1. github是什么

答：GitHub 是一个面向开源及私有软件项目的托管平台，因为只支持 Git 作为唯一的版本库格式进行托管，故名 GitHub。

1. git是什么

答：Git是一个开源的分布式版本控制系统，可以有效、高速的处理从很小到非常大的项目版本管理。Git 是 Linus Torvalds 为了帮助管理 Linux 内核开发而开发的一个开放源码的版本控制软件。

1. github的好处

答：提供学习资源、通过GitHub的数据分析了解前沿技术

1. github的优势

答：在线编辑、包含社交网络元素、特色的工作模式、私有仓库托管

1. 通过github年度报告让你记忆最深刻的信息由哪些

答：JavaScript先下很流行

1. github上有可以个人账号 还可以有（企业、组织 ）账号
2. github上面的两个组成要素是什么

答：人/组织、仓库/项目

1. github上两个重要页面

答：<https://github.com> 和 <https://github.com/haiqingfeng>

Overview（个人主页），数字仪表板

1. 主页菜单都包含什么

答：overview：个人信息、主要的仓库、活跃度信息、

repositorier：仓库

Stars（收藏）

Watch（关注项目）

Follower（关注我的人）

Following（我关注的人）

1. 仓库的心跳线代表什么

答：仓库的活跃程度

1. star的作用是？

答：关注别人的项目（收藏感兴趣的资料或项目）

1. fork的作用是？

答：自己参与的项目（可编辑修改）（拷贝复制别人完成的代码，方便自己在已有的代码上做修改。）

1. watch的作用是？

答：跟踪感兴趣的项目或资料，有更新的时候会第一时间发邮件给用户，提醒资料更新。

1. 搜索结果分别有哪些类别

答：找人和找项目

1. 你在github上挖到什么宝

答：ruan yifeng