

Bot Friday Bot

设计与规划

Bot Friday活动前主席的工作

- 监督完成上一次活动
- 安排本次活动的分享
- 发送活动通知，邀请成员报名
- 统计报名信息，通知活动场地

监督完成上一次活动的详细流程

- 监督上一任主席在活动结束的48小时内发出活动纪要
- 对照 Chair Manual，对上一次活动进行评估，并逐项给出“是（完成）”或“否（未完成）”的正式反馈。
 - 评估反馈包括：
 - 轮值主席是否完成了Chairman Manual的要求（逐项检查）
 - 活动准备
 - 活动主持
 - 活动总结
 - 参会会员是否符合Member Manual的要求（逐项检查）
 - 新人是否符合Newcomer Manual的要求（逐项检查）

安排本次活动的分享详细流程

- 根据已登记的Talks，联系未分享的会员来做分享
- 询问未登记题目的会员，确认分享的题目
- 对于已登记，但是不能本次分享的会员，确定分享大概时间
- 监督决定分享的会员在活动开始的24小时前发布分享的博客

Bot Friday Bot 之前讨论的需求

- 主动提醒（副）主席在各个节点需要做的事情
- 新人报名、自动发老会员的名单和简介、设定主席
- 问来不来、讲不讲、赞不赞助、发送确认参加的名单
- 活动后自动统计积分
- 主动推送活动时间地点话题

Bot Friday Bot (BFB) 的职能

- 活动流程监督提醒
- 组织成员信息管理（检索成员，创建/更新信息，绑定github账号，积分系统）
- 分享题目管理（检索博客，监督撰写博客，管理分享内容与分享时间）

BFB 活动流程监督提醒



组织成员信息管理

- 检索成员更新成员信息
- 创建/更新成员信息，绑定github账号
- 记录更新成员积分

分享题目管理

- 查询已分享题目和待分享题目
- 更新分享题目和时间
- 监督见习成员在注册后的3个月内完成题目的分享并成为正式会员
- 分享题目可以打标签，并以标签的方式搜索

暂定规划

- **Milestone 1**

现有成员信息管理（姓名，简介，分享过的blog，github账号打通）

新成员信息收集，github账号打通

会员信息查询

现有分享内容管理（查询）

待分享内容管理（创建，更新题目或时间）

- **Milestone 2**

活动准备过程中时间点的提醒

代替主席询问分享者分享内容

- **Milestone 3**

成员管理的积分管理

Milestone 1 待讨论

- 打通github信息，创建一个github bot?
- 数据存储？ 直接用一个文件存储数据？ 或者依赖于github上面文件的数据？
- 对话数据如何收集？ 信息查询是否需要大量对话数据？
- NLU用什么？ DM用什么？
- 哪个场景可以用单轮解决？ 哪个场景需要用多轮？

Bot Friday Bot