发布计划

1. 整体配置导入：

接口：livsns/lib/class/publishplan.php insert\_plan\_set方法

参数：二维数组

array(

1 => array(

**'bundle\_id'** => "", //应用标识 必填

**'module\_id'** => "", //模块标识 必填

**'struct\_id'** => "", //主内容表标识，如果是子内容则不填 可填

**'struct\_ast\_id'** => "", //子内容表示，没有可以不填

**'name'** => "", //配置名称 必填

**'host'** => **''**, //访问接口host 必填

**'path'** => **''**, //访问接口目录 必填

**'filename'** => " ", //文件 要后缀 如：test.php 必填

**'num '** => " ", //每次取内容数 必填

**'action\_get\_content'** => "", //获取内容方法 必填

**'action\_insert\_contentid'**=>**' '**, //发布后回调方法，插入发布系统内容id 必填

**'fid' => 0,** //数组内关联的键值必填

),

2 => array(

**'bundle\_id'** => "", //应用标识 必填

**'module\_id'** => "", //模块标识，如果是子内容则不填 必填

**'struct\_id'** => "", //主内容表标识 可填

**'struct\_ast\_id'** => "", //子内容表示，没有可以不填

**'name'** => "", //配置名称 必填

**'host'** => **''**, //访问接口host 必填

**'path'** => **''**, //访问接口目录 必填

**'filename'** => " ", //文件 要后缀 如：test.php 必填

**'num '** => " ", //每次取内容数 必填

**'action\_get\_content'** => "", //获取内容方法 必填

**'action\_insert\_contentid'**=>**' '**, //发布后回调方法，插入发布系统内容id 必填

**'fid' => 1,** //数组内关联的键值必填

),

)

注意事项：1.数组里fid是关联第一级数组的键值，意为那个键值的子内容；

2.如果需要更改里面配置，或者单独添加配置，可以在workbench->发布计划->计划配置 里单独添加配置，进行更改删除；  
3.应用，模块，主内容标识填写是为了后面删除内容时，无需再次访问对应接口内容，直接进行删除；

4.配置插入之后，会返回一个新的配置id数组的json串

数组的样式：array(1=>newid, 2=> newid, 3=> newid) 里面的键值1，2，3是跟 传过来的数组的键值是一致的

1. 内容发布到发布队列

接口：livsns/lib/class/publishplan.php insert\_queue方法

参数：一维数组

array(

**'set\_id'** => "", //计划配置id 必填

**'from\_id'** => **''**, //原内容id 必填

**'sort\_id'** => **''**, //分类id 必填

**'column\_id'** => "", //要发布的栏目id 多个用,隔开 必填

**'title'** => "", //标题 必填

**'action\_type'**=>**''**, //操作类型 参数：insert delete update必填

**'delete\_all'**=>**''**, //针对删除操作，如果是删除对应栏目的内容，值为0，如果是内容全部删除 值为1 可填

**'publish\_time'**=>**''**, //发布时间 时间戳 必填

**'publish\_people'**=> **' '**, //发布人 必填

**'ip'**=> **' '**, //发布ip 必填

**'is\_publish\_child'**=> **' '**, //这条队列是否要发他的子级，默认为1发布，0为不发布 可填

);

注意事项：

1.当只是插入一条内容时，from\_id为原内容id，sort\_id为空，如果要插入整个分类 内容，只需要sort\_id有值，原内容为空；

2.当action\_type为insert，表示此内容要发布到发布系统，当到达发布时间，系统会根据此内容设置的set\_id找到此取此内容相关配置，接口，取相关内容信息，发布到发布系统；

3.当action\_type为delete，表示要删除发布系统里，这时需要判断delete\_all这个字段，如果是0，则只删除栏目对应的内容，如果是1，则删除所有这个内容；不针对客户端，删除当前栏目下的所有客户端内容

4. 当action\_type为update