编写一个名为**Phone**的Python类，该类应具有以下属性和方法：

属性：

* + **brand**: 手机品牌（字符串）
  + **model**: 手机型号（字符串）
  + **price**: 手机价格（浮点数）
  + **battery\_life**: 手机电池寿命（整数）

方法：

**\_\_init\_\_(self, brand, model, price, battery\_life)**: 初始化手机对象，设置手机的**brand**、**model**、**price**和**battery\_life**属性

**make\_call(self, phone\_number)**: 模拟拨打电话，将被拨打的电话号码作为参数传递给该方法

**send\_text(self, phone\_number, message)**: 模拟发送短信，将要发送的电话号码和消息文本作为参数传递给该方法

**charge\_battery(self, hours)**: 模拟充电，将充电的小时数作为参数传递给该方法，并更新**battery\_life**属性（自由发挥）

请编写一个**Phone**类并创建两个手机对象实例其方法。

**课后作业：将以上题目完成。**

举例：

创建一个名为**Person**的类，该类具有**name**和**age**属性，并具有一个**greeting()**方法，该方法输出该人的问候语，例如“Hello, my name is [name] and I am [age] years old”.

class Person:  
 def \_\_init\_\_(self, name, age):  
 self.name = name  
 self.age = age  
  
 def greeting(self):  
 print(f"Hello, my name is {self.name} and I am {self.age} years old.")