

工作

- **在获得代码仓库访问权限之前**，向同事请求 `pom.xml` 文件并尝试下载 Nexus 依赖项。
- 即使没有实际代码，但有 Nexus 库，我们可以实际反编译 JAR 文件或实验这些库。我们可以做很多事情。要跳出思维定式。
- 最好在 Sonatype Nexus 仓库的 `settings.yaml` 中**配置**用户令牌。
- 不要等待 ServiceNow 请求。在获得访问权限之前，考虑你可以做什么。
- 很多工作可以在你开始工作之前完成。可以提前熟悉几乎所有内容。所有东西都有开源的替代代码或材料。
- 工作通常涉及特定的设置、稍微不同的代码逻辑以及访问权限或密码来完成任务。
- **预见**项目的下一个阶段。考虑当前项目将如何进展以及用户将需要或期望什么。
- 考虑所有可能的方法来完成工作、取得进展，并在获得访问权限或他人提供的材料之前尽可能多地准备。
- 不要满足现状；尽量完成任务并尽可能自动化。
- 使用 Python 的 `requests` 库来替代 Postman。
- Windows 和 PowerShell 也是可行的选项。常用的命令仅限于几十个。要好好学习它们。
- 考虑一个工程师如何在 5 或 10 年内在该项目上工作，并考虑如何快速实现类似的效率。
- 使用笔记和日志目录。仔细复制控制台或前端页面的日志以进行详细分析。
- 考虑如何将这些知识传达给新加入团队的成员。
- 考虑如果每个人都尽力而为，我们有 50 个这样的工程师，我们能够实现什么。