工作内容记录20150924

对2015.09.22相关邮件整理

CSV需要合适的工具打开，否则可能不能正确显示。

Windows下推荐CSVed。首先用Nodepad++打开、全部复制，CSVed中设置分隔符为**;**，粘贴。注意，可能会出现重复1次的现象。

import-example-shanghai.csv

参与测试的学生数据示例，用于导入德方提供的盒子。

包含学生基本信息（姓名、学校、出生日期、测试日期、测试编号）

FMC-Data-Aug 26, 2015.csv

由德方提供的盒子导出，为目前已经测试的学生数据，共18个学生。

数据内容与上一次提供的用于研究的数据格式相同，包括学生基本信息、原始测试数据、综合数据（平均、累加、最好），不包含最终根据模型测算的指标值。

中德合作项目现有系统功能整理2015-9-22.docx

包含近期工作目标，以及德方提供的盒子相关操作界面，可以提供一定的参考。

学生信息输入

对德方系统的用户界面分析

学校是一个可维护的字典项，学校班级是其下级字典项，创建学生时可以选取。

需要填写测试日期（计划），即此处学生数据是绑定在某次测试上的，即若某个学生在不同时间参与了测试，仍需填写完整信息。

对于测试编号的问题，等待答复后更新。

打印纸质表单

打印样式参照上次提供的Data Sheets\_Xuhui.pdf

打印操作：根据模版及数据生成pdf，预览并下载或打印。

需要寻找合适的pdf预览组件

学生测试成绩输入

根据筛选条件生成表单

筛选条件包括：

测试日期

测试编号（多选）

测试科目（可以考虑多选）

表单可以单个保存或者全部保存

需要寻找合适的表单生成方法