**活动上传平台**

**核心功能**：

1. 文章上传：
   * 1. 上传内容包含文字和图片（不支持附件上传）；
     2. 二级单位和三级单位可以上传；
     3. 上传和之后的审核需要登录；
2. 信息实时展示：
   * 1. 支持手机展示；
     2. 手机分为3大行，每1大行分为3小行（第1小行显示二级单位文章，2,3小行显示三级单位文章，如果没有二级单位文章显示三级单位文章；每一大行分类表示不同的二级单位：学校，区县，企业）；
     3. 每一小行只显示文章标题和一个小的缩略图；
     4. 每一小行点进去详细展示这篇文章，排版需要适配不同平台；
3. 统计
   * 1. 二级单位可以统计三级单位的文章；
     2. 以及单位统计二级单位发的文章；
4. 审核
   * 1. 三级单位发的文章经过二级单位审核通过才能得到显示；
     2. 审核不通过标记，三级单位自行删除；
5. 账号信息维护
   * 1. 一级单位没有信息；
     2. 二级单位需要id，名称；
     3. 三级单位需要id，名称，支部书记，联系方式，支部委员，团员名册（单独建表，不用特别详细。）

**其他要点**：

1. 微信上挂载菜单，链接到我们自己的域名；
2. 前后端完全分离，前端使用原生js+html+css；
3. 所有账号都是预先存放到数据库（1个一级账号，几十个二级账号，更多三级账号）；

**所需页面**:

1. 主页(展示页)：
   * 1. 手机分为3大行，每1大行分为3小行（第1小行显示二级单位文章，2,3小行显示三级单位文章，如果没有二级单位文章显示三级单位文章；每一大行分类表示不同的二级单位：学校，区县，企业）；
2. 详情页：
   * 1. 点击小行进入对应详情页，包括图片，文字，适应性排版。
3. 登录页：
   * 1. 账号，密码登录即可
4. 管理页
   * 1. 根据登录账号展示对应的功能
        1. 一级账户有统计功能，
        2. 二级账户有统计，上传功能，审核，删除功能；
        3. 三级账户有上传，删除功能，账户信息维护；

**运行环境**：

阿里云服务器运行后端:

Springboot+mybatis+mysql

Coding托管前端项目:

Html+js+css