

一、前台展示页面

1、首页

首页包含政策及标准动态、通知公告、低碳产品检测及评价、低碳产品展示、低碳产品地区分布的中国地图以及最下面的快速访问入口。



1.1、政策及标准动态：

按发布政策及标准动态设置的置顶、热点和发布时间排序滚动展示 14 条数据；点击每条数据可进入对应的详情页面。

1.2、通知公告：

用于发布重点通知公告内容，该列表按通知内容的发布时间倒序滚动展示 14 条数据；点击每条通知公告的标题可进入其详情页面。

1.3、低碳产品检测及评价：

包含检测流程、评价方案、申报流程、结果查询、报告下载、留言建议、技术咨询、服务热线的快速访问按钮；点对应的按钮则跳转对应的页面。

1.4、低碳产品展示：

展示原料端减碳、生产端减碳、运输端减碳、使用端减碳、碳汇减碳和原多环节减碳六种低碳产品的展示页面。

1.5、低碳产品地区分布的中国地图：

按地区展示低碳产品的中国地图。

1.6、快速访问：

用于快速访问项目关联的平台。

1.2、在线申报

点击横向菜单的在线申报按钮、跳转到在线申报介绍页面；该页面主要展示在线申报流程和在线申报相关信息填写的要求



点击申报入口、可快速跳转到低碳产品检测页面

1.3、低碳产品检测

点击低碳产品检测的菜单，进入低碳产品检测页面，展示填写过的送样任务列表，点击标题可以查看详情

首页

在线申报

低碳产品检测

低碳产品评价

低碳产品展示

关于平台

送样任务列表

添加

1、测试送检测的产品2022-04-260001

2、测试送检测的产品2022-04-260002

3、测试送检测的产品2022-04-260003

也可以点击添加按钮添加新的检测任务

送样任务单

* 任务名称

11122233344

送检人

张三

* 送检人电话

+86 120-44944

送检单位

某检测单位

送检企业账户

数据已加密

送检时间

2022-05-11

是否加急

否

加急

状态

已提交

送检样品信息

+ 添加

删除

| <input type="checkbox"/> | 序号 | 样品类型 | 样品名称 | 样品来源 | 采样时间 | 修改 |
|--------------------------|----|------|------|-------|------------|----|
| <input type="checkbox"/> | 1 | 化石基 | 11q | 1111q | 2022-10-01 | 修改 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 生物基 | 22w | 2222w | 2022-10-11 | 修改 |

确定

取消

添加送检样品信息详情页面：

添加样品信息

* 样品类型

生物基

* 产品类型

变性燃料乙醇-GB 18350-2013 (参考)

生物属性检测方

14C

法

* 样品名称

11q

样品来源

1111q

采样时间

2022-05-01

原料

111q

工艺

11111q

配方

111111q

选择检测方法信息

| 序号 | 检测项目 | 试验方法/国标 | <input type="checkbox"/> | 检测用量/mL | 标准限值 |
|----|----------------|-------------------------|--------------------------|---------|--------|
| 1 | 乙醇含量（体积分数），φ/% | GB/T 611-2006,GB/T 4472 | <input type="checkbox"/> | 50 | ≥ 92.1 |
| 2 | 甲醇含量，φ/% | GB 18350-2013 | <input type="checkbox"/> | ~50 | ≤ 0.5 |

确定

取消

根据样品类型种类选择产品类型，不同的产品类型包含不同的产品，样品类型区分是否包含生物属性检测；每个产品对应不同的检测项目

添加样品信息

* 样品类型

化石基

* 产品类型

车用柴油-GB 19147-2016 国VI

* 样品名称

11q

样品来源

1111q

采样时间

2022-05-01

原料

111q

工艺

11111q

配方

111111q

选择检测方法信息

| 序号 | 检测项目 | 试验方法/国标 | <input type="checkbox"/> | 检测用量/mL | 标准限值 | | | | | |
|----|--------------------------------|------------|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | 5号 | 0号 | -10号 | -20号 | -35号 | -50号 |
| 1 | 氧化安定性（以总不溶物计） / (mg/100mL) 不大于 | SH/T 0175 | <input type="checkbox"/> | 850 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| 2 | 硫含量/ (mg/kg) 不大于 | SH/T 0689 | <input type="checkbox"/> | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 3 | 酸度（以KOH计） / (mg/100 mL) 不大于 | GB/T 258 | <input type="checkbox"/> | 50 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 4 | 10%蒸余物残炭（质量分数） /% 不大于 | GB/T 17144 | <input type="checkbox"/> | 100 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 |
| 5 | 灰分（质量分数） /% 不大于 | GB/T 508 | <input type="checkbox"/> | 80g | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| 7 | 水含量（体积分数） /% | GB/T 260 | <input type="checkbox"/> | 200g | 痕迹 | 痕迹 | 痕迹 | 痕迹 | 痕迹 | 痕迹 |
| 11 | 运动粘度（20℃） / (mm2/s) | GB/T 265 | <input type="checkbox"/> | 60 | 3.0~8.0 | 3.0~8.0 | 2.5~8.0 | 2.5~8.0 | 1.8~7.0 | 1.8~7.0 |
| 11 | 凝点/℃ 不高于 | GB/T 510 | <input type="checkbox"/> | 20 | 5 | 0 | -10 | -20 | -35 | -50 |

确定

取消

添加样品信息

×

* 样品类型

化石基

* 产品类型

车用汽油-GB 17930-2016 国VI A

* 样品名称

11q

样品来源

1111q

采样时间

2022-05-01

原料

111q

工艺

11111q

配方

111111q

选择检测方法信息

| 序号 | 检测项目 | 试验方法/国标 | <input type="checkbox"/> | 检测用量/mL | 标准限值 | | |
|----|-----------------------|--------------------|-------------------------------------|---------|-------|-------|-------|
| | | | | | 89 | 92 | 95 |
| 1 | 抗爆性: | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| | 研究法辛烷值 (RON) 不小于 | GB/T 5487 | <input type="checkbox"/> | 500 | 89 | 92 | 95 |
| | 抗爆指数 (RON+MON) /2 不小于 | GB/T 503、GB/T 5487 | <input type="checkbox"/> | 500 | 84 | 87 | 90 |
| 2 | 铅含量/ (g/L) 不大于 | GB/T 8020 | <input type="checkbox"/> | ~5g | 0.005 | 0.005 | 0.005 |
| 3 | 馏程: | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| | 10%蒸发温度/°C 不高于 | GB/T 6536 | <input type="checkbox"/> | 220 | 220 | 220 | 220 |
| | 50%蒸发温度/°C 不高于 | GB/T 6536 | <input type="checkbox"/> | 220 | 110 | 110 | 110 |
| | 90%蒸发温度/°C 不高于 | GB/T 6536 | <input type="checkbox"/> | 220 | 190 | 190 | 190 |
| | 终馏点/°C 不高于 | GB/T 6536 | <input type="checkbox"/> | 220 | 205 | 205 | 205 |
| | 残留量 (体积分数) /% 不大于 | GB/T 6536 | <input type="checkbox"/> | 220 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 蒸气压/kPa | GB/T 8017 | <input checked="" type="checkbox"/> | 150*2 | | | |
| | 11月1日~4月30日 | GB/T 8017 | <input type="checkbox"/> | 150*2 | 45~85 | 45~85 | 45~85 |
| | 5月1日~10月31日 | GB/T 8017 | <input type="checkbox"/> | 150*2 | 40~65 | 40~65 | 40~65 |
| 5 | 胶质含量/ (mg/100mL) : | GB/T 8019 | <input checked="" type="checkbox"/> | 120 | | | |
| | 未洗胶质含量 (加入清洗剂前) 不大于 | GB/T 8019 | <input type="checkbox"/> | 120 | 30 | 30 | 30 |

上图中，用户根据需要勾选检测项（置灰的复选框不能勾选），检测中心会根据选中的检测项执行对应的检测方法；

1.4、低碳产品评价

点击低碳产品评价菜单，进入到低碳产品评价的页面

| 首页 在线申报 低碳产品检测 低碳产品评价 低碳产品展示 关于平台 | | |
|---|-------|--|
| GB T 32151.10-2015 温室气体排放核算与报告要求+第10部分 化工生产企业.pdf | 10-01 | |
| GBT 32150-2015 工业企业温室气体排放核算和报告通则.pdf | 10-02 | |
| SHT 5001.1-2013石化行业能源消耗统计指标及计算方法 炼油.pdf | 10-03 | |
| 中国石油化工企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）.pdf | 10-04 | |

共 4 条

请选择

< 1 >

前往

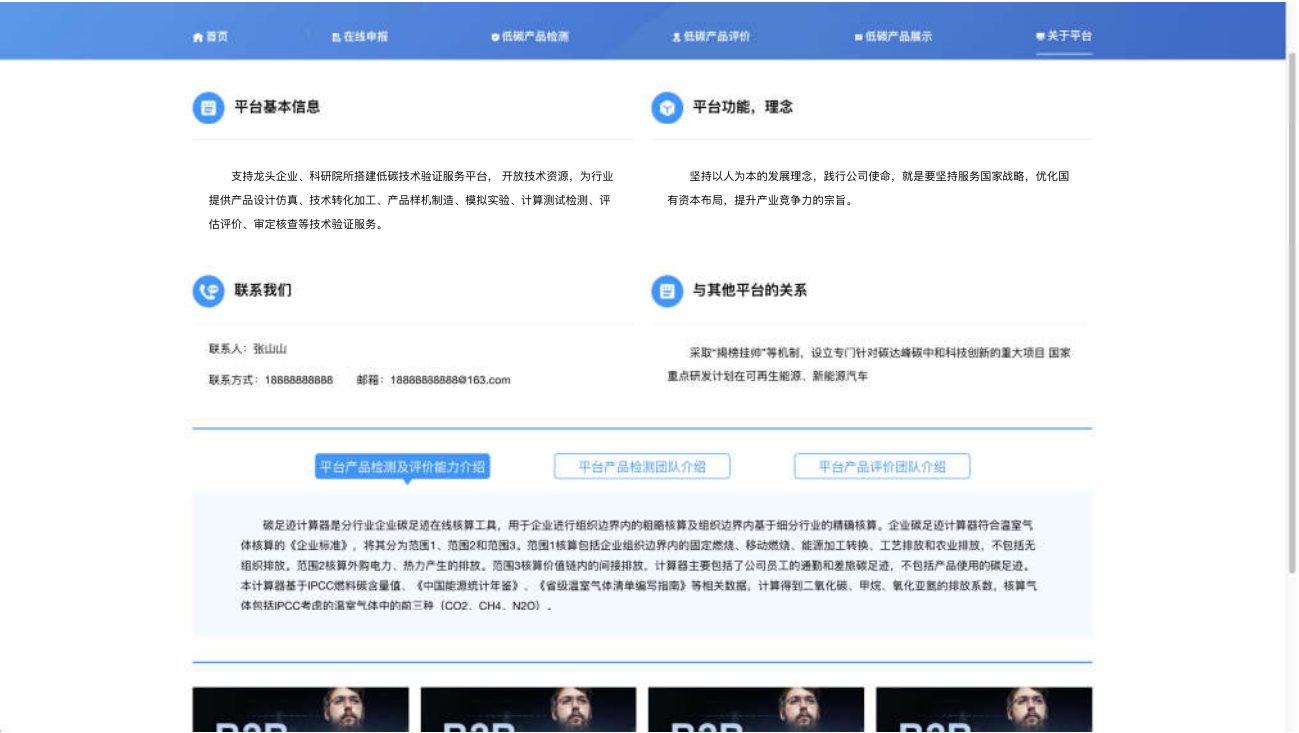
页

展示企业公开的评价报告数据（本图中都是测试数据）；展示的评价报告以 pdf 格式上传到系统；系统支持在线查看的功能：



1.5、关于平台

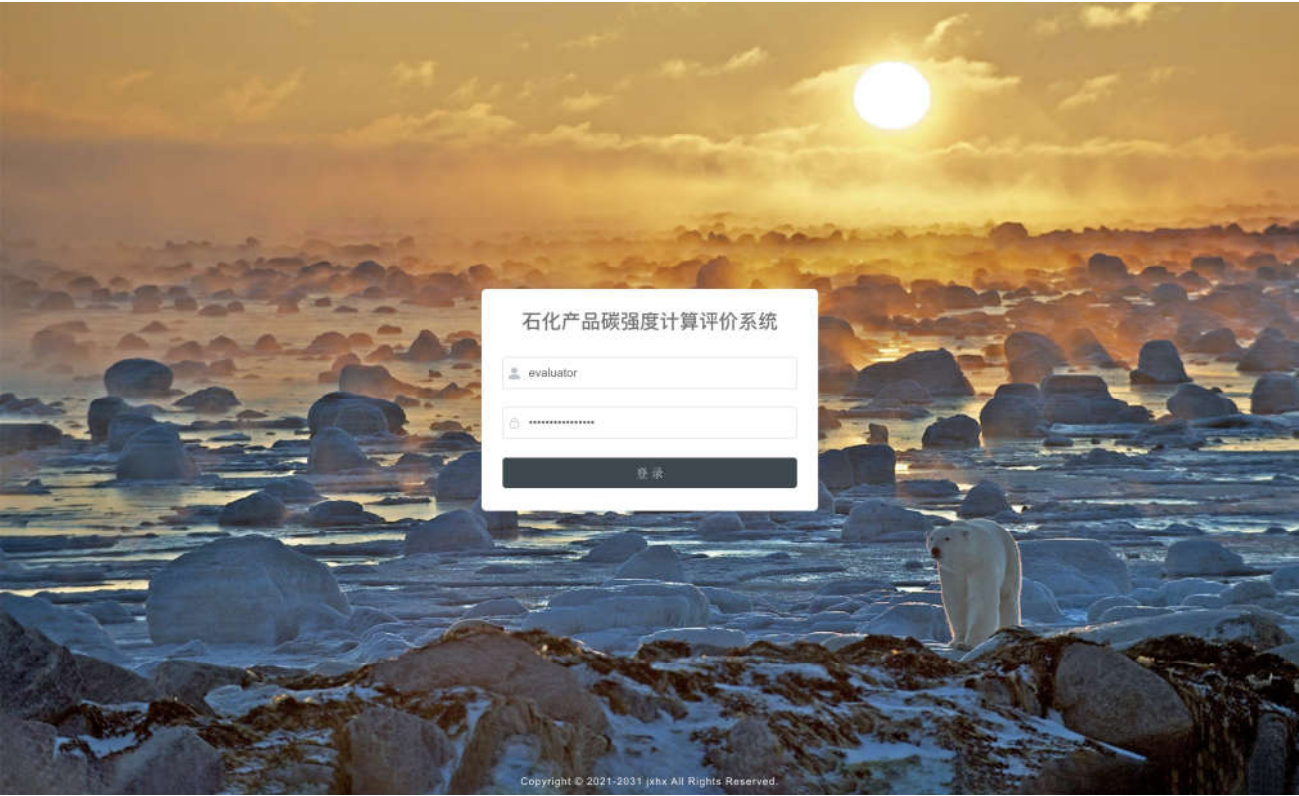
点击关于平台菜单按钮，进入到关于平台页面



二、后台系统管理页面

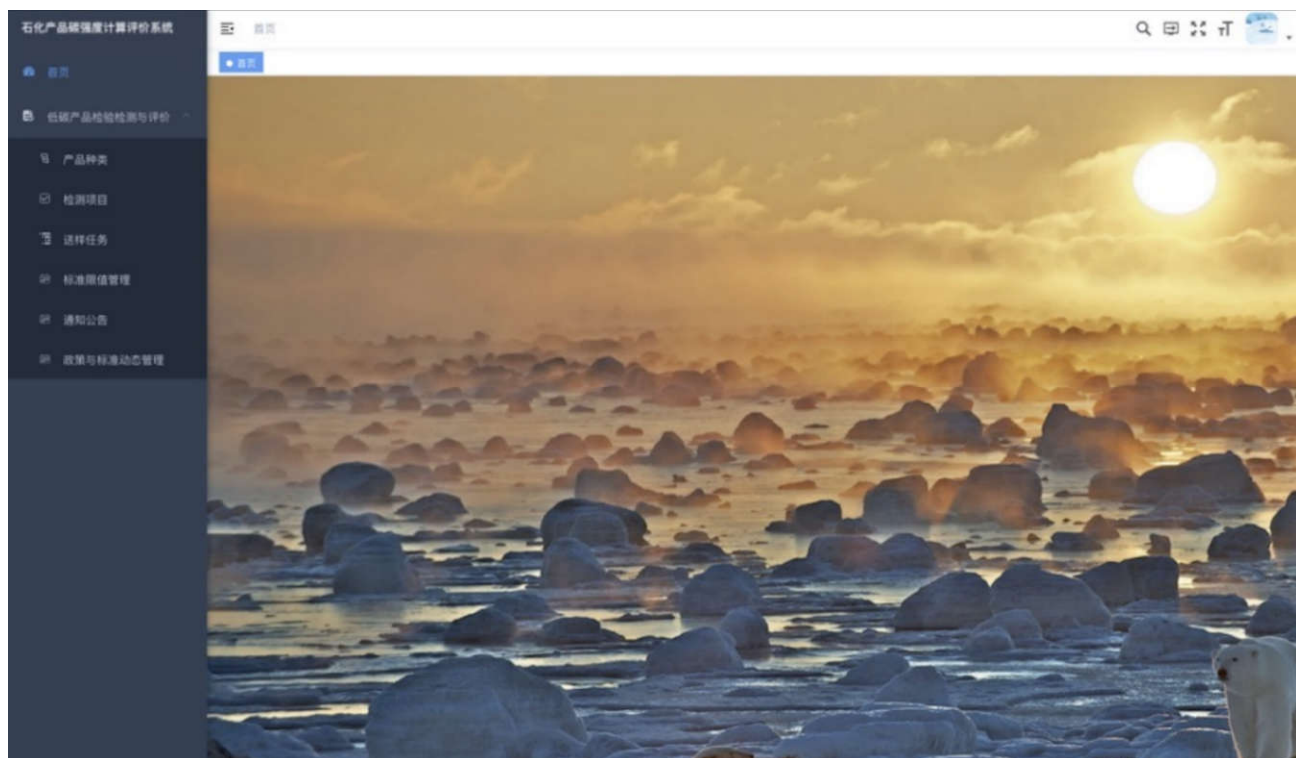
1、登录页面

内容管理员可以登录后台管理页面



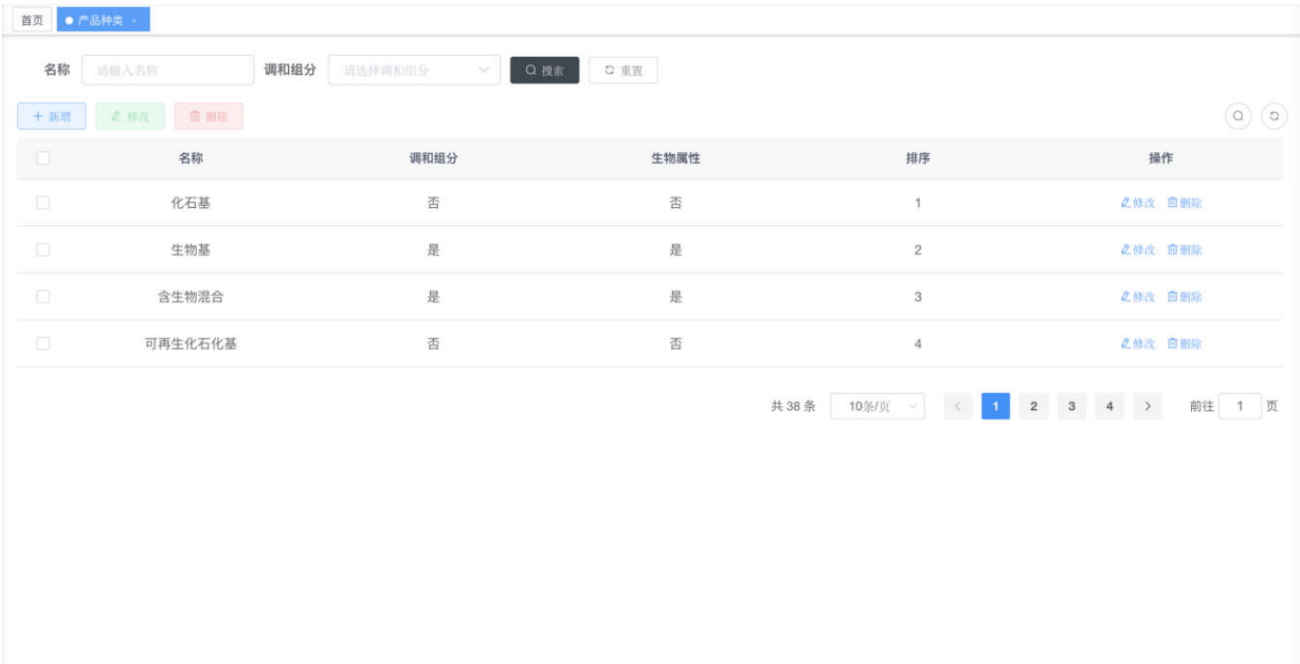
2、管理员后台管理首页

管理员登录成功后进入到后台管理首页，功能模块包含首页、低碳技术验证平台。



3、检测产品种类管理

点击产品种类管理菜单进入产品种类管理页面，产品种类是用来维护产品类型、该种类是否是调和组分、该种类是否包含生物属性检测方法、该产品种类包含哪些检测产品、产品的来源是否必填、产品的详细信息以及产品检测的标准限值；产品种类主要包含以下种类，如图：



3.1、添加

点击添加按钮，弹出添加产品种类对话框



页面上面部分是产品种类，下面的部分是该类型包含的产品信息，同时需要维护产品包含的标准限值

3.2、修改

点击修改按钮可对数据进行修改

修改产品种类

* 类型名称

测试种类1

调和组分

否

是

* 生物属性必填

否

是

排序

—

5

+

检测产品信息

+ 添加

删除

| <input type="checkbox"/> | 排序 | 产品简称 | 来源可填 | 产品名称 | 标准限值 |
|--------------------------|----|-------|-------------------------------------|-----------------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1 | 测试产品1 | <div><div>否</div><div>是</div></div> | 测试产品1111111-111 | <div>8995</div> |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 测试产品2 | <div><div>否</div><div>是</div></div> | 测试产品222222-222 | <div>请输入关键词</div> |
| <input type="checkbox"/> | 3 | 测试产品3 | <div><div>否</div><div>是</div></div> | 测试产品333333-333 | <div><div>一等品</div><div>优等品</div><div>合格品</div></div> |
| <input type="checkbox"/> | 4 | 测试产品4 | <div><div>否</div><div>是</div></div> | 测试产品444444-444 | <div>UL91号</div> |

确定

取消

修改时如果检测产品已被使用则不能进行修改操作。
点击确定按钮，系统会保存数据，并自动刷新列表

3.3、删除

点击列表对应的删除按钮系统会提示删除操作确认提示，防止误操作

首页

产品种类

名称

请输入名称

调和组分

请选择调和组分

搜索

重置

+ 添加

修改

删除

| <input type="checkbox"/> | 名称 | 调和组分 | 生物属性 | 排序 | 操作 |
|-------------------------------------|---------|------|------|----|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 化石基 | 否 | 否 | 1 | 修改 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 生物基 | 是 | 是 | 2 | 修改 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 含生物混合 | 是 | 是 | 3 | 修改 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 可再生化石化基 | | | 4 | 修改 删除 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 测试种类1 | | | 5 | 修改 删除 |

系统提示

!

是否确认删除产品种类编号为"5"的数据项?

取消

确定

共 5 条

10条/页

<

1

>

前往

1

页

3.4、条件查询

可以根据名称模糊查询

名称

调和组分

请选择调和组分

搜索

重置

+ 新增

修改

删除

| <input type="checkbox"/> | 名称 | 调和组分 | 生物属性 | 排序 | 操作 |
|--------------------------|---------|------|------|----|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 化石基 | 否 | 否 | 1 | 修改 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 生物基 | 是 | 是 | 2 | 修改 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 可再生化石化基 | 否 | 否 | 4 | 修改 删除 |

共 3 条

10条/页

< 1 >

前往 1 页

也可以根据是否是调和组分进行查询

名称

调和组分

是

搜索

重置

+ 新增

修改

删除

| <input type="checkbox"/> | 名称 | 调和组分 | 生物属性 | 排序 | 操作 |
|--------------------------|-----|------|------|----|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 生物基 | 是 | 是 | 2 | 修改 删除 |

共 1 条

10条/页

< 1 >

前往 1 页

4、检测项目管理

该菜单是用来维护产品的检测项目；检测项目包含检测项目名称、试验方法/国标检测用量和对每个标准限值数据的维护。

点击检测项目菜单，打开检测项目管理页面：

三 首页 / 低碳产品检验检测与评价 / 检测项目

检测项目

产品列表

化石基

车用汽油

车用柴油

航煤

船用燃料

LNG

甲醇

氨

氢

生物基

含生物混合

可再生化石化基

测试种类1

车用汽油-GB 17930-2016 国 VIA

检测项目

请输入检测项目

试验方法/国标

请输入试验方法/国标

搜索

重置

+ 新增

修改

删除

| 检测项目 | 试验方法/国标 | 检测用量/mL | 操作 |
|-----------------------|--------------------|---------|--|
| 抗爆性: | | | 新增 修改 删除 |
| 研究法辛烷值 (RON) 不小于 | GB/T 5487 | 500 | 修改 删除 |
| 抗爆指数 (RON+MON) /2 不小于 | GB/T 503、GB/T 5487 | 500 | 修改 删除 |
| 铅含量/ (g/L) 不大于 | GB/T 8020 | ~5g | 新增 修改 删除 |
| 馏程: | | | 新增 修改 删除 |
| 10%蒸发温度/°C 不高于 | GB/T 6536 | 220 | 修改 删除 |
| 50%蒸发温度/°C 不高于 | GB/T 6536 | 220 | 修改 删除 |
| 90%蒸发温度/°C 不高于 | GB/T 6536 | 220 | 修改 删除 |
| 终馏点/°C 不高于 | GB/T 6536 | 220 | 修改 删除 |
| 残留量 (体积分数) /% 不大于 | GB/T 6536 | 220 | 修改 删除 |
| 蒸气压/kPa | GB/T 8017 | 150*2 | 新增 修改 删除 |
| 11月1日~4月30日 | GB/T 8017 | 150*2 | 修改 删除 |
| 5月1日~10月31日 | GB/T 8017 | 150*2 | 修改 删除 |

左侧展示产品种类和产品列表，右侧展示产品对应的检测项目；
检测项目包含可检测和不可检测的项目及方法；

4.1、条件查询

可以根据检测项目名称来模糊查询：

首页

检测项目

产品列表

化石基

车用汽油

车用柴油

航煤

船用燃料

LNG

甲醇

氨

氢

生物基

含生物混合

可再生石化基

测试种类1

车用汽油-GB 17930-2016 国 VIA

检测项目

蒸发温度/

试验方法/国标

请输入试验方法/国标

搜索

重置

+ 新增

修改

删除

Q

Q

| <input type="checkbox"/> | 检测项目 | 试验方法/国标 | 检测用量/mL | 操作 |
|--------------------------|---------------|-----------|---------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 10%蒸发温度/℃ 不高于 | GB/T 6536 | 220 | 修改 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 50%蒸发温度/℃ 不高于 | GB/T 6536 | 220 | 修改 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 90%蒸发温度/℃ 不高于 | GB/T 6536 | 220 | 修改 删除 |

4.2、添加

点击产品可对产品添加检测方法和对应点标准限值， 点击添加按钮， 弹出添加页面， 如图，

三

首页 / 低碳产品检验检测与评价 / 检测项目

搜索 全屏 刷新

首页

检测项目

产品列表

> 化石基

> 生物基

> 含生物混合

> 可再生化石化基

测试种类1

测试产品1

测试产品2

测试产品3

测试产品4

添加检测项目

✕

排序

—

1

+

上级检测项目

请输入上级检测项目

* 检测项目

请输入检测项目

试验方法/国标

请输入试验方法/国标

产品种类

测试种类1

* 检测产品

测试产品1

可检测

☒ 否

☐ 是

检测用量/mL

请输入检测用量/mL

标准限值信息

☐ 标准限值

检测项

☐ 89

请输入检测项

☐ 95

请输入检测项

确定

取消

上面是检测项目信息、下面是标准限值对应的值，包括当前检测项目是否可检测（送样任务的可勾选控制）。

点击保存系统返回操作结果：

4.3、修改

点击列表的修改按钮，系统弹出修改页面，可对页面的所有数据进行修改

修改检测项目

排序

—

1

+

上级检测项目

请输入上级检测项目

* 检测项目

氧化安定性（以总不溶物计） / (

试验方法/国标

SH/T 0175

产品种类

化石基

* 检测产品

车用柴油

可检测

否是

检测用量/mL

850

标准限值信息

| <div><div></div></div> 标准限值 | 检测项 |
|-----------------------------|----------------|
| <div><div></div></div> 5号 | <div>2.5</div> |
| <div><div></div></div> 0号 | <div>2.5</div> |
| <div><div></div></div> -10号 | <div>2.5</div> |
| <div><div></div></div> -20号 | <div>2.5</div> |
| <div><div></div></div> -35号 | <div>2.5</div> |
| <div><div></div></div> -50号 | <div>2.5</div> |

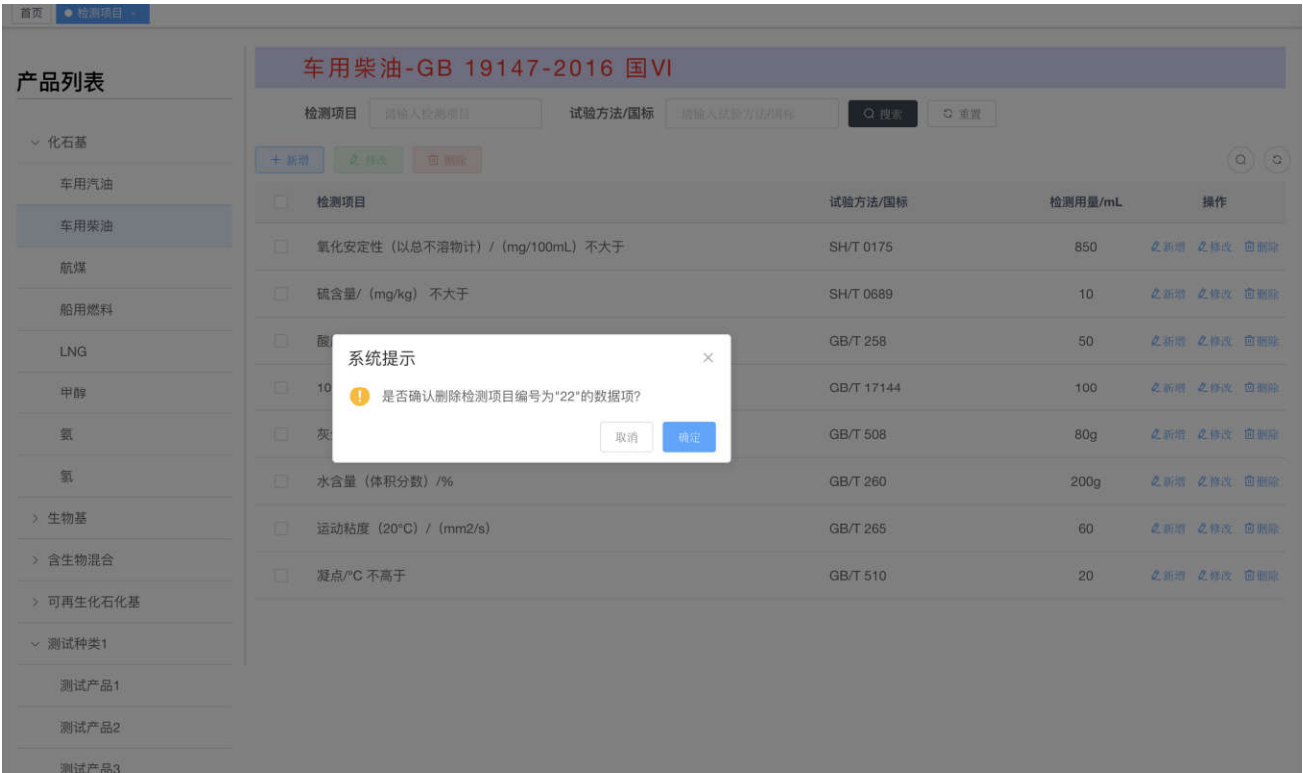
确定

取消

点击确定，系统返回操作结果。

4.4、删除

点击列表对应的删除按钮系统会提示删除操作确认提示，防止误操作

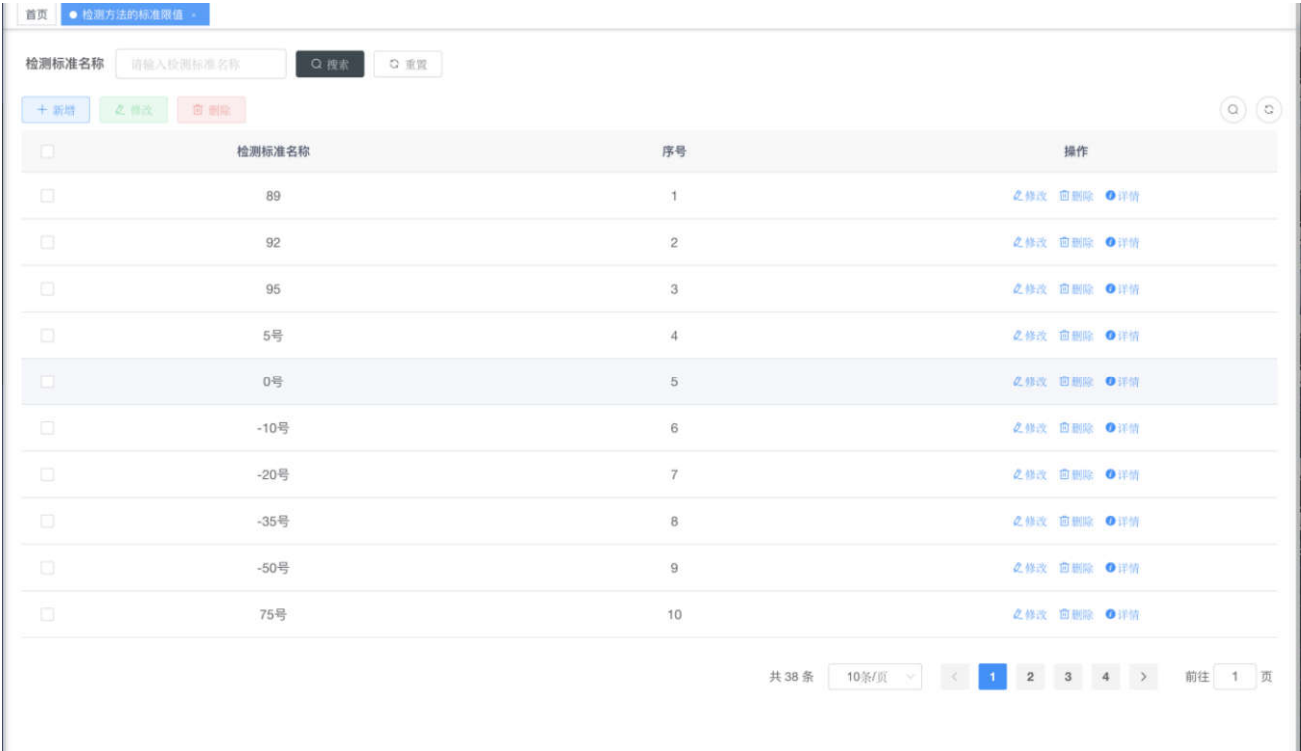


点击确定，系统返回操作结果。

5、标准限值管理

用于维护系统内所有产品包含的标准限值；用于产品选择标准限值的下拉框选项。

点击标准限值管理菜单，系统跳转到标准限值管理页面，页面会对系统所有的标准限值进行展示，如图：



5.1、条件查询

因数据量过多，系统设置了根据名称进行模糊查询的功能，方便管理员维护和查找数据项；输入名称，点击搜索按钮即可过滤数据，如图：

检测标准名称0号

搜索重置

+ 新增

修改

删除

| <input type="checkbox"/> | 检测标准名称 | 序号 | 操作 |
|--------------------------|--------|----|--|
| <input type="checkbox"/> | 0号 | 5 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -10号 | 6 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -20号 | 7 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -50号 | 9 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 100号 | 13 | 修改 删除 详情 |

共 5 条

10条/页

< 1 >

前往 1 页

5.2、添加

点击添加按钮，弹出添加标准限值页面，如图，

添加检测方法的标准限值

检测标准名称

名称222

序号

6

确定

取消

点击确定，系统返回操作结果信息，如图

首页 / 低碳产品检验检测与评价 / 检测方法的标准限值

新增成功

检测标准名称 请输入检测标准名称 搜索 重置

+ 新增

修改

删除

| <input type="checkbox"/> | 检测标准名称 | 序号 | 操作 |
|--------------------------|--------|----|--|
| <input type="checkbox"/> | 89 | 1 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 92 | 2 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 95 | 3 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 5号 | 4 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 0号 | 5 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -10号 | 6 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 名称222 | 6 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -20号 | 7 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -35号 | 8 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -50号 | 9 | 修改 删除 详情 |

共 39 条

10条/页

<

1

2

3

4

>

前往 1 页

5.3、修改

点击列表的修改按钮，系统弹出修改页面，可对页面的所有数据进行修改，如图：

修改检测方法的标准限值

检测标准名称

名称234

序号

1|

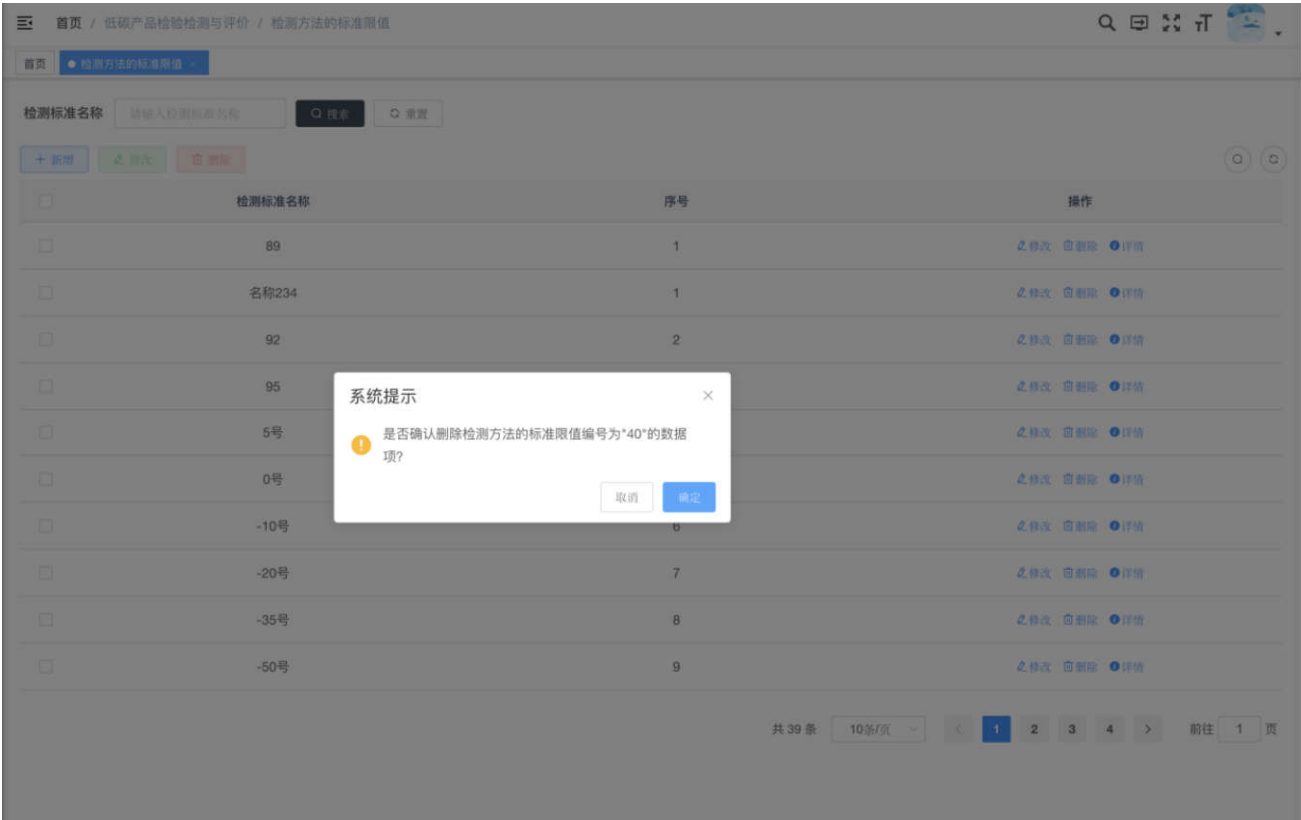
确定

取消

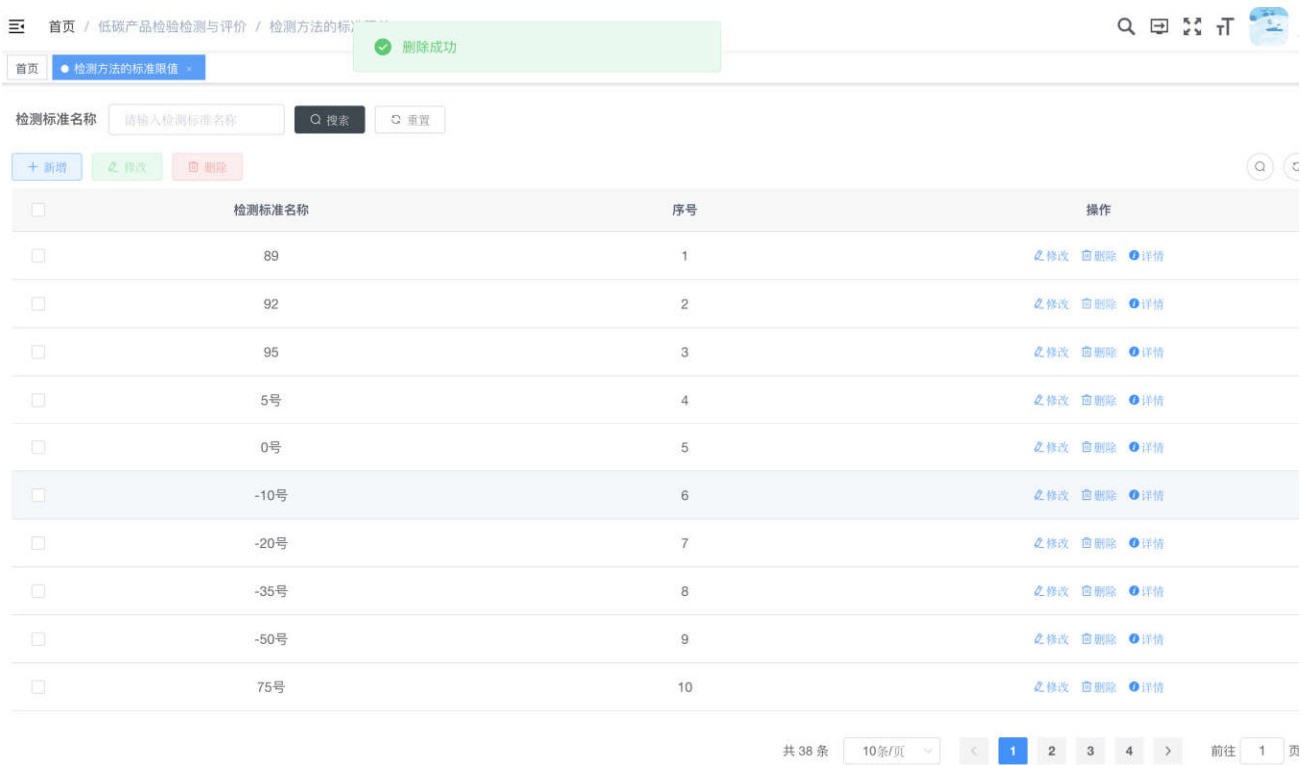
点击确定，系统返回操作结果信息，如图

5.4、删除数据

点击列表对应的删除按钮系统会提示删除操作确认提示，防止误操作



点击确定按钮，系统会返回操作结果，并刷新列表，如图：



6、通知公告管理

该菜单用于管理首页的通知公告内容。



6.1、条件查询

为了防止数据量过多，系统设置了根据名称进行模糊查询的功能，方便管理员维护和查找数据项；输入名称，点击搜索按钮即可过滤数据，如图：



6.2、添加

点击添加按钮，弹出添加通知公告页面，如图：

添加公告

×

公告标题

请输入公告标题

公告类型

请选择公告类型

▼

状态

正常

关闭

内容

正文

“ ”

B

U

I

...

A

A

默认字号

默认字体

默认行高

☰

☷

☷

☷

☺

🔗

🖼️

📊

⌂

☰

↶

↷

[]

请输入内容...

确定

取消

点击确定，系统返回操作结果信息，如图：

三

首页 / 系统管理 / 通知公告

新增成功

🔍 🔄 📄 🏠

首页

● 通知公告

公告标题

测试

操作人员

请输入操作人员

类型

公告类型

🔍 搜索

🔄 重置

+ 新增

✎ 修改

🗑 删除

🔍

🔄

| <input type="checkbox"/> | 序号 | 公告标题 | 公告类型 | 状态 | 创建者 | 创建时间 | 操作 |
|--------------------------|----|---------|------|----|-------|------------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1 | 测试公告1 | 公告 | 正常 | admin | 2022-07-15 | ✎ 修改 🗑 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 测试通知1 | 通知 | 正常 | admin | 2022-07-15 | ✎ 修改 🗑 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 3 | 测试公告222 | 公告 | 正常 | admin | 2022-11-02 | ✎ 修改 🗑 删除 |

共 3 条

10条/页

< 1 >

前往 1 页

6.3、修改

点击列表的修改按钮，系统弹出修改页面，可对页面的所有数据进行修改，如图：

修改公告

* 公告标题

测试公告222444444

* 公告类型

公告

状态

正常

关闭

内容

正文

默认行高

[]

B

U

I

...

A

A

默认字号

默认字体

☺

🔗

🖼

📄

</>

≡

↶

↷

测试公告2666

确定

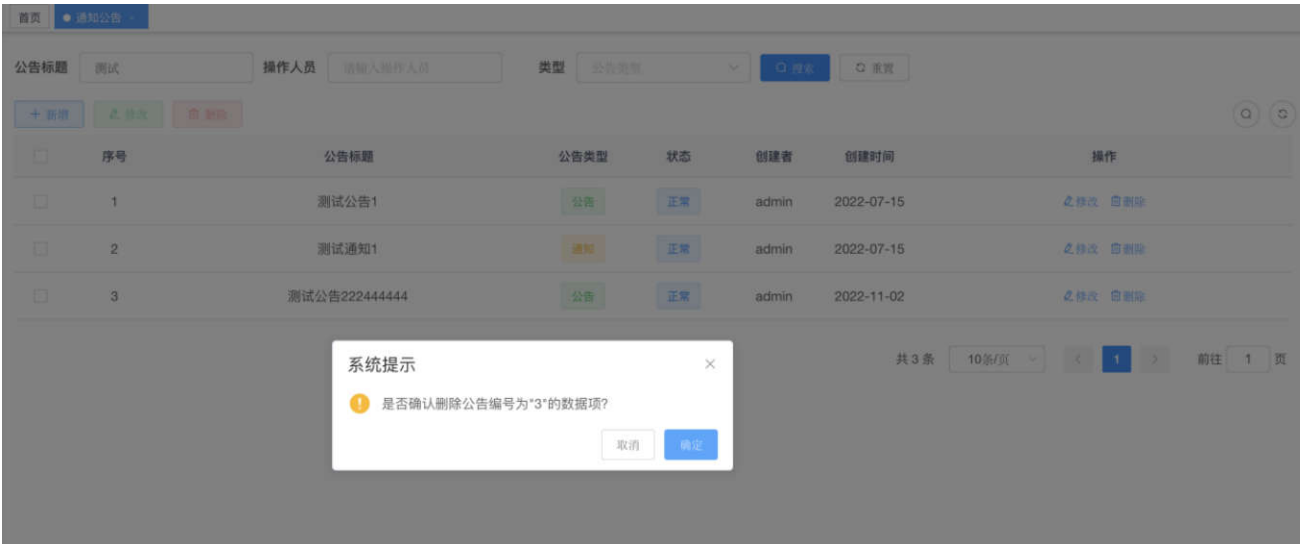
取消

点击确定，系统返回操作结果信息，如图：



6.4、删除数据

点击列表对应的删除按钮系统会提示删除操作确认提示，防止误操作

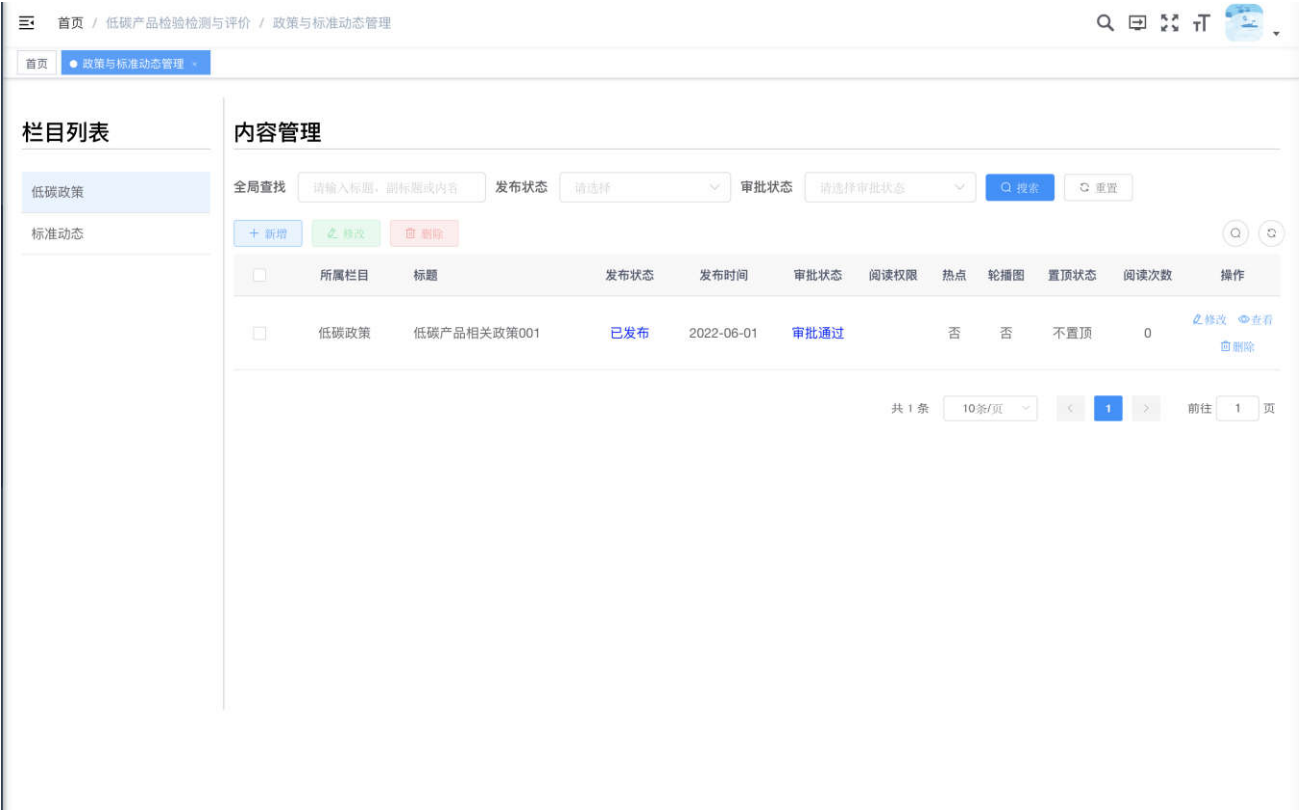


点击确定按钮，系统会返回操作结果，并刷新列表，如图：



7、政策与标准动态管理

该模块主要是为前端展示页面维护内容进行服务；可对政策和标准动态两个部分分别进行发布。
点击政策与标准动态管理菜单，进入到该管理页面，如图：



左侧栏目分别为低碳政策和标准动态两个部分，点击低碳政策，右侧列表刷新，展示的是对应的内容。

7.1、条件查询

为了防止数据量过多，系统设置了根据名称进行模糊查询的功能，方便管理员维护和查找数据项；输入名称，点击搜索按钮即可过滤数据，如图：



该功能设置的是全局查找的功能，只要内容或标题中包含该查找内容，对应的数据都会进行高亮展示，如上图。

7.2、添加

点击添加按钮，弹出添加政策与标准动态的页面，如图：

添加内容管理

×

* 所属栏目

低碳政策

▼

* 内容模版

默认内容模板

▼

* 标题

低碳产品相关政策002

11/50

副标题

002

标签

请选择文章标签

▼

标题图片

+

热点

☒ 否

☐ 是

轮播图

☒ 否

☐ 是

请上传 大小不超过 5MB 格式为 png/jpg/jpeg 的文件

内容详情

正文

🔊

B

U

I

...

A

🖼️

默认字号 默认字体 默认行高

☰ ☷ ≡

☰

😊

🖼️

📏

</>

☰

↶

↷

🔗

相关政策002

点击确定，系统返回操作结果信息。

7.3、修改

点击列表的修改按钮，系统弹出修改页面，可对页面的所有数据进行修改，如图：

修改内容管理

* 所属栏目

低碳政策

* 内容模版

默认内容模板

* 标题

低碳产品相关政策002

11/50

副标题

002

标签

请选择文章标签

标题图片

热点 ☒ 否 ☐ 是

轮播图 ☒ 否 ☐ 是

请上传 大小不超过 5MB 格式为 png/jpg/jpeg 的文件

内容详情

正文

B

U

I

...

A

A

默认字号

默认字体

默认行高

☺

🖼

📄

</>

≡

↶

↷

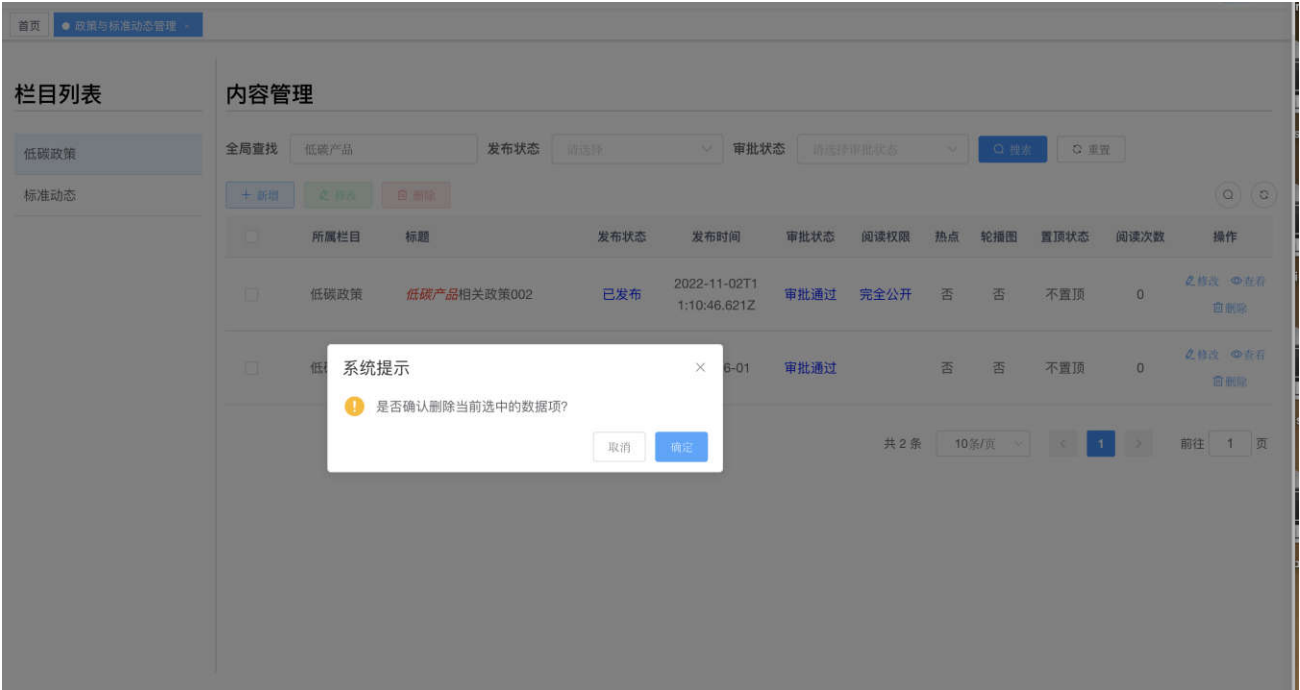
🔗

相关政策002

点击确定，系统返回操作结果信息。

7.4、删除数据

点击列表对应的删除按钮系统会提示删除操作确认提示，防止误操作，如图：



点击确定按钮，系统会返回操作结果，并刷新列表，如图：



产品选择标准限值的下拉框选项。

点击标准限值管理菜单，系统跳转到标准限值管理页面，页面会对系统所有的标准限值进行展示，如图：

检测标准名称

请输入检测标准名称

搜索

重置

+ 新增

修改

删除

| <input type="checkbox"/> | 检测标准名称 | 序号 | 操作 |
|--------------------------|--------|----|--|
| <input type="checkbox"/> | 89 | 1 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 92 | 2 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 95 | 3 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 5号 | 4 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 0号 | 5 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -10号 | 6 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -20号 | 7 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -35号 | 8 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -50号 | 9 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 75号 | 10 | 修改 删除 详情 |

共 38 条

10条/页

<

1

2

3

4

>

前往 1 页

5.1、条件查询

因数据量过多，系统设置了根据名称进行模糊查询的功能，方便管理员维护和查找数据项；输入名称，点击搜索按钮即可过滤数据，如图：

检测标准名称

0号

搜索

重置

+ 新增

修改

删除

| <input type="checkbox"/> | 检测标准名称 | 序号 | 操作 |
|--------------------------|--------|----|--|
| <input type="checkbox"/> | 0号 | 5 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -10号 | 6 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -20号 | 7 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -50号 | 9 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 100号 | 13 | 修改 删除 详情 |

共 5 条

10条/页

<

1

>

前往 1 页

5.2、添加

点击添加按钮，弹出添加标准限值页面，如图，

添加检测方法的标准限值

检测标准名称

名称222

序号

6

确定

取消

点击确定，系统返回操作结果信息，如图

新增成功

| | | | |
|--------------------------|-----------|----|----------|
| 检测标准名称 | 请输入检测标准名称 | 搜索 | 重置 |
| + 新增 | 修改 | 删除 | |
| <input type="checkbox"/> | 检测标准名称 | 序号 | 操作 |
| <input type="checkbox"/> | 89 | 1 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 92 | 2 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 95 | 3 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 5号 | 4 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 0号 | 5 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -10号 | 6 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 名称222 | 6 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -20号 | 7 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -35号 | 8 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -50号 | 9 | 修改 删除 详情 |

共 39 条

10条/页

1

2

3

4

前往 1 页

5.3、修改

点击列表的修改按钮，系统弹出修改页面，可对页面的所有数据进行修改，如图：

修改检测方法的标准限值

检测标准名称

名称234

序号

1|

确定

取消

点击确定，系统返回操作结果信息，如图

5.4、删除数据

点击列表对应的删除按钮系统会提示删除操作确认提示，防止误操作

系统提示

!

是否确认删除检测方法的标准限值编号为“40”的数据项?

取消

确定

| 检测标准名称 | 序号 | 操作 |
|--------|----|----------|
| 89 | 1 | 修改 删除 详情 |
| 名称234 | 1 | 修改 删除 详情 |
| 92 | 2 | 修改 删除 详情 |
| 95 | | 修改 删除 详情 |
| 5号 | | 修改 删除 详情 |
| 0号 | | 修改 删除 详情 |
| -10号 | | 修改 删除 详情 |
| -20号 | 7 | 修改 删除 详情 |
| -35号 | 8 | 修改 删除 详情 |
| -50号 | 9 | 修改 删除 详情 |

共 39 条

10条/页

1

2

3

4

>

前往 1 页

点击确定按钮，系统会返回操作结果，并刷新列表，如图：

首页 / 低碳产品检验检测与评价 / 检测方法的标

删除成功

检测方法的标准限值

检测标准名称 请输入检测标准名称 搜索 重置

+ 新增

修改

删除

| <input type="checkbox"/> | 检测标准名称 | 序号 | 操作 |
|--------------------------|--------|----|--|
| <input type="checkbox"/> | 89 | 1 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 92 | 2 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 95 | 3 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 5号 | 4 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 0号 | 5 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -10号 | 6 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -20号 | 7 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -35号 | 8 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | -50号 | 9 | 修改 删除 详情 |
| <input type="checkbox"/> | 75号 | 10 | 修改 删除 详情 |

共 38 条 10条/页 < 1 2 3 4 > 前往 1 页

7、通知公告管理

该菜单用于管理首页的通知公告内容。

公告标题 请输入公告标题 操作人员 请输入操作人员 类型 公告类型 搜索 重置

+ 新增

修改

删除

| <input type="checkbox"/> | 序号 | 公告标题 | 公告类型 | 状态 | 创建者 | 创建时间 | 操作 |
|--------------------------|----|-------|------|----|-------|------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | 测试公告1 | 公告 | 正常 | admin | 2022-07-15 | 修改 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 测试通知1 | 通知 | 正常 | admin | 2022-07-15 | 修改 删除 |

共 2 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

7.1、条件查询

为了防止数据量过多，系统设置了根据名称进行模糊查询的功能，方便管理员维护和查找数据项；输入名称，点击搜索按钮即可过滤数据，如图：

公告标题

测试

操作人员

请输入操作人员

类型

公告类型

搜索

重置

+ 新增

更新

删除

Q

+

| <input type="checkbox"/> | 序号 | 公告标题 | 公告类型 | 状态 | 创建者 | 创建时间 | 操作 |
|--------------------------|----|-------|------|----|-------|------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | 测试公告1 | 公告 | 正常 | admin | 2022-07-15 | 修改 删除 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 测试通知1 | 通知 | 正常 | admin | 2022-07-15 | 修改 删除 |

共 2 条

10条/页

< 1 >

前往 1 页

7.2、添加

点击添加按钮，弹出添加通知公告页面，如图：

添加公告

×

*公告标题

请输入公告标题

*公告类型

请选择公告类型

▼

状态

正常

关闭

内容

正文

“ ”

B

U

I

...

A

A

默认字号

默认字体

默认行高

☰

☷

☷

☷

☰

☷

☷

☷

😊

🔗

🖼️

📊

<>

☰

↶

↷

[]

请输入内容...

确定

取消

点击确定，系统返回操作结果信息，如图：



7.3、修改

点击列表的修改按钮，系统弹出修改页面，可对页面的所有数据进行修改，如图：

修改公告

×

* 公告标题

测试公告222444444

* 公告类型

公告

状态

● 正常

○ 关闭

内容

正文

“ ”

B

U

I

...

A

A

默认字号

默认字体

默认行高

☰

☷

☷

☷

☷

☺

🔗

🖼

📊

<>

☰

↶

↷

[]

测试公告2666

确定

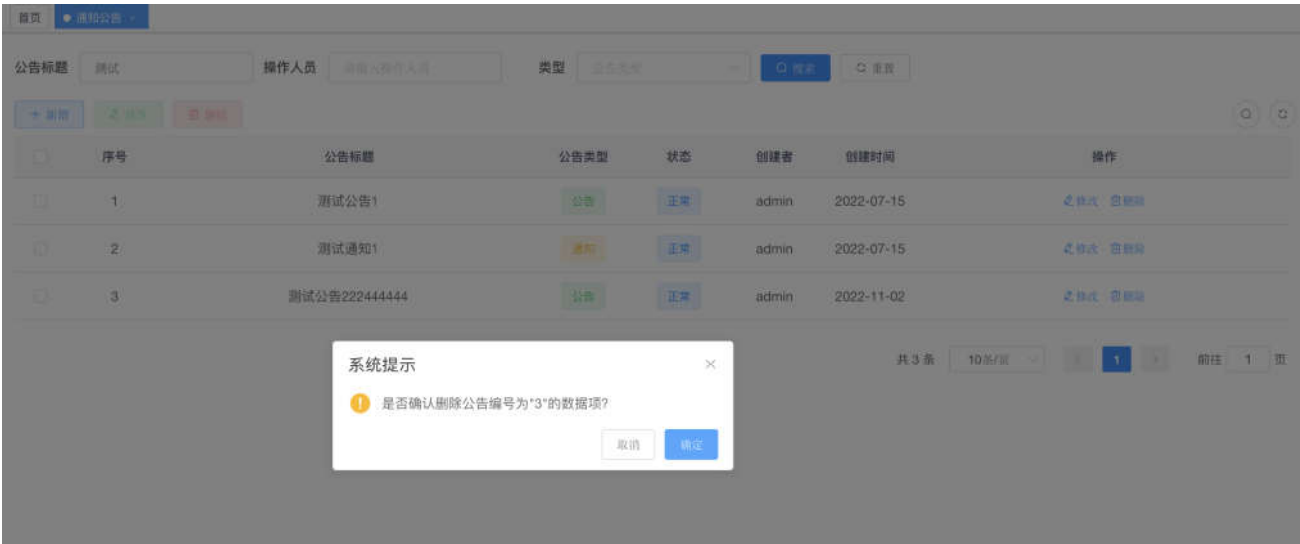
取消

点击确定，系统返回操作结果信息，如图：



7.4、删除数据

点击列表对应的删除按钮系统会提示删除操作确认提示，防止误操作



点击确定按钮，系统会返回操作结果，并刷新列表，如图：



8、送样任务管理

前台页面用户填写的检测任务最终会在该模块中汇总，管理员可以对检测任务进行分配，如发送到那个检测单位、把检测结果进行上传及修改任务状态。

点击送样任务菜单，系统进入送样任务管理页面：

首页 / 低碳产品检验检测与评价 / 送样任务

任务名称 请输入任务名称 送检人 请输入送检人 送检单位 请输入送检单位 送检人电话 请输入送检人电话

是否加急 请选择是否加急 状态 请选择状态 送检时间 开始日期 结束日期 搜索 重置

+新增 修改 删除

| <input type="checkbox"/> | 任务名称 | 送检人 | 送检单位 | 送检企业账户 | 送检人电话 | 是否加急 | 送检时间 | 状态 | 操作 |
|--------------------------|-------------|-----|------|----------|-----------|------|------------|-----|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 测试一下我们公司的产品 | 张三 | 测试单位 | 28888888 | 110-44944 | 否 | 2022-04-30 | 已提交 | 修改 删除 |

共 1 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

8.1、条件过滤查询

为了防止数据量过多，系统设置了根据任务名称、送检人、送检单位的模糊查询，以及根据是否加急、任务的状态和送检时间的条件过滤，使管理员更易于维护和查找数据，很大程度的提升工作效率、节省办公时间。效果如下：

首页 / 低碳产品检验检测与评价 / 送样任务

任务名称 我们 送检人 三 送检单位 试单 送检人电话 110-44944

是否加急 否 状态 已提交 送检时间 2022-02-01 - 2022-06-01 搜索 重置

+新增 修改 删除

| <input type="checkbox"/> | 任务名称 | 送检人 | 送检单位 | 送检企业账户 | 送检人电话 | 是否加急 | 送检时间 | 状态 | 操作 |
|--------------------------|-------------|-----|------|----------|-----------|------|------------|-----|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 测试一下我们公司的产品 | 张三 | 测试单位 | 28888888 | 110-44944 | 否 | 2022-04-30 | 已提交 | 修改 删除 |

共 1 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

8.2、修改状态及上传报告

管理员可对检测的结果进行上传，并修改检测状态。点击修改按钮，系统返回内容修改页面，如图：

修改送样任务

* 任务名称

测试一下我们公司的产品

送检人

张三

* 送检人电话

110-44944

送检单位

测试单位

送检企业账户

288888888

送检时间

2022-04-30

是否加急

否

加急

状态

已提交

送检样品信息

| <input type="checkbox"/> | 序号 | 样品类型 | 样品名称 | 样品来源 | 采样时间 | 修改 |
|--------------------------|----|------|------|-------|------------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | 生物基 | 22w | 2222w | 2022-10-11 | 修改 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 化石基 | 11q | 1111q | 2022-10-01 | 修改 |

确定

取消

把状态修改成已完成，页面中会出现上传报告的按钮，可把检测报告进行上传，如图：

修改送样任务

任务名称

测试一下我们的产品

送检人

张三

送检单位

测试单位

送检时间

2022-04-30

报告单

选取文件

送检人电话

110-44944

送检企业账户

288888888

是否加急

否

加急

状态

已完成

请上传 大小不超过 5MB 格式为 doc/xls/ppt/txt/pdf 的文件

二次装置测试模型.xls

删除

送检样品信息

| 序号 | 样品类型 | 样品名称 | 样品来源 | 采样时间 | 修改 |
|----|------|------|-------|------------|----|
| 1 | 生物基 | 22w | 2222w | 2022-10-11 | 修改 |
| 2 | 化石基 | 11q | 1111q | 2022-10-01 | 修改 |

确定

取消

点击确定按钮，系统返回结果信息：

首页 / 低碳产品检验检测与评价 / 送样任务

修改成功

任务名称 请输入任务名称 送检人 请输入送检人 送检单位 请输入送检单位 送检人电话 请输入送检人电话 是否加急 请选择是否加急 状态 请选择状态 送检时间 开始日期 - 结束日期 搜索 重置

+ 新增

修改

删除

| 任务名称 | 送检人 | 送检单位 | 送检企业账户 | 送检人电话 | 是否加急 | 送检时间 | 状态 | 操作 |
|-----------|-----|------|-----------|-----------|------|------------|-----|-------|
| 测试一下我们的产品 | 张三 | 测试单位 | 288888888 | 110-44944 | 否 | 2022-04-30 | 已完成 | 修改 删除 |

共 1 条 10条/页 1 前往 1 页

列表可查看任务的状态，支持检测任务的流程就结束了。