订餐请求:

页面：dc\_add.jsp

接口请求说明：发送三个参数，请求状态（request\_status）、订餐类别（reservation\_category）和工资号码（salary\_number），返回对应工资号码的人员是否订退餐成功。

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | ReservationMealServlet |
| 请求参数： | 3个 |
| 参数1名： | reservation\_category |
| 参数1值： | 订餐类别，例：早餐 |
| 参数1类型: | 字符串 |
| 参数2名： | salary\_number |
| 参数2值： | 订餐人员工资号 |
| 参数2类型: | 字符串 |
| 参数3名： | request\_status |
| 参数3值： | 请求状态 |
| 参数3类型: | 字符串 |

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

|  |  |
| --- | --- |
| 返回类型 | json字符串 |
| 返回格式 | {"code":0,"message":"","deduct\_money":2,"virtual\_account":98} |
| code | 0 代表返回正常，1代表出错。 |
| message | 自定义错误信息。code为0时不必填写，为1时请告知原因。 |
| deduct\_money | 本次订餐所扣金额 |
| Virtual\_account | 返回的用户订餐后的余额 |

单位定餐明细展示请求:

页面：admin\_dc\_manager.jsp

 接口请求说明：发送机构名称（orga\_name）、预定日期（reservation\_date）、订餐类别（reservation\_category）到RequestReservationDetialServlet，返回指定日期对应机构的订餐详细信息，返回数据内容、格式见下表。

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | RequestReservationDetialServlet |
| 请求参数： | 3个 |
| 参数1名： | orga\_name |
| 参数1值： | 机构名称，例：锦州供电段 |
| 参数1类型: | 字符串 |
| 参数2名： | reservation\_date |
| 参数2值： | 订餐日期 |
| 参数2类型: | 字符串（YYYY-mm-dd） |
| 参数3名： | reservation\_category |
| 参数3值： | 订餐类别，例：早餐 |
| 参数3类型: | 字符串 |

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

|  |  |
| --- | --- |
| 返回类型 | json字符串 |
| 返回格式 | {"code":0,"message":"","count":"100人","dept\_info":"领导班子8人，管控中心33人，财务科4人","person\_info":"<ii style='color:black';>领导班子:</ii>薛文利,于占伟,李辛平 <hr/>"} |
| code | 0 代表返回正常，1代表出错。 |
| message | 自定义错误信息。code为0时不必填写，为1时请告知原因。 |
| count | 返回所查询站段指定日期的订餐总人数 |
| dept\_info | 返回所查询站段指定日期各部门订餐总人数  例：领导班子8人，管控中心33人，财务科4人 |
| person\_info | 返回所查询站段指定日期指定格式各部门人员的订餐情况，例： <ii style='color:black';>领导班子:</ii>薛文利,于占伟,李辛平 <hr/> <ii style='color:black';>供电技术科:</ii>张三，李四，王五，赵六<hr/> <ii style='color:black';>党群办:</ii>傻一，傻二，傻三，傻四<hr/> |

|  |  |
| --- | --- |
| json整合后 | {"code":0,"message":"","count":"100人","dept\_info":"领导班子8人，管控中心33人，财务科4人","person\_info":"<ii style='color:black';>领导班子:</ii><ii style='color:black';>供电技术科:</ii>张三，李四，王五，赵六<hr/><ii style='color:black';>党群办:</ii>傻一，傻二，傻三，傻四<hr/>"} |
| 在线解析 | String parse  "code" : O,  "message":  100k",  "count "  JS eval  "code" : O,  "message":  "count": "100k " , |

帐户结算请求：（徐志成）

页面：js\_manager.jsp

接口请求说明：发送机构id（orga\_id）到RequestReckoningServlet，返回该机构所有人员虚拟帐户金额小于0的信息，信息至少包括：部门、姓名、工资号、金额。具体返回数据内容、格式见下表。

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | RequestReckoningServlet |
| 请求参数： | 1个 |
| 参数1名： | orga\_id |
| 参数1值： | 机构名称，例：锦州供电段 |
| 参数1类型: | 字符串 |

|  |  |
| --- | --- |
| 返回类型 | json字符串 |
| 返回格式 | {code: 0, message: "正常", data: Array(N)} |
| code | 0 代表返回正常，1代表出错。 |
| message | 自定义错误信息。code为0时不必填写，为1时请告知原因。 |
| data | data中是一个数组，数组中的每一位装有该机构每名人员的Bean信息 举例： "data":[  {"depart\_name":"管控中心","duty":"","id":0,"identity\_num":"","lev":"","login\_name":"","login\_pass":"","name":"吴戈","nation":"","orga\_name":"","salary\_number":"0372683","tel":"","virtual\_account":40}  ,{"depart\_name":"检修车间","duty":"","id":0,"identity\_num":"","lev":"1,2","login\_name":"","login\_pass":"","name":"李辛平","nation":"","orga\_name":"","salary\_number":"0022225","tel":"","virtual\_account":-20}  ,{"depart\_name":"办公室","duty":"","id":0,"identity\_num":"","lev":"2,4","login\_name":"","login\_pass":"","name":"衣长清","nation":"","orga\_name":"","salary\_number":"0033222","tel":"","virtual\_account":-22}  ] |

|  |  |
| --- | --- |
| json整合后，即返回给我的全部数据为： | {"code":0,"message":"正常","data":[  {"depart\_name":"管控中心","duty":"","id":0,"identity\_num":"","lev":"","login\_name":"","login\_pass":"","name":"吴戈","nation":"","orga\_name":"","salary\_number":"0372683","tel":"","virtual\_account":40}  ,{"depart\_name":"检修车间","duty":"","id":0,"identity\_num":"","lev":"1,2","login\_name":"","login\_pass":"","name":"李辛平","nation":"","orga\_name":"","salary\_number":"0022225","tel":"","virtual\_account":-20}  ,{"depart\_name":"办公室","duty":"","id":0,"identity\_num":"","lev":"2,4","login\_name":"","login\_pass":"","name":"衣长清","nation":"","orga\_name":"","salary\_number":"0033222","tel":"","virtual\_account":-22}  ]} |
| 在线解析效果 | String parse  "cade" : O,  "messa ge  "data" : El [  "duzy" • "  num": "  " Login _ nane " "  " Login_gass"•  "nane" :  "nazicn":"  " a ry_nunher"  : "0372623",  "virtual account": 40  "duzy" • "  num": "  " 127": "I, 2",  " Login _ nane " "  " Login_gass"•"  " o rga_name" •  : "0022225",  "v±rtuaa account :  " -20  "duzy" • "  num": " |

帐户清零请求：（徐志成）

页面：js\_manager.jsp

接口请求说明：发送机构id（orga\_id）到AccountResetServlet，该操作会请求将指定机构的所有人员的虚拟帐户金额归零，即virtual\_account=0。具体返回数据内容、格式见下表。

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | AccountResetServlet |
| 请求参数： | 1个 |
| 参数1名： | orga\_id |
| 参数1值： | 机构名称，例：锦州供电段 |
| 参数1类型: | 字符串 |
| 返回类型 | json字符串 | |
| 返回格式 | {code: 0, message: ""} | |
| code | 0 代表返回正常，1代表出错。 | |
| message | 自定义错误信息。code为0时不必填写，为1时请告知原因。 | |

日志查询请求：（李辛平）

页面：dc\_log.jsp

接口请求说明：该请求会以POST方式发送页数page(必传)、limit(必传)、机构代号orga\_id(必传)、日期区间dc\_date(必传)、用户name（选传）、查询类别cx\_lb（选传）到OperationLogServlet，选传为空时则查询并返回全机构的全部数据。具体返回数据内容、格式见下表。

|  |  |
| --- | --- |
| 请求地址： | OperationLogServlet |
| 请求参数： | 6个 |
| 参数1名： | Page(必传） |
| 参数1值： | 用户选择的页码 |
| 参数2名： | limit(必传） |
| 参数2值： | 用户选择一页显示的条数 |
| 参数3名： | orga\_id(必传） |
| 参数3值： | 用户机构号 |
| 参数4名： | dc\_date(必传） |
| 参数4值： | 日期区间 |
| 参数5名： | name(选传） |
| 参数5值： | 用户名称 |
| 参数6名： | cx\_lb(选传） |
| 参数6值： | 查询类别 |

|  |  |
| --- | --- |
| 返回类型 | json字符串 |
| 返回格式 | {  "code": 0, "msg": "", "count": 1000, "data": [{}, {}]  } |
| code | 0 代表返回正常，1代表出错。 |
| msg | 自定义错误信息。code为0时不必填写，为1时请告知原因。 |
| count | 返回本次查询的总条数，例如： 100 |
| data | data数组中存储的是N个对象，在每个对象中有5个属性，分别是数据库日志(log)表中的id、name、log\_date、log\_category、log\_content。以上5个属性名称不能更改。 |
| 示例 | {"code":0,"msg":"","count":1000,"data":[{"id":1,"name":"吴戈","log\_date":"2018-09-28 10:21:10","log\_category":"订餐","log\_content":"吴戈在2018-09-28 10:21:10 进行了预订早餐操作,订餐前余额为10元，订餐后余额为8元，扣费成功。"},{"id":2,"name":"李辛平","log\_date":"2018-02-38 09:13:31","log\_category":"退餐","log\_content":"李辛平在2018-02-38 09:13:31 进行了退订午餐操作,订餐前余额为90元，订餐后余额为92元，退费成功。"}] |