1. koa也是导入koa对象（或者说类）然后实例化，用法和express类似
2. koa是通过use定义多个async函数，整合在一起，类似整合在了一个Generator对象中，收到请求后依次执行所有函数（需要前一个函数执行next方法调用下一个函数，其实就是遍历Generator这个状态机），可以在这些函数中判断URL做出不同响应
3. koa中use的不同函数需要next调用下一个，这些函数不是同步的，相当于下一个函数是上一个函数的异步任务
4. koa的ctx参数（content）：ctx的request属性的query属性也存在。没log出来但也存在