《Python Qt GUI 与数据可视化编程》

作者: 王维波, 栗宝鹃, 张晓东

人民邮电出版社,2019年9月出版

随书实例完整源码

这是书中所有实例的完整源码,包括 Qt 项目、UI 窗体、Python 程序等,其中的 Python 主程序可以直接运行,显示实例运行结果。读者可以使用这套源程序测试和查看实例运行结果,查看已设计好的 UI 窗体,查看 Python 源程序。

注意:本书 Python 程序的 TAB 缩进都使用 3 个空格,不影响程序运行。可在 IDLE 中点击"Options"→"Configure IDLE"菜单项对 TAB 空格个数进行设置。

运行测试环境: 64 位 Window 7 系统, Python 3.7, Qt 5.12 主要用到的包:

- PyQt 5.12
- PyQtChart 5.12
- PyQtDataVisualization 5.12
- Matplotlib 3.0.0

2020年9月更新了示例源代码

主要是因为第 14 章的代码在 Matplotlib 3.3.2 下运行出错,对第 14 章的代码进行了修改和测试。并重新测试了其他章的示例,不再有出错的示例。最新测试环境:

- Python 3.8
- PyQt 5.15
- PyQtChart 5.15
- PyQtDataVisualization 5.15
- Matplotlib 3.3.2



Python Qt

GUI与数据可视化编程

王维波 栗宝鹃 张晓东 ◎ 著

GUI and Data Visualization Programming with Police Wand Data Visualization Programming with Python and I and Data Visualization Programming with Python of GUI and Data Visualization Programming with Python and October 101 GUI and Data Visualization Programming

ramming with P, then and result of the Adams of State of

Programming with Pyl. Wand Of GU

WALL DOOR MAN OF GET MIN DIE

Visualismon Dispranting



