

2021-08-02日报

今日工作

1. 接口迁移bug修复
2. web查老赖，熟悉es接口
3. 7.12.0行政许可添加来源接口优化完毕
4. 排污许可证排序完善（即考虑部分特殊情况）
5. 熟悉启信宝各模块业务接口

完成情况

1. 接口迁移bug修复

这个没做，功辉帮我完成了。。。当时忙着改排污许可证排序，忘记这件事了。

2. web查老赖，熟悉es接口，基础功能已实现。

主要就是es代码的熟悉理解掌握，之前一直没看，今天算是有了基本的了解

The screenshot shows the Qixin.com search interface. The search results for '乐视云计算有限公司' (LeShi Cloud Computing Co., Ltd.) are displayed. The company's basic information is shown, including its legal representative (刘延峰), registered capital (79514.395800万人民币), and establishment date (2014-07-01). Below this, a list of失信记录 (失信记录) is shown, with five entries highlighted in a red box. Each entry includes a date, a case number, the status (全部未履行), and the court (余姚市人民法院 or 上海市浦东新区人民法院).

失信信息	失信企业	失信自然人
省份:	北京 天津 河北 山西 内蒙古 辽宁 吉林 黑龙江 上海 江苏 更多 ^	
	浙江 安徽 福建 江西 山东 河南 湖北 湖南 广东 广西 海南	
	重庆 四川 贵州 云南 西藏 陕西 甘肃 青海 宁夏 新疆	
立案时间:	一天内 一周内 一月内 一年内 两年内 三年内	

找到 5000+ 条相关结果, 用时0.014秒

乐视云计算有限公司 北京
法定代表人: 刘延峰 注册资本: 79514.395800万人民币 成立日期: 2014-07-01 组织机构代码: 306374259

共 29 条失信记录 [查看全部失信记录 >](#)

2021-05-20	(2021)浙0281执1567号	全部未履行	余姚市人民法院
2021-04-22	(2021)沪0115执7816号	全部未履行	上海市浦东新区人民法院
2021-04-21	(2021)沪0115执7817号	全部未履行	上海市浦东新区人民法院
2021-04-21	(2021)沪0115执7813号	全部未履行	上海市浦东新区人民法院
2021-04-21	(2021)沪0115执7808号	全部未履行	上海市浦东新区人民法院

```
"multi_res":0[
  0{
    "ret":"0",
    "took":3,
    "query_id":"9891826930074962W689L9452333",
    "result":0[
      0{
        "u_court":"杭州铁路运输法院",
        "u_number2":"(2019)浙8601执1号",
        "u_month2":"2019-01",
        "u_status":"全部未履行",
        "name":"乐视网信息技术(北京)股份有限公司",
        "relevance":0,
        "u_eid":"5dec59e3-2021-4bf8-892f-3f0ed41f59d5"
      },
      0{
        "u_court":"北京市朝阳区人民法院",
        "u_number2":"(2020)京0105执20935号",
        "u_month2":"2020-08",
        "u_status":"全部未履行",
        "name":"乐视网信息技术(北京)股份有限公司",
        "relevance":0,
        "u_eid":"5dec59e3-2021-4bf8-892f-3f0ed41f59d5"
      },
      0{
        "u_court":"北京市朝阳区人民法院",
        "u_number2":"(2020)京0105执8119号",
        "u_month2":"2020-03",
```

3. 7.12.0行政许可添加来源接口优化完毕

4. 排污许可证排序完善了，加了部分特殊情况的判断，没有全加（和需求商量过），接下来等功辉进行最终测试，没有问题的话就合并上去

这次排污许可证的接口开发，给我感觉就是，企业开发更看重异常情况等细节的处理，不是说代码能跑就行

然后也比较看重代码的可读性与维护性

这种开发一开始可能有点不熟悉，但中后期开发并不难，有点像拧螺丝，我觉得我应该慢慢地了解一些底层或者深层次或者架构这方面的知识。

5. 熟悉启信宝各模块业务接口

明日目标

由于原本计划明天完成的两个接口开发，今天已经完成了，暂时也不清楚该怎么改

那明天的计划就是：

1. 接口迁移
2. 再次测试今天开发的两个接口，看看有没有什么bug

3. 熟悉启信宝业务模块功能

4. 待定（可能会有新任务