统计结果，按“专业技术、职务分类”（所学专业）。增加查询筛选功能。按专业查询后，自动分类排序按票数

西四环 定回桥北 玲珑大沙 A 坐 221 , 税控盘 ，税务副本 。

## 字典

专业类别（车机工电辆）

登陆用户 后台管理 1人，

## 功能分类

评审表决：（路局）自已先评

推荐表决：量少，给总公司。

角色：评委（投票人），管理人员。

形式1：后台操作切换侯选人，由投票人进行评选。

## 投票形式2

### 1、投票人

一次性将所有侯选人提供给投票人，在规定时间完成投票表决。（默认形式）.投票人打开的页面就是侯选人的列表。

分高中初三次出现人员。高级，评完后，统计出结果公布。然后再中级。 投票人员是不能确定的。（如没有更好的办法，建立3个投票任务，分别导入侯选人）

### 2、管理人员

发起投票任务按钮-录入投票名称 、要求、投票说明（固定格式）创建人、创建时间、状态（未开始、进行中、完成），操作栏中（导入侯选人、开始投票、结束投票）在投票列表中记录后，点“开始投票” 按钮 ，投票时间XX分钟(默认60分钟)。时间到后自动结束。

设置参与投票人员XX人。好控制显示X人没有提交投票。

投票结束或者时间到后，统计出来结果。

列表中，显示参与投票X人，实际提交投票X人。

侯先人中：显示出实际投票的结果排序。

列表显示投票结果。XX人票数最多XX票。

比如：2013年工程XXXX表决（333人） ，发起投票按钮，

抽票人：显示333人的侯选人列表，但是按专业类别进行分类。

（备）大的投票表决2013年工程XXXX表决（333人） 进行2次分类（按专业类别），发起投票时，在2级分类上发起投票，只显示2级分类的人员列表。

第二次投票表决（当n个人票数一样、造成人数超出的情况下需进行2次投票）

只针对票数一样的n个人进行二次投票。

在列表操作中，“发起2次投票”人员列表中选择侯选人加入，开始投票，投票，在侯选人处，显示2次投票结果。按钮,2次投票后，侯选人的票数重新计数到原始列表中。

投票最终结果 分专业类别 从高到低显示投票结果。

## 投票人：

打开页面（无需登陆），（1）手工刷新后显示侯选人列表（2）（默认）管理员后台发出“开始投票”后，投票人的页面自动刷新显示侯选人列表。同时显示时间XX分钟。同意、弃权、反对按钮。最后投完票后，点“提交投票”按钮。时间到后自动投票结束。

## 后台功能：

### 网络设置

1、服务器：后台软件打开，连接打开WIFI。

2、客户端：无线网络连接，找到名称，密码登陆后，打开IE 输入地址，打开投票界面。

### 软件设置

1、登陆后

2、主界面：分系统（专业：车机工电辆）看到内容(可考虑树型结构显示)

3、发起投票任务：时间开始、结束时间（默认当天）。投票说明内容是固定的：见纸

## 报表输出

1. 按专业类别 分类 显示侯选人的投票表决结果。如表样 – 纸
2. 针对投票人，显示出每个人，投给侯选人的表决情况。

因为是不记名的投票，根据电脑工作站名称 投票人1，投票2，列表。

投票人1 对候选人的投票情况汇总

侯选人1 ，基本情况，同意 ，弃权，反对。

侯选人2 ，基本情况，同意 ，弃权，反对。

侯选人3 ，基本情况，同意 ，弃权，反对。