

# 使用前准备

## A. 无线传感器

传感器通过蓝牙无线连接技术或 USB 线与设备连接。

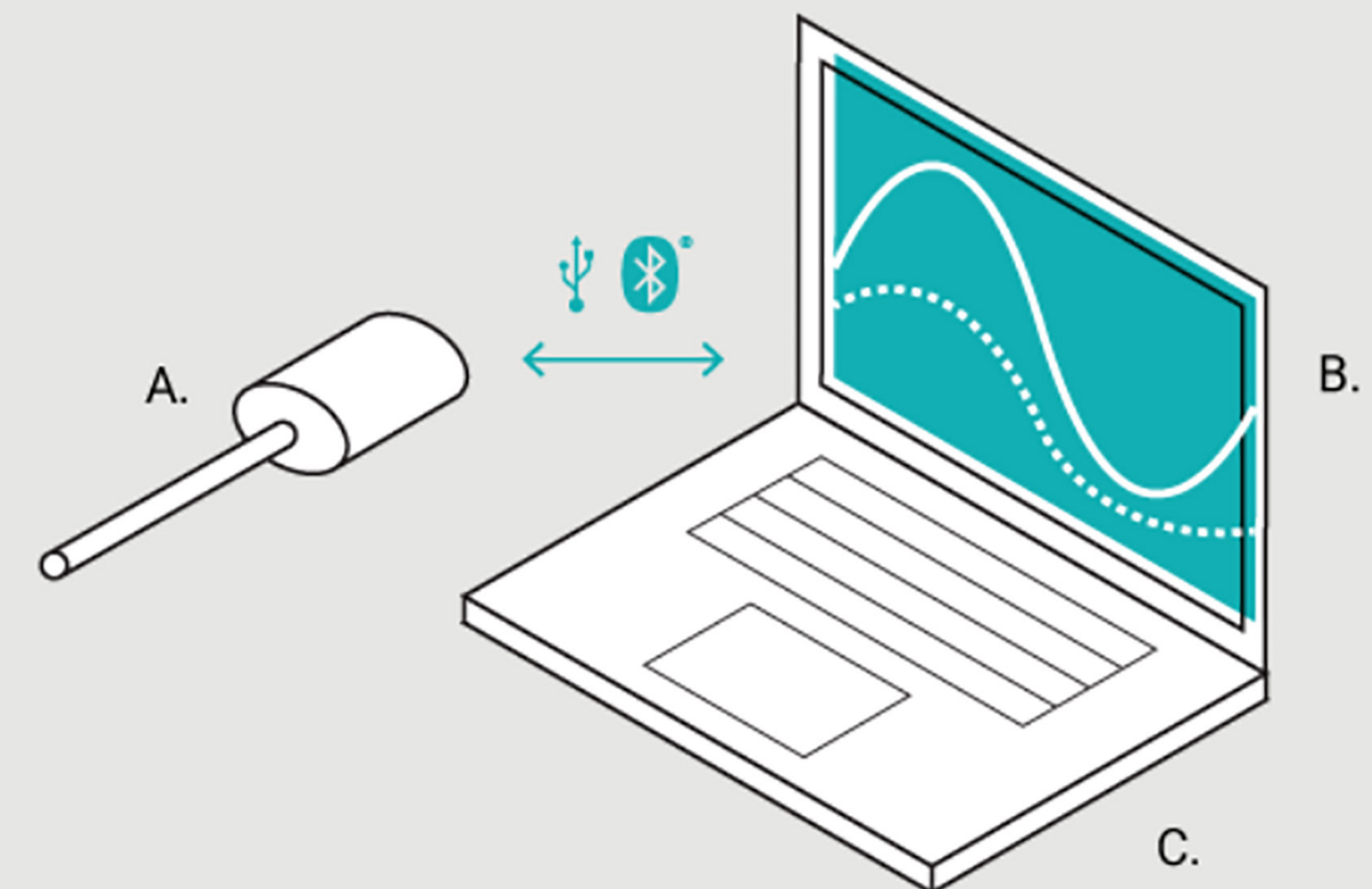
## B. 软件

威尔尔 Vernier Graphical Analysis

使用该软件可以进行数据采集、图像生成、数据分析与共享等。

## C. 设备

威尔尔无线系列传感器可连接常见的终端设备，如计算机、LabQuest3、平板、手机等各类移动设备。



# 使用前准备

## A. 有线传感器

传感器有线连接到数据采集器上。

## B. 数据采集器

将传感器获取的信息传输至软件。

## C. 设备

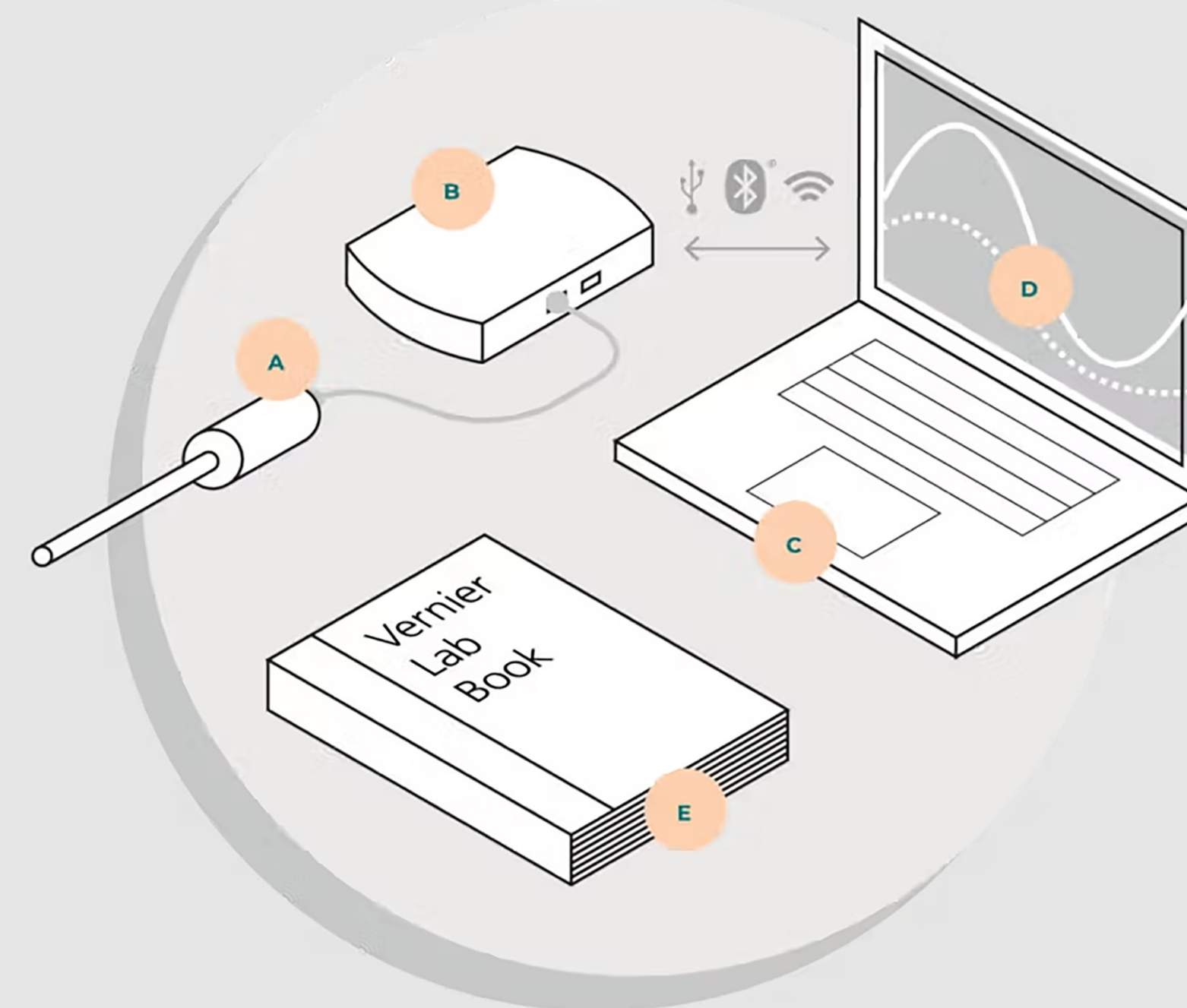
威尼尔有线系列传感器可通过数据采集器连接至电脑。

## D. 软件

使用软件可以进行数据采集、图像生成、数据分析与共享等。

## E. 实验手册

威尼尔有多种实验手册可供参考。



# 使用前准备

## A. LabQuest 3

传感器有线连接到数据采集器上。

## B. 传感器

通过蓝牙无线连接技术或有线连接方式与 LabQuest 3 相连。

## C. 软件

LabQuest 3 内置软件，学生可以直接进行数据分析和图像处理。

## D. 实验手册

威尼尔有多种实验手册可供参考，涵盖多个学科及各种学习阶段。

