

華中科技大學

华为智能基座社团冬令营实验报告

课题名称: 新生实践课

□ □ □ □ CS2110

□ □ U202115630

☐ ☐ ☐ ☐ ☐



目 录

1 网页整体框架

图??只是网页整体框架举例，它是用 visio 画的，然后再在 visio 里通过文件-打印，如图??所示打印成 pdf 文件，然后再用 pdf 浏览器的工具，如图??所示，做适当的裁剪。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。

- 1) C++
- 2) Java
- 3) HTML

画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。

画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。

画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。

画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。

图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。

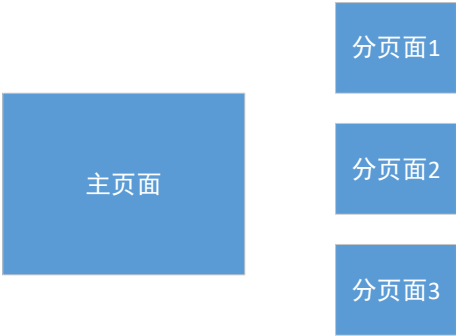


图 1-1 网页整体框架举例

画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。



图 1-2 在 visio 里通过文件-打印，把 visio 图打印成 pdf 文件

画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。

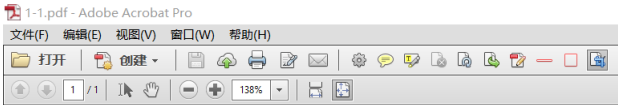


图 1-3 用 pdf 浏览器的工具，对打印得到 pdf 图做适当的裁剪

画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。画图说明网页的整体框架，进行简要的文字描述等。

2 主页设计

描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等，请见图??。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。



图 2-1 主页举例

描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。

描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。

描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。

描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。描述主页的结构，给出主页截图，描述主要设计思路等。

3 分页面设计

给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。

3.1 页面 1 (每个页面以主要内容起标题名称即可)

给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。

如果实验报告中要用到算法伪代码，请参考算法??，也可以参考算法??。如果实验报告中要用到算法伪代码，请参考算法??，也可以参考算法??。如果实验报告中要用到算法伪代码，请参考算法??，也可以参考算法??。如果实验报告中要用到算法伪代码，请参考算法??，也可以参考算法??。

算法 3.1. 一个复杂算法

Input: Two numbers a and b

Output: The sum of a and b

procedure A-PLUS-B(a, b)

if $a = 0$

return b

end if

$res \leftarrow 0$

while $b \neq 0$ **do**

 Increase res by 1

$b \leftarrow b - 1$

end while


```
return res
end procedure
```

3.2 页面 2 (每个页面以主要内容起标题名称即可)

给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。

如果实验报告中要用到算法伪代码，请参考算法??，也可以参考算法??。如果实验报告中要用到算法伪代码，请参考算法??，也可以参考算法??。如果实验报告中要用到算法伪代码，请参考算法??，也可以参考算法??。如果实验报告中要用到算法伪代码，请参考算法??，也可以参考算法??。

Algorithm 1 一个更复杂算法

```
1: Initialization:  $I_{xy}, z_f = \text{Zeros}(128, 128)$ ;
2: for  $0 \leq n < N$  do
3:    $i = \lfloor x_n \rfloor + 64, j = \lfloor y_n \rfloor + 64$ 
4:   if  $z_n < 0$  and  $|z_n| > |z_f(i, j)|$  then;
5:      $z_f(i, j) = z_n$ ;
6:   end if
7:    $I_{xy}(i, j) = z_f(i, j)$ ;
8: end for
```

3.3 页面 3 (每个页面以主要内容起标题名称即可)

给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。给出分页面截图，描述主要设计思路等。

5 课程的收获和建议

描述通过学习该专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。描述通过学习该专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。描述通过学习该专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。描述通过学习该专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。

5.1 计算机基础知识

描述通过学习计算机基础知识专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。描述网页的设计和实现过程中遇到的问题及如何解决。描述网页的设计和实现过程中遇到的问题及如何解决。描述网页的设计和实现过程中遇到的问题及如何解决。描述网页的设计和实现过程中遇到的问题及如何解决。描述网页的设计和实现过程中遇到的问题及如何解决。描述网页的设计和实现过程中遇到的问题及如何解决。描述网页的设计和实现过程中遇到的问题及如何解决。描述网页的设计和实现过程中遇到的问题及如何解决。

5.2 文档撰写工具 LaTeX

描述通过学习文档撰写工具 LaTeX 专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。描述通过学习文档撰写工具 LaTeX 专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。

5.3 编程工具 Python

描述通过学习编程工具 Python 专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。描述通过学习编程工具 Python 专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。

5.4 图像设计软件 Photoshop

描述通过学习计算机基础知识专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。描述通过学习计算机基础知识专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。

5.5 版本管理软件 Git

描述通过学习图像设计软件 Photoshop 专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。描述通过学习图像设计软件 Photoshop 专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。

5.6 网页制作 Dreamweaver

描述通过学习网页制作 Dreamweaver 专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。描述通过学习网页制作 Dreamweaver 专题，有何收获，有何建议，如某专题可适当减少讲授时间、某专题可适当增加讲授内容和时间等。