度比较端正，可以独立查阅文献资料。能够运用所学知识解决问题。设计具有一定的可行性和合理性，能够为实际工程施工提供一定的指导作用。然而，在部分细节和深度上仍存在一些不足之处，需要进一步改进和完善。 指导教师签字： 		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：肖凯嘉 学号：202144030352 日期：2024年6月3日

课题名称	濮阳县秋子沟乡中学新建教学楼施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9分
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	17分
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	53分
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	9分
合计			88分
指导教师评语	<p>该生的施工组织设计整体规范，内容涵盖工程概况、施工部署、施工方法等基本要素。工程概况描述清晰，施工部署目标明确，施工顺序安排合理，施工方法介绍详细，能为施工提供一定指导。但是应急预案不够完善详细，希望该同学加强应急预案相关知识的学习。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：文杰 学号：202144030348 日期：2024年6月3日

课题名称	长沙海关机构基础设施施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9分
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	17分
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	54分
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	9分
合计			89分
指导教师评语	<p>该同学的施工组织设计有不少亮点。对工程特点的把握准确，能据此制定针对性强的施工方案，如在复杂结构施工中采用先进工艺，保障了工程质量和进度。施工进度计划编制精细，通过优化关键线路使工期和资源利用合理，但存在质量保证体系不完善，建议该生加强质量和安全管理知识学习。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：舒文科 学号：202144030339 日期：2024年6月3日

课题名称	博富福美壹號活动中心施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9分
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18分
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	54分
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	9分
合计			90分
指导教师评语	<p>该生以认真负责的态度投入到整个设计过程，积极与指导教师沟通交流，及时解决问题。专业知识方面，对建筑施工的流程、技术和管理有较好的掌握。工程概况阐述清晰，施工部署合理，进度计划编排科学，资源配置得当。设计方案具有较强的可行性和可操作性，能充分考虑实际施工中的各种情况。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：唐 铮 学号：202144030342 日期：2024年6月3日

课题名称	佛山市江与城花园小区建设项目施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9分
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18分
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	55分
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	9分
合计			91分
指导教师评语	<p>该生在建筑施工组织设计毕业设计中展现出了扎实的专业素养和较强的实践能力。自始至终保持着高度的热情和认真负责的态度，在专业知识掌握方面，对建筑施工组织设计的各个环节都有较为深入的理解。工程概况分析准确，能清晰地把握项目的特点和难点。施工部署合理，进度计划编排科学，资源配置优化得当。创新能力方面，虽然创新点不是特别突出，但也能在一些细节上提出自己的想法。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：周在博 学号：202144033524 日期：2024年6月3日

课题名称	非人灵长类种质资源与模型研发中心施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9分
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18分
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56分
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	9分
合计			90分
指导教师评语	<p>该施工组织设计整体上结构较为完整，内容较为全面，涵盖了工程概况、施工方案、进度计划、平面布置等主要方面。工程概况描述清晰，对项目的基本信息和特点把握准确。施工方案合理，施工方法选择恰当，工艺流程叙述详细，具有一定的可行性和操作性。施工方案具有一定的创新性，部分施工方法的选用体现了对新技术、新工艺的了解和应用。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32104

姓名：高正广 学号：202144030375 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	16
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	50
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			80
指导教师评语	<p>该生能积极参加毕业设计，认真阅读教师指定的参考资料、文献，并依照需要查阅其他相关文献资料，能提出较合理的施工组织设计实施方案。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：<u>古俊</u></p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32101

姓名：徐嘉熠 学号：202144030255 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	55
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			92
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中，该学生展现出了扎实的建筑工程技术专业知识和良好的实践能力。他对施工组织设计的各个环节有深入的理解，能够灵活运用所学知识解决实际问题。在完成毕业设计过程中，他注重细节，考虑周全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确，充分体现了其专业素养和责任心。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：魏金梁 学号：202144030302 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	8
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	17
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			91
指导教师评语	在设计过程中，学生紧密联系工程实际，充分考虑各种条件，制定了实际可行的施工方案。同时，他们对关键节点和难点的处理显示出了高水平的专业素养和问题解决能力。此毕业设计突显了学生的专业素养和综合能力。期待未来，学生将以严谨和创新的态度，为建筑行业做出贡献。 指导教师签字： 		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：赵佳 学号：202144030313 日期：2024年6月3日

课题名称	湘江涂料基地总部施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	17
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			92
指导教师评语	<p>该生的毕业设计工作严谨认真，展现出良好的研究素养和实践技能。毕业设计选题具有现实意义，研究方法得当，具有较强的施工实践性，对今后的建筑工程实践具有一定的指导价值。希望你继续保持学习的热情，在未来的职业道路上取得更大的成就。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：黄新伟 学号：202144030276 日期：2024年6月3
日

课题名称	茗居小区项目施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	16
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			92
指导教师评语	<p>该生在毕业设计期间态度认真，能够充分利用学校资源，查阅大量文献资料，设计内容详实，计算准确，图纸清晰，符合规范要求。答辩时思路清晰，回答问题准确，展现出较强的专业素养和独立工作能力，希望今后继续努力！</p> <p style="text-align: right;">尹远</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：陈志强 学号：201933500275 日期：2024年6月3日

课题名称	中堂基地项目基坑支护专项施工方案		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	15
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	55
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			90
指导教师评语	<p>该生在毕业设计期间态度认真，设计选题合理，能够结合专业知识进行深入分析，设计方案具有创新性，实践应用价值高。在毕业设计过程中，能够虚心接受指导，不断改进，最终完成的作品质量较高，希望在今后的工作中更上一层楼。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：卢宁 学号：202144030291 日期：2024年6月3日

课题名称	智能电子制造产业园项目工程施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	16
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	54
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			90
指导教师评语	<p>该生毕业设计整体表现优秀，能够灵活运用所学知识解决实际问题，设计成果具有一定的实用性和创新性，具备一定的施工指导性。在毕业设计过程中，能够保持积极的学习态度，不断追求卓越，值得肯定。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：罗 杨 学号：202144030293 日期：2024年6月3日

课题名称	云南东方航空大厦工程施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	15
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	53
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			87
指导教师评语	<p>该生毕业设计虽然存在一些不足，但能够认真听取指导意见，积极改进，最终完成的作品基本达到要求。在毕业设计过程中，展现出了一定的学习能力和独立工作能力，希望今后继续努力。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：王思源 学号：202144030301 日期：2024年6月3日

课题名称	攀枝花七中工程施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	15
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	54
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			88
指导教师评语	<p>该生的毕业设计工作严谨认真，展现出良好的研究素养和实践技能。论文选题具有现实意义，研究方法得当，结论合理，对今后的建筑工程实践具有一定的指导价值。希望你继续保持学习的热情，在未来的职业道路上取得更大的成就。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：龚博林 学号：202144030320 日期：2024年6月3日

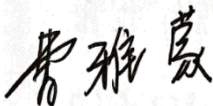
课题名称	华南联通信息产业运营中心施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	8
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	17
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；能体现本专业新知识、新技术、新工艺、新方法、新设备、新标准等。	60分	54
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			89
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中，该学生能够按照学院毕业设计撰写规定的统一要求进行格式及内容的整理；对于初稿中存在的错误，能够按照老师的要求去反复修改，直到达到合格标准。毕业设计进度正常，能在每个阶段完成相应的任务，内容较为充实。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：贺品 学号：202144030321 日期：2024年6月3日

课题名称	东丽区增兴窑6号地块项目施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			93
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中，该学生毕业设计能完整表达选题内容和任务书的要求，完整回答选题所要解决的问题，达到了较高的水平，且在文档规范性和完整性方面也做得相当出色，格式规范统一，图表完整，文字表达准确流畅，展现出了较强的专业素养和综合能力。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：黄嘉薪 学号：202054030357 日期：2024年6月3日

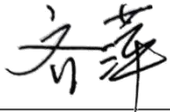
课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	8
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			92
指导教师评语	<p>在设计阶段，学生们有效地实现了理论与工程实践的深度融合。他们全面考虑了实际环境、技术规格及安全准则，进而制定出了一套行之有效的施工计划。同时，学生们表现出了解决复杂问题的能力，对潜在的关键环节和挑战提出了精确的解决方案及应对策略。</p> <p>此毕业设计充分体现了学生的专业素质和综合能力。我深信，在未来的学习和职业道路上，学生们将保持这种严谨、创新的态度，对建筑领域的发展做出独特的贡献。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32105

姓名：雷博权 学号：202154031294 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	8
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			92
指导教师评语	<p>在设计阶段，学生们成功地将理论与工程实践紧密结合，他们考量了现场环境、技术参数以及安全标准，从而制定出了一套切实可行的施工策略。此外，对于施工过程中可能出现的关键环节和困难，学生们也展示出了解决问题的能力，提出了具有针对性的解决方案和应急措施，这体现了他们扎实的专业知识和处理复杂问题的能力。该毕业设计充分彰显了学生的专业素养和综合能力。我坚信，在未来的学习和职业生涯中，学生们定能秉持这种严谨、创新的精神，为推动建筑行业的发展发挥出自己独特的价值。</p> <p>指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：李想 学号：202144030283 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	8
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	17
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			91
指导教师评语	<p>设计过程中，学生能够紧密结合工程实际，充分考虑现场条件、技术要求和安全规范，制定出了切实可行的施工方案。同时，对于施工过程中的关键节点和难点问题，学生也提出了有针对性的解决措施和应急预案，显示出了较高的专业素养和应对复杂问题的能力。该毕业设计展示了学生的专业素养和综合能力。我相信在未来的学习和工作中，学生一定能够继续保持这种严谨、创新的态度，为建筑行业的发展贡献自己的力量。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：凌岚 学号：202144030285 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			93
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中该生深入分析了工程项目的特点与需求，通过细致的现场勘查和资料收集，为项目量身定制了科学合理的施工方案。在编制施工进度计划时，该学生充分考虑了人力、物力、财力等资源的优化配置，确保了施工进度计划的合理性和可行性。同时，他/她还注重了施工过程中的质量控制和安全管理，制定了一系列有效的措施来预防潜在的安全隐患，确保施工过程的顺利进行。面对施工过程中可能出现的各种问题和挑战，该生能够迅速反应并提出切实可行的解决方案，为项目的顺利实施提供了有力保障。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32105

姓名：谭猛 学号：202154031252 日期：2024年6月3日

课题名称	衢江区文体健康产业园BIM技术应用		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	19
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	58
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			96
指导教师评语	<p>该学生在本次BIM的毕业设计中展现出了扎实的建筑工程技术专业知识和卓越的实践能力。其全面而优秀的表现无疑为未来的职业发展奠定了坚实基础。该学生对建筑工程技术的理解深入，能够熟练运用BIM技术进行设计、分析与优化。在毕业设计过程中，不仅展现了精湛的技术操作能力，更通过实际项目的应用，体现了对专业知识的深刻理解和实践转化能力。这种能力在未来的工作中将具有极高的价值。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字： </p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：王远臻 学号：202144030349 日期：2024年6月3日

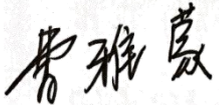
课题名称	龙岗区妇幼保健院扩建工程施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	16
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；能体现本专业新知识、新技术、新工艺、新方法、新设备、新标准等。	60分	50
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			85
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中，该学生能独立查阅文献资料，文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确，能在规定的时间内完成毕业设计，并较好地到达了任务书所提出的要求。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：王志豪 学号：202144030350 日期：2024年6月3日

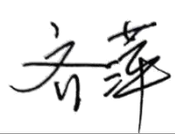
课题名称	电白产业转移工业园基础设施建设项目施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	8
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	16
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	52
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			86
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中，该学生态度较好，努力工作，遵守纪律，任务完成状况较好，且毕业设计结构符合要求，逻辑结构严谨，思路清晰，具有较强的实用性。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32102

姓名：谢嘉明 学号：202144030304 日期：2024年6月3日

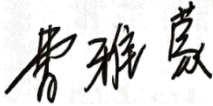
课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			93
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中，学生深入探讨了工程项目的核心特质与具体需求，凭借详尽的现场调研和资料整合，为项目定制了一份科学且切合实际的施工策略。在规划施工进度时，该学生考虑了人力资源、物质资源和经济资源的高效配置，以保证施工进度合理性和可操作性。此外，她强调了施工期间的质量监管与安全管理，设计了预防措施，以消除潜在的安全风险，从而确保施工过程的平稳推进。面对施工中可能出现的复杂情况和困难，该生展现出敏捷的应变能力，能迅速提出切实可行的解决策略，为项目的顺利实施提供了坚实的后盾。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：徐国强 学号：202144030353 日期：2024年6月3日

课题名称	商贸综合服务大楼项目施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	8
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	16
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	51
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	9
合计			84
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中，该学生表现较好，态度端正，能够围绕毕业设计选题仔细地去查阅资料，毕业设计内容较为丰富，能按照现行规范和要求来做，且基本掌握了与本次毕业设计有关的基础理论知识，具有一定的创新思维能力。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32105

姓名：杨涛 学号：202154031249 日期：2024年6月3日

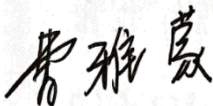
课题名称	烟台卫生健康职业学院图书馆BIM建模与应用方案		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	58
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			95
指导教师评语	<p>该学生在毕业设计中所表现出的认真负责、严谨细致的工作态度，以及强烈的求知欲和自我提升动力，都充分说明了其具备成为一名优秀建筑工程技术人才的潜质。在未来的职业道路上，该学生定能继续发扬这种精神，不断追求卓越，为建筑行业的发展贡献自己的力量。</p> <p style="text-align: right;"></p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32103

姓名：赵仲轲 学号：202144030362 日期：2024年6月3日

课题名称	经开区配套租赁房一期项目施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	55
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			92
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中，该学生虑了项目的实际情况和施工条件，设计思路清晰、合理可行。从施工部署、施工总平面布置、施工进度计划编制、主要施工方案等，每一个环节都体现了科学性和合理性，能解决企业生产、社会生活的实际问题，有一定实用价值。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：</p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32104

姓名：谭运欢 学号：202144030391 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	16
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	50
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			85
指导教师评语	<p>该生能积极参加毕业设计，认真阅读教师指定的参考资料、文献，并依照需要查阅其他相关文献资料，能提出较合理的施工组织设计实施方案。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字： </p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32104

姓名：王昊 学号：202144030394 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	16
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	50
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			85
指导教师评语	<p>该生能积极参加毕业设计，认真阅读教师指定的参考资料、文献，并依照需要查阅其他相关文献资料，能提出较合理的施工组织设计实施方案。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：<u>古俊</u></p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32104

姓名：伍俊杰 学号：202144030397 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	18
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	53
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			90
指导教师评语	<p>该生能积极参加毕业设计，认真阅读教师指定的参考资料、文献，并依照需要查阅其他相关文献资料，能提出较合理的实施方案。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：<u>吉俊</u></p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32104

姓名：肖锋 学号：202144030401 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	20
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计工作努力，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			95
指导教师评语	<p>在本次施工组织设计的毕业设计中，该学生展现出了扎实的建筑工程技术专业知识和良好的实践能力。他对施工组织设计的各个环节有深入的理解，能够灵活运用所学知识解决实际问题。在完成毕业设计过程中，他注重细节，考虑周全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确，充分体现了其专业素养和责任心。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：<u>吉俊</u></p>		

湖南电子科技职业学院

建筑工程技术专业毕业设计评阅表

学院：建筑工程与教育艺术 专业：建筑工程技术 班级：建筑G32104

姓名：徐健 学号：202144030403 日期：2024年6月3日

课题名称	德旭新材料项目厂房及办公楼等配套用房施工组织设计		
评价内容	评价指标	评分权值	评定成绩
文献资料 查阅	能独立查阅文献资料，从事其他调研；能正确地进行综合分析；能正确地计算或阐述；能充分举证。	10分	9
业务水平	有扎实的基础理论知识和专业知识；独立工作能力和学习能力强；能运用所学知识和技能去发现与解决实际问题；能正确地处理各类数据；能得出有价值的结论。	20分	20
设计质量	综述简练完整，有见解；立论正确，论据可靠，论证充分，结论严谨合理；验证正确，分析处理科学；文字通顺，技术用语准确，符号标准统一，编号齐全，书写工整规范，图表完备、整洁、正确；设计结果有应用价值；设计有创新意识；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。	60分	56
工作量和 工作态度	近期完成规定的任务，设计工作量充足，难度适中；设计努力工作，遵守纪律；设计工作作风严谨且务实。	10分	10
合计			95
指导教师评语	<p>该生在毕业设计中态度认真，积极参加毕业设计，严格保证设计时刻并按任务书中规定的进度开展各项工作。能独立查阅文献及从事其他形式的调研，能较好地理解毕业设计任务并提出合理实施方案，有分析整理各类信息，从中猎取新知识的能力。</p> <p style="text-align: right;">指导教师签字：<u>古俊</u></p>		