1. **刘荷《学生用户的记账软件系统》**

**赵洋：**

问：仅仅是针对学生用户吗？

答：对，也可以用于其他用户，有特殊需求可以定制。

问：不能装在手机上吗？

答：不能。

问：提醒是通过什么实现的？

答：是数据库中的表，打开系统时从数据库中查询，如果有今天日期的记录就弹出提示。

问：只能我自己用吗？

答：只能单人使用，不能多用户管理。

问：计息工具是调用银行接口吗？

答：不是，是手动设置的，可以修改，利率只能显示不能前台修改。

**任烁：**

问：做系统前考虑过做成b/s的吗？

答：考虑过，但是上网不方便所以做成单机管理系统。

1. **赵一《五子棋人机对弈系统》**

**赵洋：**

问：人机对弈如何判断胜负？

答：有算法，找最佳算法，接口。

问：没有分析过计算机是如何计算落子的位置吗？

答：没有分析。

问：这个棋盘是每次都要加载的？是靠二维数组加载的？

答：是的。

**任烁：**

问：这个系统的代码量大吗？

答：自己写的代码量不大，其他两人做的比较多。

问：这个核心算法，计算机计算落子的算法是自己写的还是找的？

答：有部分是自己写的，多数是找的。

1. **肖瑶《c程序自动差错系统》**

**赵洋**

问：自动差错用的别人的编译器吗

答：对

问：学过编译语言吗

答：学过，自学的

问：用到编译语言的思想了吗

答：没有

问：你的这个系统和开发工具自带的有什么区别吗？

答：优点是小，缺点是功能不全

问：如果优点的话turbo c呢？

答：turbo c 不兼容Win7，我的系统win7和xp都兼容。

**陈润资：**

问：你通过这个系统有什么收获？

答：1、熟悉了MFC的开发流程。

2、编译器的选择，做了大量调研，了解了更多的编译器

3、对c++的深入学习

1. **郑伟《ios发布匣系统》**

**赵洋：**

问：你的工作在哪里？

答：UI设计、布局、

**任烁：**

问：难点在哪里

答：实用性方面，

问：是说技术上没有什么难点，主要是创新方面？

答：是的，实用性比较重要。

1. 李佳林《通知发布匣》

**赵洋：**

问：优势在哪？

答：特色功能，模板那一部分

问：你负责那个模块

答：发送功能

**任烁：**

问：短信发送的算法是自己写的是自己写的吗？

答：IOS里面有类库，直接调用

问：存在兼容行问题吗？

答：只支持IOS。

1. 赵艳平《通知发布匣》

**赵洋：**

问：模板是做的PDF，在软件里面是对DBF进行编辑

答：是的

问：PDF只是用来展示的吗？

答： 是的，会在本地生成代码

问：智能型是不是进行收藏

答：是的

问：内存管理是采用的什么方法

答：存成一个文件，在读取出来

问：你负责哪个部分

答：发送完成以后草稿箱、已发送的保存

**任烁：**

问：需求符合度

答：在开发过程中的需求分析，但是开发完成以后会出现一个符合度，和用户满意度相类似

问：你论文中的符合度

答：这里的说的是这个bug我们能解决的。

1. 王鹏远《五子棋的人机对弈》

**赵洋：**

问：运行环境的需求

答：那个是我运行游戏当时的环境、不是需求

问：是随便写的吗？

答：不是随便，是我当时玩游戏的环境

问：机器的运行是自己编的吗？

答：有自己写的，有借用的

**任烁：**

问：你的系统是不是只考虑计算机的得分

答：是的

问：计算机下棋的时候考虑人了吗？

答：计算机会计算最大化得分的下发

问：计算机考虑人的操作了吗？

答：没有

1. 任少乐《计算机考研专业课交流平台》

**赵洋：**

问：如何实现禁言

答：在数据库表中添加一个字段，发表的时候进行验证，查看用户表上是否被禁言

问：时间类型varchar类型的，为什么

答：在数据库里存储字符串比较简单

问：为什么不直接存储成日期型

答：数据库不是我设计的。

**任烁：**

问：你的论坛有什么创新点

答：针对计算机专业的考研生

问：用户管理是如何实现禁言

答：没有实现

问：为什么没有实现

答：没有开发经验

问：技术上能实现吗？

答：应该可以

**陈润资：**

问：有没有设计文件上传的大小限制

答：有

1. 林磊《计算机考研专业课交流平台》（整体结构的设计）

**赵洋：**

问：整体布局界面谁设计的

答：我

问：考研平台主要是一个留言板，是吗？还不算是论坛

答：主要是资料的上传和下载

问：设计小游戏是基于什么考虑的

答：跟交流平台没关系，在考研的时候娱乐一下、

问：前台和数据库是严格分开的吗？

答：是，数据库表示下一个同学做的

**任烁：**

问：用户的在线时长如何实现

答：最后没有实现

问：那有没有用户的等级

答：等级都是相同的

问：如果你现在做在线时长，怎么做

答：在用户表里增加一个时长的字段，通过字段在session里面时长的相加来做。

1. 马兴刚《计算机考研专业课交流平台》

**赵洋：**

问：你考研了吗？怎么样？

答：考了，不是很好

问：日期的选择，为什么选varchar型

答：方便

问：char 和varchar有什么区别

答：varchar能自动匹配

**任烁：**

问：我发个帖子，后面的回复，你是怎么相互对应上的，在数据库里面

答：根据姓名，把帖子列表存储，有帖子的ID

问：回复是存在一个表里，还是每一个一个表

答：每一个帖子一个表。

**陈润资：**

问：数据库里面都有什么基本的知识、名词

答：有用户名、类名、

1. 焦正奎《记账软件的设计与实现》

**赵洋：**

问： 你的软件想放哪里，服务器在哪

答：服务器只要装上2005就都可以

问：你这个软件用户怎么用：

答：我提供服务器，免费为学生用户使用。

**任烁：**

问：你这个系统+论文一共用了多长时间

答：论文用了15、16天。

**陈润资：**

1. 陈骏君《基于c语言的高级》

**赵洋：**

问：你的编译原理怎么学的？

答：自学

问： 两个int连用，会检测出错误吗？

答： 可以，int为保留字，当检测到int后，其后应为标识符，如果为int会报错。

问：int读到哪？

答：字符串专门保留每次读取的记号。

问：如何检测出空格？

答：识别记号后，会自动忽略其后空格。

问：环境是什么？

答：VS2010.

**任烁：**

问：

答：

**陈润资：**

问：语法分析做的什么？

答：生成语法数，检测错误，如{}等

问：有什么规则？

答：C语言文法规则。

问：匹配是否借鉴别人的

答：自己做的，后面参照别人的规则。

1. 曹洪健《五子棋》

**赵洋：**

问： 你的与其他五子棋有什么区别

答： 一组的。

问：工作量体现在哪？算法有什么？

答：15\*15 计算机下棋判断棋盘，进行判断

问：一句话说清楚算法？

答：把所有的分析一遍，建立树，分析分支、最优路径。

**任烁：**

问：机器下棋前，能否悔棋？

答：能，一次悔两个。

1. 冯冀珠《》

**赵洋：**

问： 有选择题吗？题库是怎么实现的。

答： 有，组卷生成的。

问： 选项在哪？

答： 录入时加入

问： 组卷的人能不能用

答：能，可能出现问题

问： 数据库mysql做的？

答： 是

问： 只检测回车符

答： 是的

问： 加入空格行吗

答：会乱。

**任烁：**

问：poi包？

答： 图片导入，jar包开源的，然后调用相关的方法。

问：效果怎么样？

答：挺好的

问：排版怎么样？

答：按照一定格式

问：有什么其他功能？

答：只负责试题录入模块。

**陈润资：**

1. 杨绿茵《》

**赵洋：**

问：控件用什么

答： 直接生成

问： ole控件是否用到

答： 没有用到

**任烁：**

问：随机数和谁匹配

答： 试卷的id

问：如何自动组卷

答： 用radom函数，取模实现

问：学生答完有没有评分？

答：没有实现。只有组卷，设计供老师使用。

**陈润资：**

问：自动组卷是否是word版本？

答：自带的