

## axios

// 删除

```
handleDelete(row) {
  console.log("delete row_id = " + row.id);
  this.$confirm("你确定要删除当前数据吗?", "提示",{ // 弹出确认删除提示框
    type: 'warning'
  }).then(()=>{ // 确认
    // 用户点击了确认按钮之后, 发送ajax请求, 将row.id提交到controller执行删除操作
    axios.get("/checkitem/deleteById.do?id=" + row.id).then((res)=>{
      if (res.data.flag){ // response.data中封装的是controller返回的Result对象
        // 删除成功
        this.$message({
          type:'success',
          message:res.data.message
        });
        // 调用分页查询, 分页显示删除之后的checkitem
        this.findPage(true); // 从第一页开始显示 currentPage = 1;
      }else {
        // 删除失败
        this.$message.error(res.data.message);
      }
    });
  }).catch(()=>{ // 取消
    // 用户点击了取消按钮之后执行的操作
    this.$message({
      type:'info',
      message:'取消删除'
    })
  });
}
```

//编辑

```
handleEdit() {
  this.$refs['dataEditForm'].validate((valid)=>{
    if (valid){
      // 表单校验通过
      axios.post("/checkitem/edit.do",this.formData).then((res)=>{
        if (res.data.flag){
          this.$message({
            type:'success',
            message:res.data.message
          });
        }else {
          this.$message.error(res.data.message);
        }
      }).finally(()=>{
```

```
        // 无论请求成功还是失败都会执行这个方法
        this.findPage(true)
        // 隐藏编辑窗口
        this.dialogFormVisible4Edit = false;
    });
} else {
    // 表单校验不通过
    this.message.error("表单数据校验失败");
    return false;
}
});
}
```