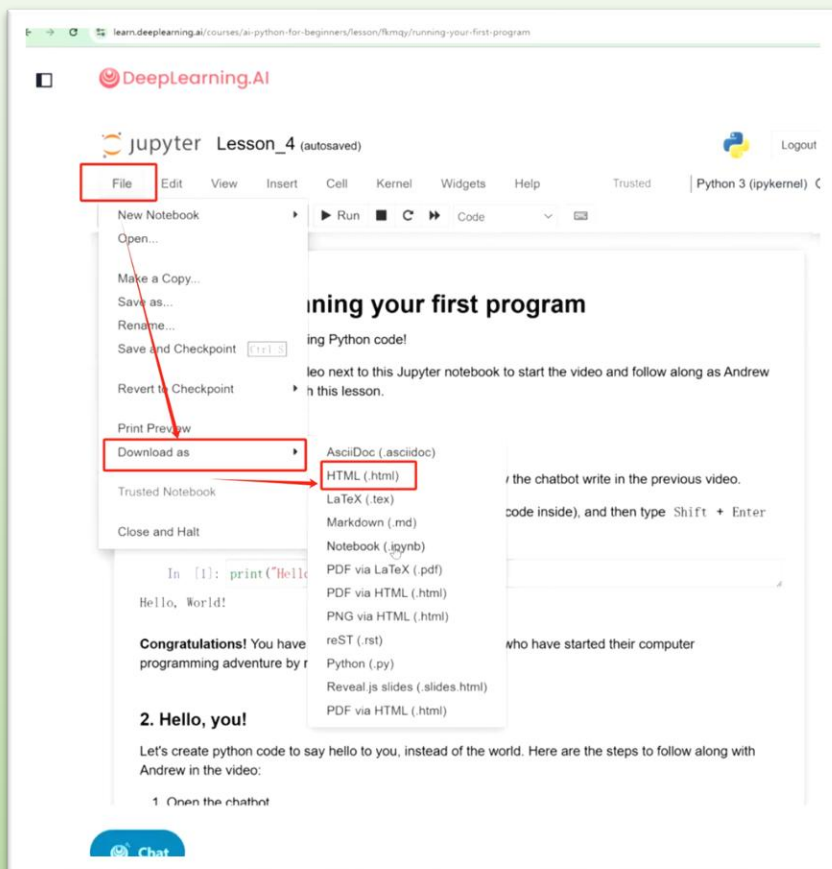


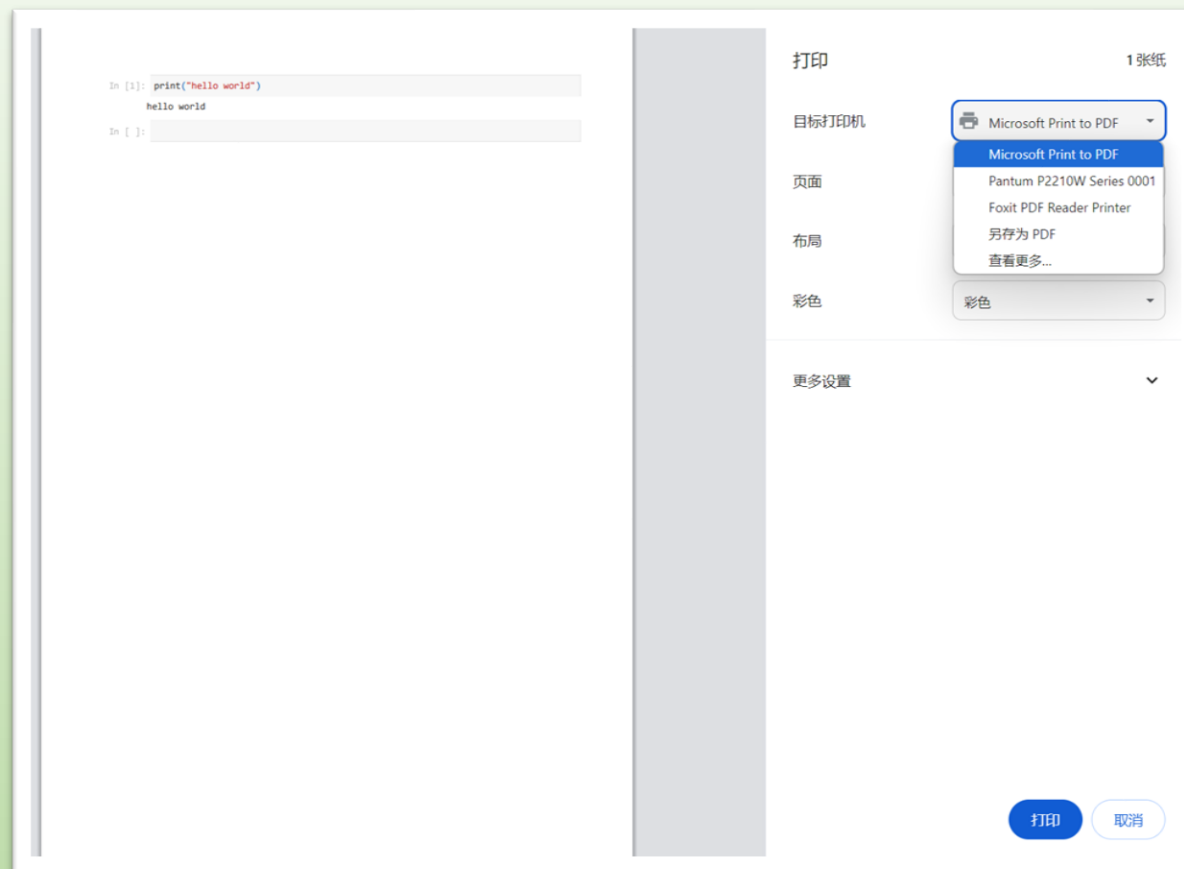
在DeepLearning.AI中

Step 1:



- 在DeepLearning.AI中：
 - ① 点击【file】
 - ② 选择【Download As】
 - ③ 点击【HTML】
- 将ipynb文件转换为HTML。

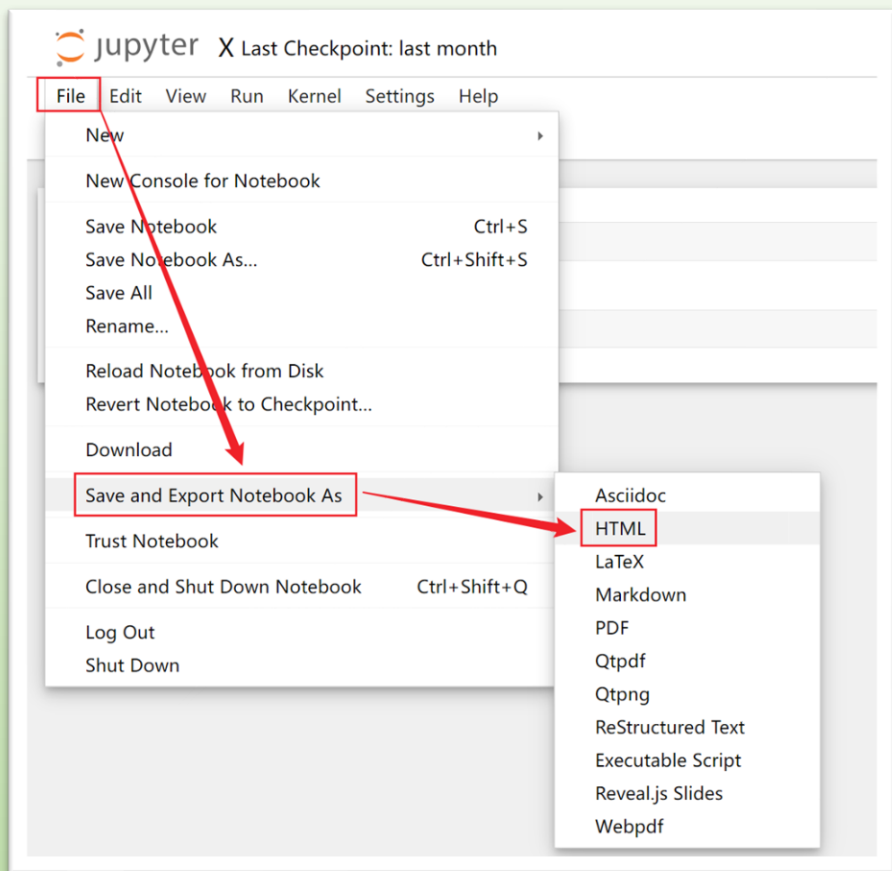
Step 2:



- 在浏览器中打开HTML，然后：
 - ① 按下快捷键“Ctrl”+“P”，进入打印界面
 - ② 选择【Microsoft Print to PDF】
 - ③ 点击【打印】
- 将HTML文件转换为PDF。

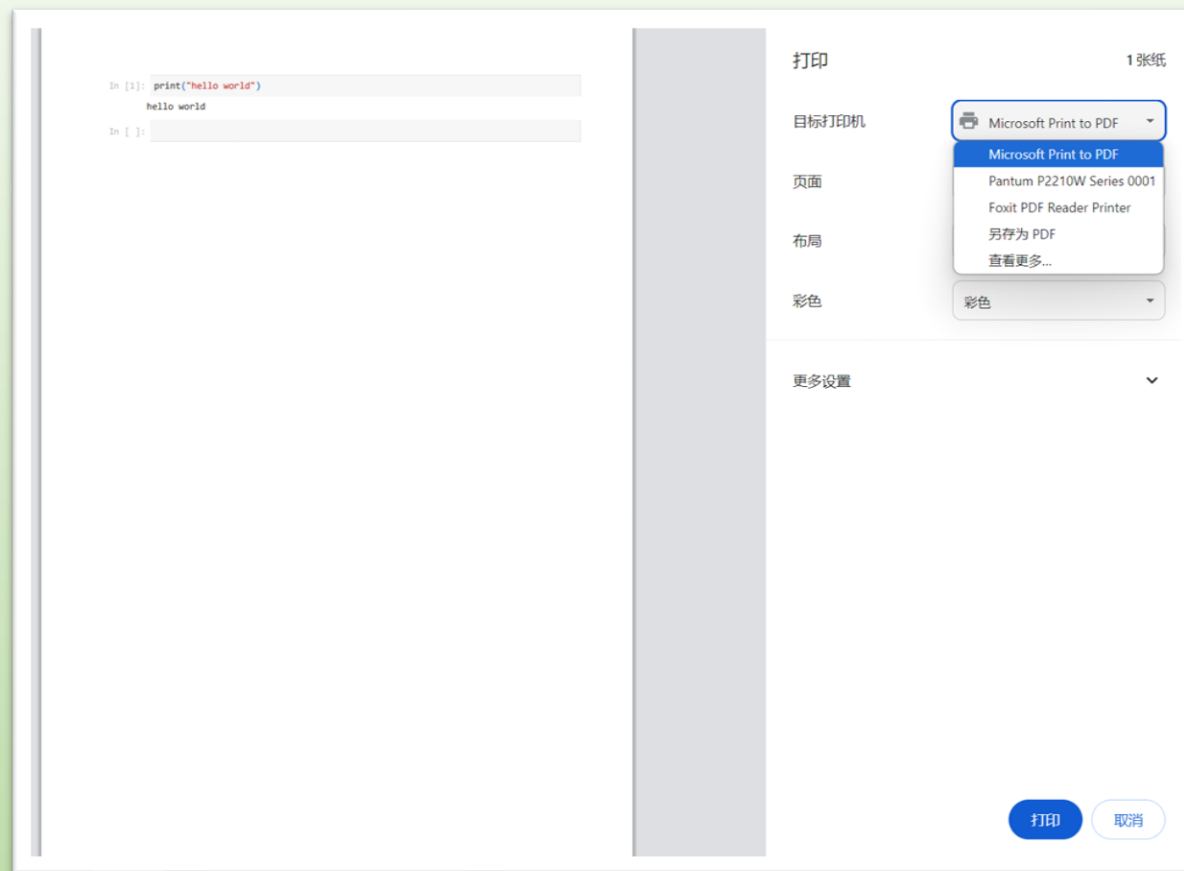
在本地电脑中

Step 1:



- 在Jupyter Notebook中：
 - ① 点击 **【file】**
 - ② 选择 **【Save and Export Notebook As】**
 - ③ 点击 **【HTML】**
- 将ipynb文件转换为HTML。

Step 2:



- 在浏览器中打开HTML，然后：
 - ① 按下快捷键“Ctrl”+“P”，进入打印界面
 - ② 选择 **【Microsoft Print to PDF】**
 - ③ 点击 **【打印】**
- 将HTML文件转换为PDF。

Step3: 上传实验报告

*03 实验报告(1/6)

ch1.1-Basics-of-AI-Python-Coding/Lesson_4.pdf

+ 添加文件

文件要求: PDF, 上限10MB

*04 实验报告(2/6)

ch1.1-Basics-of-AI-Python-Coding/Lesson_6.pdf

+ 添加文件

文件要求: PDF, 上限10MB

*05 实验报告(3/6)

ch1.1-Basics-of-AI-Python-Coding/Lesson_7.pdf

+ 添加文件

文件要求: PDF, 上限10MB

*06 实验报告(4/6)

ch1.1-Basics-of-AI-Python-Coding/Lesson_8.pdf

+ 添加文件

文件要求: PDF, 上限10MB

*07 实验报告(5/6)

ch1.1-Basics-of-AI-Python-Coding/Lesson_9.pdf

+ 添加文件

文件要求: PDF, 上限10MB

*08 实验报告(6/6)

ch1.1-Basics-of-AI-Python-Coding/Lesson_10.pdf

+ 添加文件

文件要求: 上限10MB