设计院:

- 一、自我介绍
- 二、项目问题:
 - 1. 你在小车项目中, 实际把程序烧进了PCB板中吗?
 - 2. 你对算法比较感兴趣还是程序感兴趣?
- 三、小组讨论

如何设计一款好的机载软件?

上航工业: 11/4日

- 一、自我介绍
- 二、项目问题:
 - 1. SQL语句是如何生成的?
 - 2. 数据库的主外键,对于查询语句是否有关联?
 - 3. 空值是如何填充的?
 - 4. 异常值是指哪些?
 - 5. 项目的实际产品是什么?
 - 6. 你的毕业论文的题目是什么?

三、非技术

- 1. 你目前有哪些Offer, 待遇是怎么样?
- 2. 你对我们有什么问题?
- 数据管理中心具体的工作内容是什么?
- -与飞机结合的具体落地场景是什么?
- *IT,数据管理

顶层设计:质量、方向:

技术方向: 数据架构、数据分析与利用、大数据知识图谱;

上航工业加试: 11/6日

一、自我介绍;

_,

- 0. 你本科毕业之后,有一年间隔是什么情况?考研还是保研?
- 1. 美国大学生数据建模大赛是什么?
- 获奖比例多少?
 特等奖0.1%; 一等奖5%; 二等奖10%

自主软件:

广度;

专业不一样

java: 微服务\前后端、

三维网格

matlab 数据存在形式