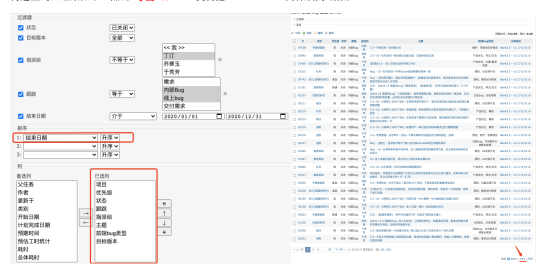
前端 bug 分析可视化

前言

- bug分类具体详情,请参考 前端 Bug 复盘 更新 npm 源,命令行执行 open $^{\sim}/$ npmrc ,在打开的文件,复制粘贴如下内容: @sy-fe-cli:registry=https://npm.sh.synyi.com
- //npm. sh. synyi. com/:_authToken=NpmToken. 690b328e-87e8-376f-9de4-a2d90df55375
- 全局安装项目脚手架 npm install @sy-fe-cli/bug-report-generator@latest -g

数据源准备

进入 redmine , 以2020年数据为例,新建查询如下: PS: 已选列 必须如图片所示构建查询,结果如下,点击 导出 CSV , 我们把 issues.csv 文件放到 桌面



生成报告

进入桌面,执行 bug-report ./issues.csv , 将生成的报告地址复制到浏览器打开

```
i 桌面 — -zsh — 73×24
Last login: Fri Dec 4 17:41:53 on ttys003
|Sofia@SYPro ~ % cd Desktop
Sofia@SYPro Desktop % ls
issues.csv
Sofia@SYPro Desktop % bug-report ./issues.csv
Bug 统计报告已生成, 查看地址: /Users/Sofia/Desktop/bug-report/index.html
Sofia@SYPro Desktop %
```

前端bug统计报告

