**统考模拟考试练习系统操作说明**

# 1.平台特点

**1.1、便捷登录，无需注册。**

1）、无需下载无需安装的网络教育统考练习系统，通过微信扫描二维码输入学号、密码（123456）直接登陆 。（图1所示）

2）、本练习系统支持安卓版或者IOS版等不同移动产品的学习环境。



（图1）

**1.2、轻松选课，自主学习。**

1）、注册成功后进入“选课流程、选课报考科目”的流程。

2）、选择报考科目栏目，选择好报考科目点击【对勾】，进行选课，进行学习。（图2所示）

3）、系统支持各模拟考试练习、按试卷练习。(图3所示)

（图2） （图3）

**1.3、政策资讯，实时更新。**

1）、平台中点击左下角【咨询】，弹出咨询内容供点击了解。（图4所示）

2）、咨询内容由平台咨询、校内咨询、课程咨询3大咨询内容构成。（图5所示）

3）、点击咨询文字内容即可进入发布咨询的内容中。（图6所示）

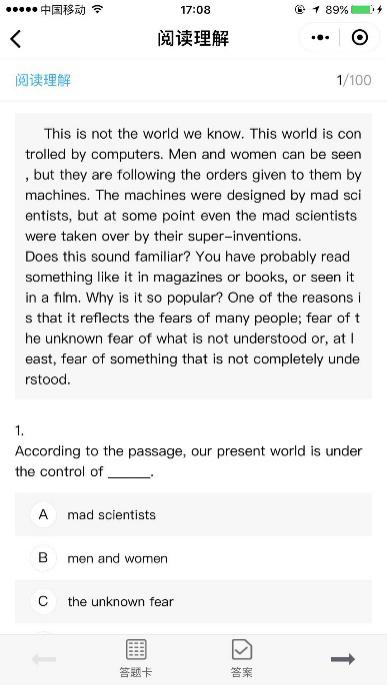
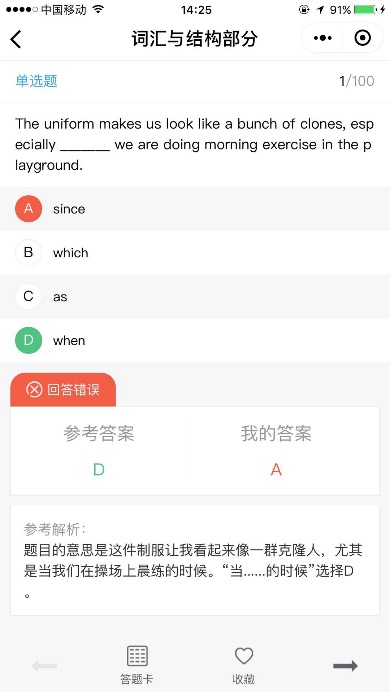
（图4） （图5） （图6）

**1.4、随时练习，灵活方便。**

1）、点击底栏按钮【练习】，点击C:\Users\思纽教育\AppData\Local\Temp\1530080097(1).png选择练习学科，点击C:\Users\思纽教育\AppData\Local\Temp\1530080166(1).png即可开始进行练习。（图7所示）

2）、不同学科练习试题内容均按照统考标准及试题类型提供模拟练习。（图8所示）

3）、针对练习答案作出正确或错误的提示，同时给出该题目正确解析。（图9所示）

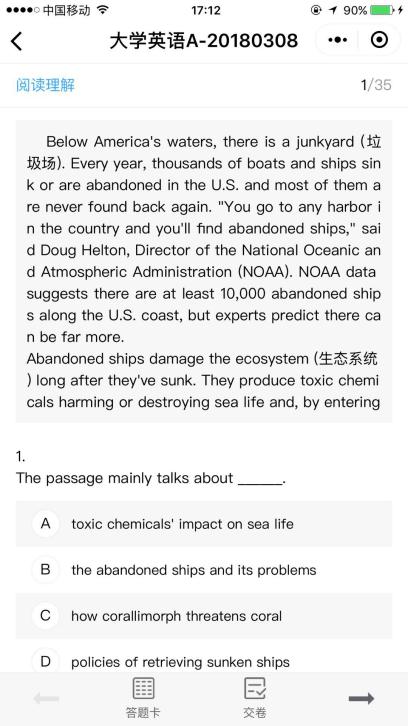


（图7） （图8） （图9）

**1.5、模拟考试，答案解析。**

1）、点击底栏按钮【考试】，选择考试科目。（图10所示）

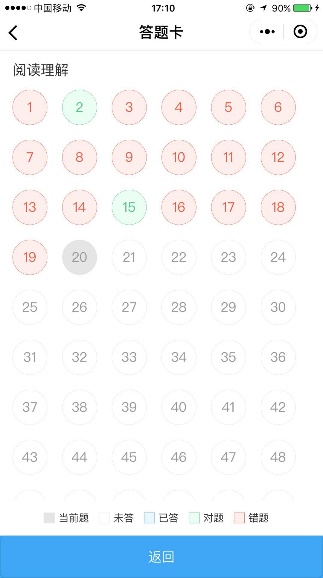
2）、可选择模拟考试试题科目。（图11-12所示）

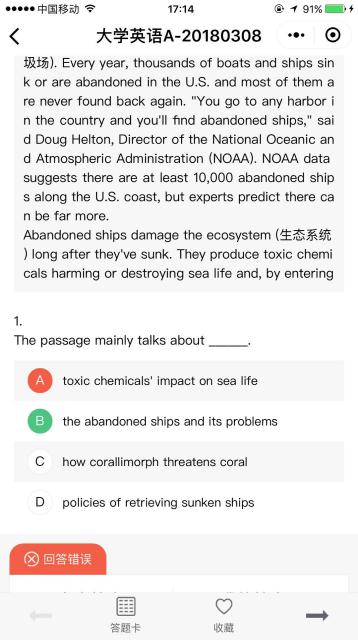


（图10） （图11） （图12）

3）、试题类型与统考考试题目类型相同，试题中包含参考答案和答案解析，有助于学生在考试中掌握知识要点。（图13所示）

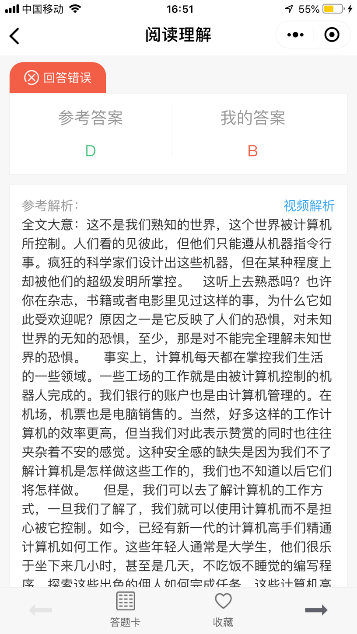
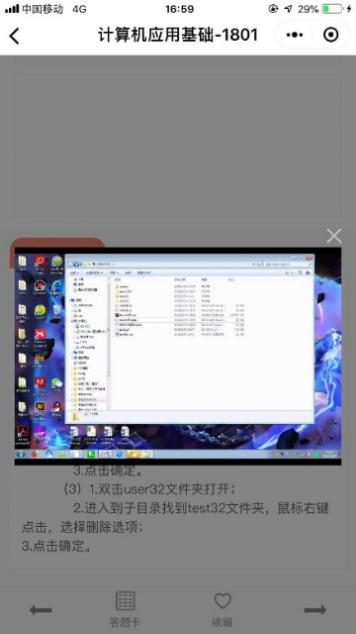
4）、在考试结束后，可以得到不同题型的得分统计，了解学习薄弱环节。（图16-17所示）。



（图13） （图14） （图15）

5）、每个考试科目，每一道试题配有翻译、答案、试题解析（计算机操作题含视频解析）。（图16、17所示）

（图16） （图17）

**1.6、学习汇总，追踪记录。**

1）、点击【我的】可以查看我练习的科目、我的模拟考试练习记录、我的错题情况、在练习中收藏的题目、累计的答题数目、累计练习题目的正确率统计、每次模拟考试的练习时间及次数。（图18、19所示）

2）、具备退出功能按钮，支持一键退出登录的功能。（图18所示）

3）、点击【我的收藏】，可以查看我在练习题目中，收藏且反复练习学习的试题。（图20所示）

。  

（图18） （图19） （图20）

# 2.系统服务与试题特点

## 2.1服务

1、在每次考试前两月更新最新试题，提供最新统考练习试题。

2、提供全科目试题解析，标准答案解析。

3、提供最权资讯内容，方便指引学习方针路线。

4、提供视频类支持，满足科目解析需要，更直观更方便。

5、提供学习数据统计服务，汇总记录学习过程。

## 2.2试题特点

1、试题及解析来自于命题组专家。

2、试题与考试大纲同步，知识点与考试大纲一致，按照考试标准题型提供试题练习。

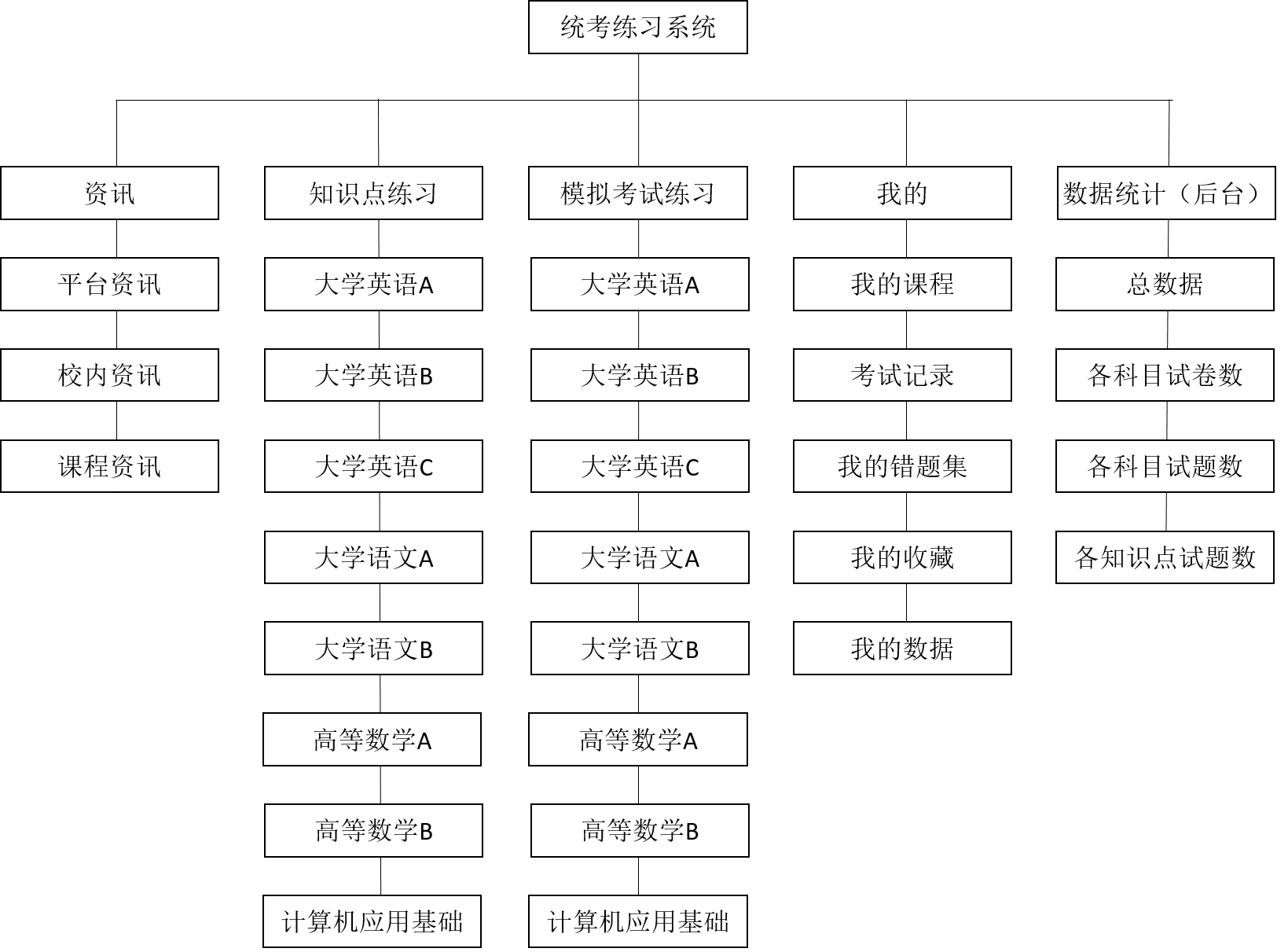
3、考试练习所有科目均提供试题解析。

4、英语科目提供翻译和试题解析。

5、计算机科目操作题提供视频讲解。

6、高数配有解题步骤。

# 3.功能列表



# 4.试题数

|  |  |
| --- | --- |
| 科目 | 试题数 |
| 高等数学A | 105 |
| 高等数学B | 324 |
| 计算机应用基础 | 3632 |
| 大学英语A | 417 |
| 大学英语B | 1186 |
| 大学英语C | 223 |
| 大学语文A | 777 |
| 大学语文B | 880 |

# 5.模拟试卷数

|  |  |
| --- | --- |
| 科目 | 试卷数 |
| 高等数学A | 5 |
| 高等数学B | 16 |
| 计算机应用基础 | 73 |
| 大学英语A | 23 |
| 大学英语B | 59 |
| 大学英语C | 13 |
| 大学语文A | 22 |
| 大学语文B | 22 |