一、统计分析模块：

参保信息统计模块：（有两个选项）

* 选择总体趋势，绘制历年基金收入、基金支出、参保人数、平均工资的折线图（4个图）
* 传给后台：（总体趋势）totalTrend
* 返回前台：（历年基金收入、基金支出、参保人数、平均工资数据）
* 选择参保人群细分，可以按年份选择，查看在职/离退人数，各个年龄段人数分布（2个图），年龄每10岁位一个年龄组，分为（0,20）(20,30),(30,40),...(100以上)10个年龄组分别统计
* 传给后台：（参保人群细分，年份）(ageGroup,year)
* 返回前台：（在职人数、离退人数、各个年龄组参保人数）

住院和门诊信息统计模块：（有四个选项，下拉列表）

* 统筹费用支出（门诊和住院）
* 传给后台：医院等级、统筹费用支出(grade, groupFees)
* 返回前台：历年门诊统筹费用支出、历年住院统筹费用支出
* 人次（门诊和住院）
* 传给后台：医院等级，人次
* 返回前台：各个医院等级历年门诊人次、历年住院人次
* 药品费用
* 传给后台：医院等级，药品费用(grade, drugFees)
* 返回前台：各个医院等级历年药品费用
* 年龄分布（门诊、住院）
* 传给后台：年份，年龄分布(year, ageDistribution)
* 返回前台：指定年份各个年龄段门诊和住院人数

一、基金收入模块：历年基金收入、费用支出、参保人数、平均工资、在职离退人数 (identity代表保险类型(1,2)

* 当selectBy为income、cost、numbers、avgwage时

url: /MIF/statistic/totalTrend

param = **'&identity='** + identity+**'&totalTrend='** + totalTrend + **'&selectBy='** + selectBy;

返回前台: (year, income/cost/numbers/avgwage)

* 当selectBy为state时

url: /MIF/statistic/totalTrend

param = **'&identity='** + identity+**'&totalTrend='** + totalTrend + **'&selectBy='** + state;

返回前台: (year, working,retired)

参保人年龄分布：

url: /MIF/statistic/ageDistribution

param = **'&identity='** + identity+**'&totalTrend='** + ageGroup + **'&selectBy='** + c\_count;

返回前台: (year, ageId, c\_count)

1. 费用支出模块：历年各个等级统筹费用支出、人次、药品费

* selectBy有groupFees、count、drugFees 3种选择

例如：selectBy 为groupFees

url: /MIF/statistic/feesDetail

param = **'&identity='** + identity+**'&feesDetail='** + feesDetail + **'&selectBy='** + groupFees;

返回前台: (year, grade,m\_fees,h\_fees)

参保人年龄分布：selectBy有 count和groupFees两种选择

例如：当selectBy为count时

url: /MIF/statistic/ageDistribution

param = **'&identity='** + identity+**'&feesDetail='** + ageGroup + **'&selectBy='** + count;

返回前台: (year, ageId, m\_count,h\_count)