**使用手册**

**共通部分：**

**lib.css：通用的样式库zxx.lib.cs，app.css和reset.css，还有element样式，bootstrap样式，以及单一页面使用的元素样式formal.css。**

**lib.js：通用的js包。Jquery，vue，elementUI，axios，vue-resource（备用）。**

**menu.js：生成页面左导航组件的js，包括左导航树形的组件生成挂载，axios获取左导航菜单数据以及jquery实现的菜单开合动作。**

**header\_box.html：共通的头部导航。**

**非共通部分：**

**role\_list.html：**非复用性的内容页面。以下详解：

<head>里引入lib.css。

id=”header\_box”的div用于头部导航引入；

class="left-sidebar"的div用于big-tree的引入也就是左导航菜单，传入的default-active是用于对应当前页的左导航高亮选中状态；

id=”app”的div则为本页面内容部分，各页面内容部分没有共通性。el-form表单用于检索条件，绑定searchForm用于传参；增删改查el-button绑定各自事件；el-table用于数据列表显示；el-dialog是修改、新增和查看详情的弹窗页面，根据需求之后可能需要修改为单页面，通过点击跳转实现。

<body>外引入lib.js、menu.js和role.js，载入共通js、左导航菜单和本页面专用的Vue。

**role.js：**用于Vue实例的生成。以下详解：

首先jquery引入header\_box，并全局设置axios的属性。

Vue实例生成：data定义全页数据，tableData用于存放请求到的数据；mounted里暂时实现总计多少条数据的功能，按需要可用于初始查询数据事件；查看资源详情openResourceList；查询事件函数searchClick包括起止时间判断函数tab(begin,end)和axios请求并赋值；表格勾选事件selectionChange；其他增删改函数以axios获取数据和传参为主实现对后台数据的操作。