

基础工程设计实训报 告总结

汇报人：<XXX>

2024-01-16





contents

目录

- 引言
- 实训内容概述
- 实训成果展示
- 实训总结与反思
- 参考文献
- 致谢

CHAPTER

01

引言



实训背景



基础工程设计实训是为了培养学生掌握工程设计的基本原理和方法，提高解决实际问题的能力。

实训以实际工程项目为背景，通过模拟实际工程环境，让学生了解工程设计的全过程。



实训过程中，学生需要运用所学的理论知识，结合实际需求，进行工程设计方案的制定和实施。



实训目的



01

掌握工程设计的基本原理和方法，熟悉工程设计的流程和规范。

02

培养学生解决实际问题的能力，提高其创新思维和实践能力。

03

增强学生对工程设计的兴趣和热情，为其未来的职业发展奠定基础。

CHAPTER

02

实训内容概述



实训项目简介

2010 亞洲小姐競選(港澳賽區)候選佳麗名單

年齡	身高(吋)	體重	三圍(吋)	學歷	職業	興趣	
19	5'4½"	103	35 24 34½	大學	舞蹈教師	跳舞,游泳	
19	5'5½"	109	34½ 24½ 35	大學	舞蹈教師	跳舞,游泳	
18	5'2½"	92	33 23 32	中學	學生	跳舞,演戲,彈鋼琴	
20	5'7½"	108	33 23 32½	大學	學生	跳舞,閱讀,陶泥雕刻,寫作	2010多倫多亞裔小姐亞軍、最上 2010亞洲小姐競選(多倫多賽區)冠
18	5'6"	98	32 23 32½	中學	學生	跳舞,唱歌,游泳	
24	5'5½"	102	32½ 24 34	大學	學生	跳舞,唱歌,閱讀,聽音樂,看電影	
19	5'4½"	100	32 24½ 34	中學	美容師	游泳,跑步,聽音樂	
19	5'6"	110	34½ 24 34	大學	學生	跳舞,唱歌,購物,游泳	
20	5'3"	105	33 25 34	中學	模特兒	唱歌,演戲,看電影	
23	5'5½"	100	33½ 24 34	大學	學生	跳舞,旅遊	2010亞洲小姐競選(溫哥華賽區)冠軍 花枝招展大獎及才智閃爍生輝獎
25	5'5½"	106	34 25 35	大學	核數師	旅遊,交朋結友,攝影	
25	5'6"	102	34 24 34	大學	學生	跳舞,游泳,閱讀,打網球,看電影	
25	5'3½"	98	34½ 23 33½	中學	模特兒	思考,畫畫	

实训项目名称

基础工程设计实训

实训目标

通过实际操作，掌握基础工程设计的基本原理和方法，提高解决实际问题的能力。

实训内容

包括土压力计算、基础沉降计算、基础类型选择与设计等。



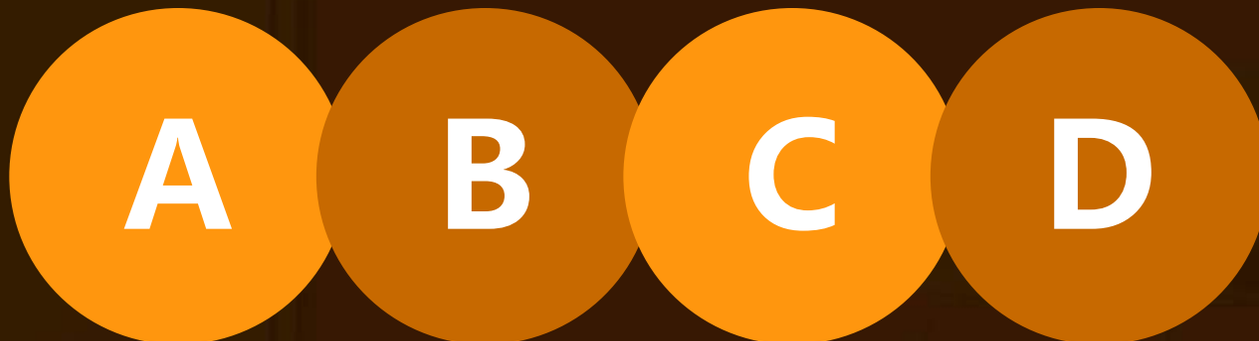
实训过程简述

准备阶段

学生分组，领取设计任务书，明确设计要求和目标。

详细设计阶段

根据初步设计结果，进行详细的结构设计，并绘制施工图。



初步设计阶段

根据任务书要求，进行土压力计算、基础沉降计算，选择合适的基础类型并进行初步设计。

成果提交与评价

提交设计成果，包括设计说明书、施工图纸等，接受教师评价和反馈。

CHAPTER

03

实训成果展示

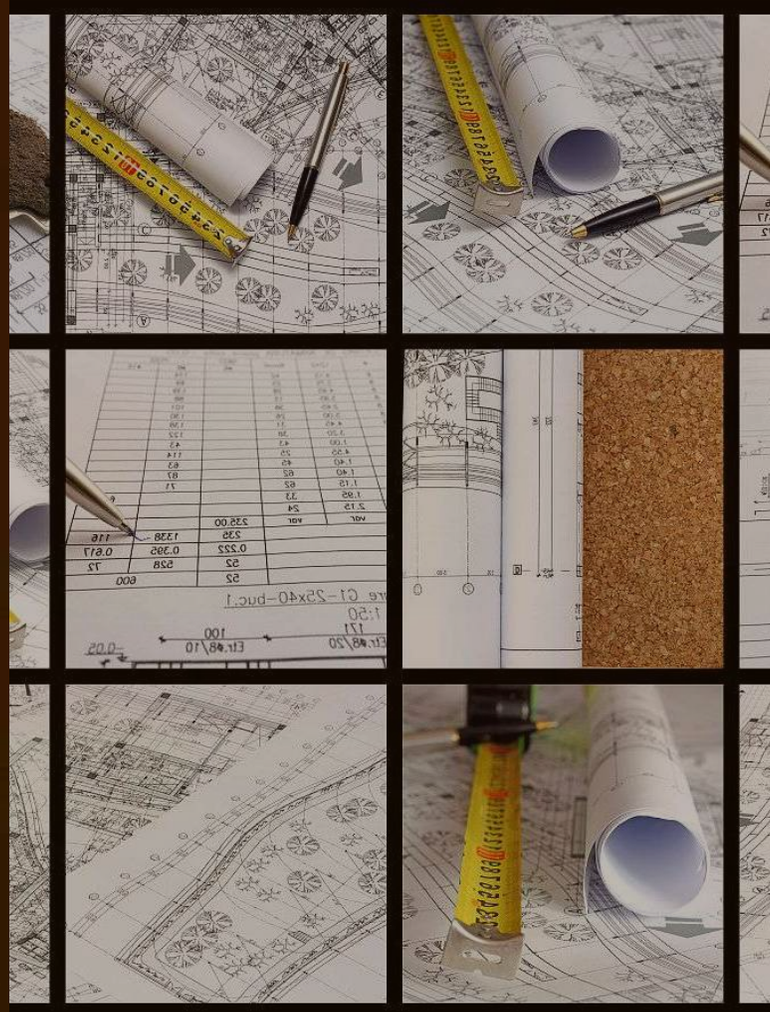
设计图纸展示

总结词

完整、规范、专业

详细描述

本次实训的设计图纸内容完整，符合工程设计规范，图纸上标注清晰，尺寸准确，线条流畅，图面整洁美观，展现出专业水准。





模型制作展示



总结词

精细、逼真、实用性

详细描述

实训中制作的模型精细度高，能够真实地反映出设计图纸的细节，模型外观逼真，颜色搭配合理，同时兼具实用性，能够满足实际使用需求。





创新点展示

总结词

新颖、独特、实用性

详细描述

在实训过程中，学生们积极探索，勇于创新，提出了一些新颖独特的设计方案。这些创新点不仅使设计更具特色，而且在实际应用中表现出良好的实用性，为工程设计领域带来了新的思考和启示。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/798125125055006056>