

GTB Dev 2022 Kick-off

Thoughtworks 毕业生技术训练营 Dev 2022 开营



目录

开场互动	<u>03</u>
GTB 简介	<u>08</u>
培训内容和形式	<u>12</u>
学习建议	<u>22</u>
温馨提示	<u>26</u>

欢迎来到 毕业生技术训练

/thoughtworks

© 2021 Thoughtworks

版权归 Thoughtworks 所有
仅限内部使用



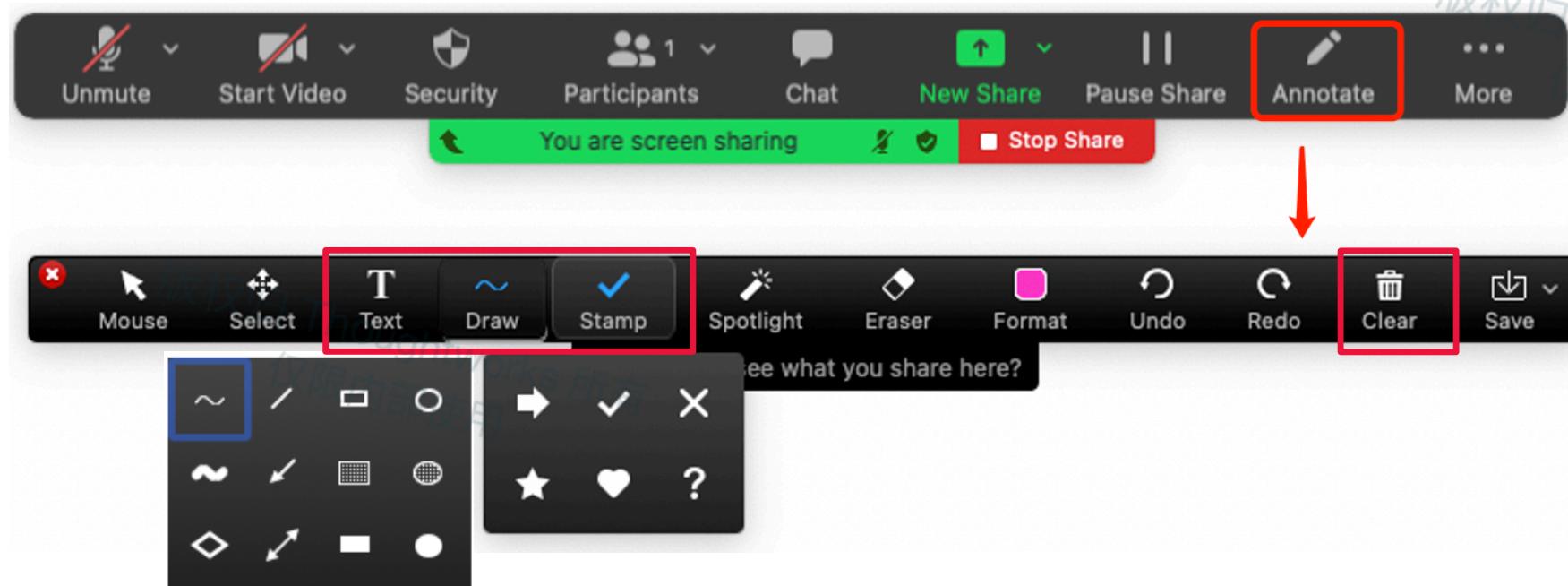
版权归 Thoughtworks 所有
仅限内部使用

Zoom 基本使用

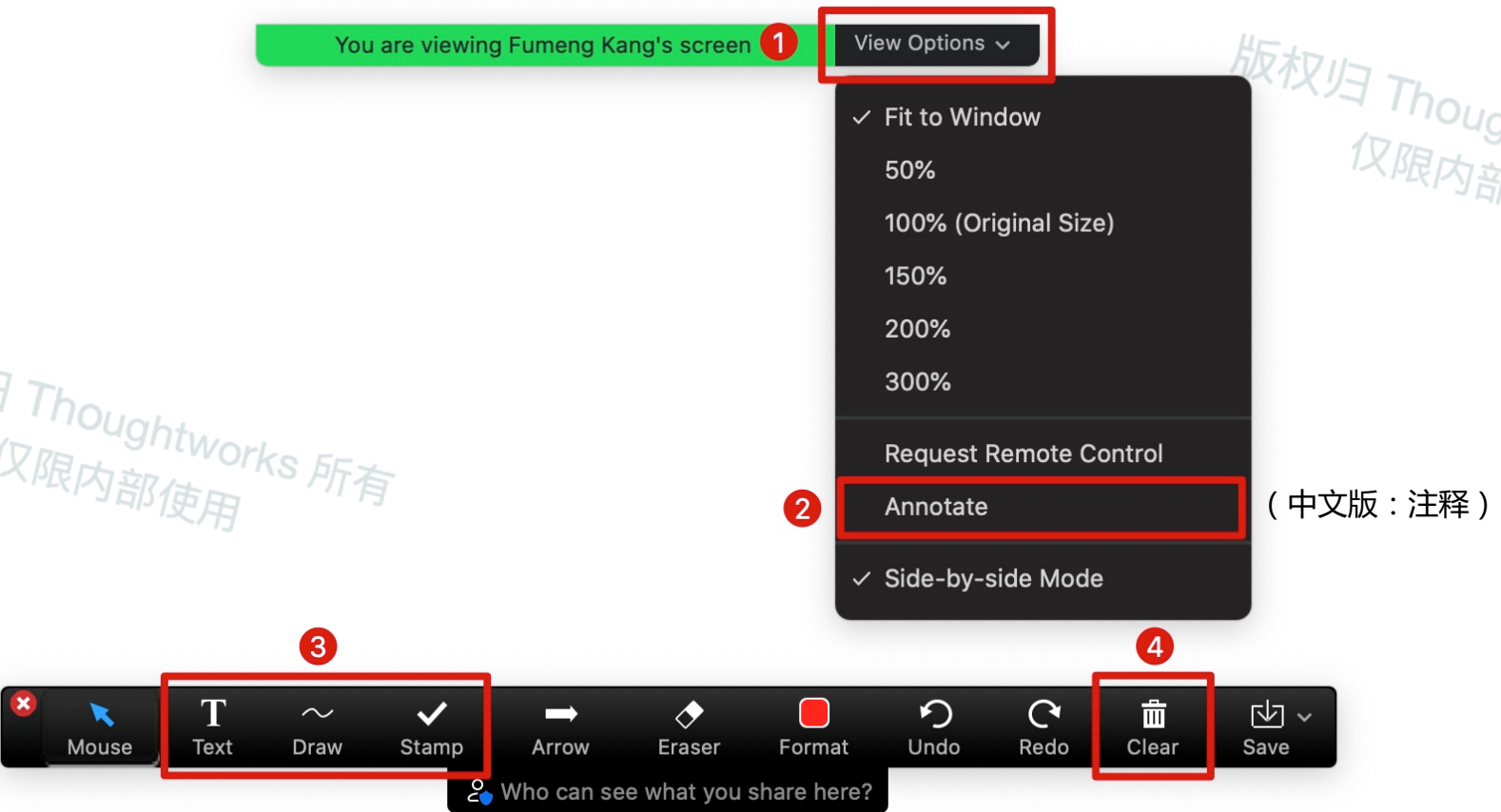


Zoom 使用 Annotate

(中文版 : 注释)

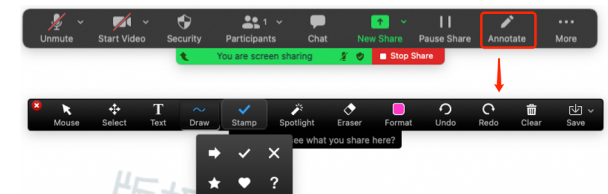


Zoom 使用 Annotate



接下来，试一下 Annotate 的 Stamp

这颗❤被擦掉一部分，请大家帮忙补全



Zoom Annotate 小练习

请问你日常是否可以访问 Google ?

Yes	NO
-----	----

接下来，试一下 Annotate 的 Text

请大家在屏幕空白处写一下你的入职时间

版权归 Thoughtworks 所有
仅限内部使用

版权归 Thoughtworks 所有
仅限内部使用

Coach 介绍



PM: 王雅君



前端 Coach: 周丽



后端 Coach: 王晓峰



后端 Coach: 屈航

GTB 简介

/thoughtworks

© 2021 Thoughtworks



GTB简介

毕业生技术训练营，**Graduates Technique Bootcamp**（简称 **GTB**），是为了帮助毕业生同学能够更好的适应入职后的第一个项目，缩小技术能力 gap 而设立的技术专项培训，着重于提高毕业生在 Dev / QE / BA 技能方面的能力。



For Dev

- ❖ 帮助毕业生学习和掌握
 - > 编程基础技能
 - > 前/后端开发框架
 - > 极限编程实践



For QE

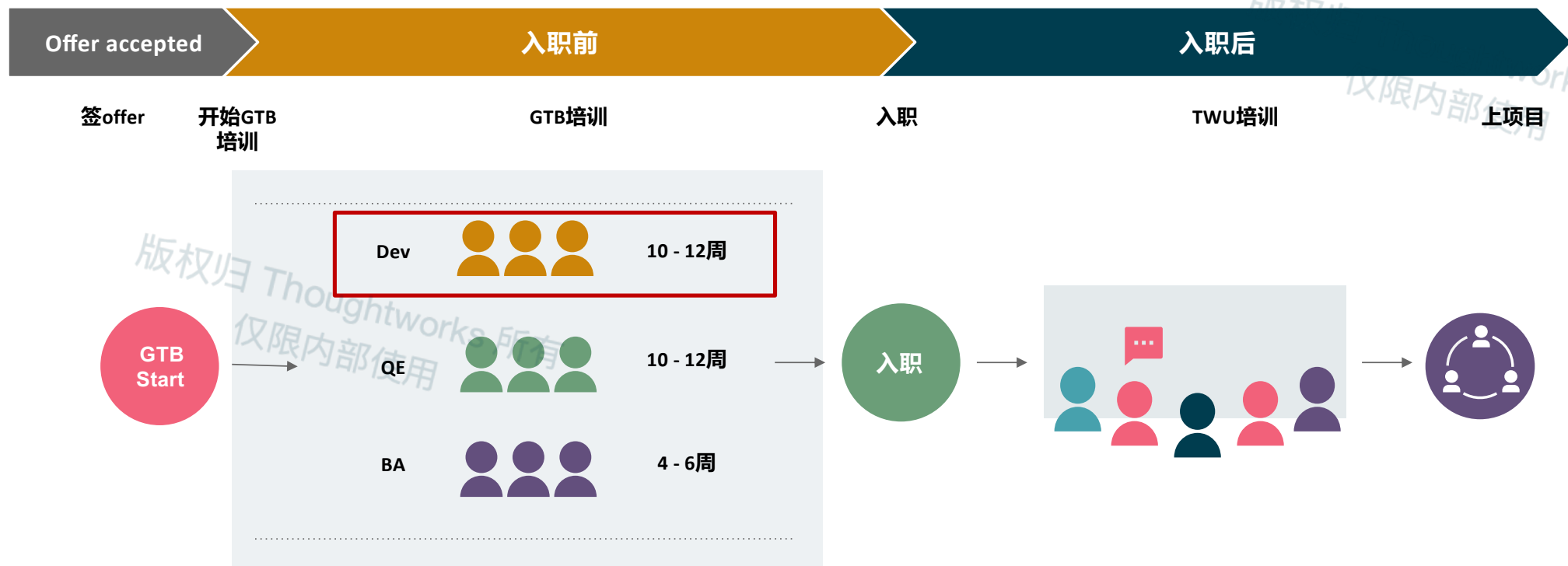
- ❖ 帮助毕业生学习和掌握
 - > 编程基础技能
 - > 极限编程实践
 - > QE 专项知识及技能



For BA

- ❖ 帮助毕业生学习和掌握
 - > BA 专项知识及技能

毕业生培训路径及周期



GTB 特色



TW 特别的，能力培养

不会、也不可能学所有的内容
重在培养
学习能力和解决问题的能力



理解和迁移

理解最重要
量一定是为了质服务，
一切为了真正的理解



主动努力

要学的东西虽然很多，
但没有什么是通过你的主动努力
克服不了的

What will students have learned

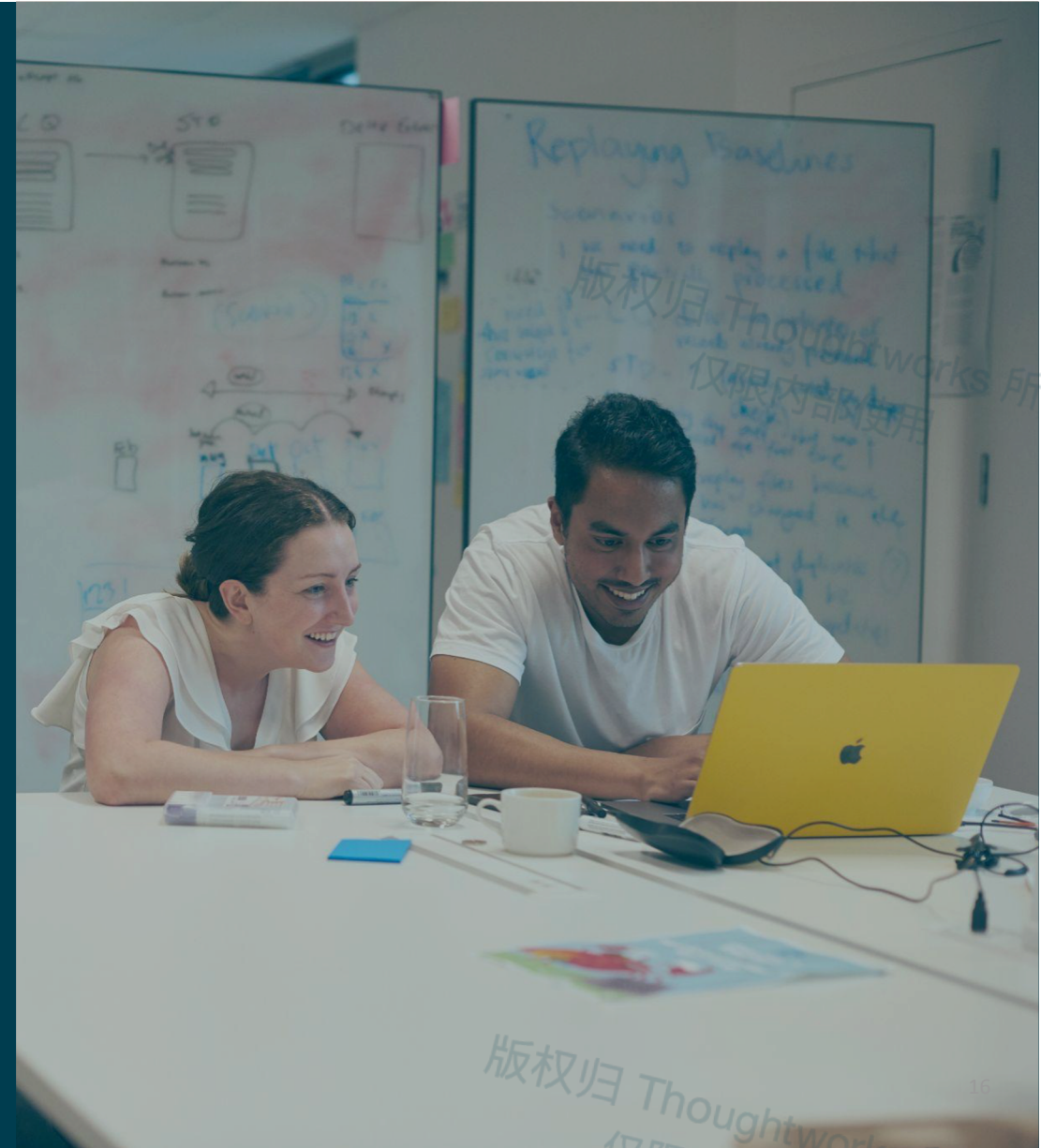
that will still be there and have value

two years after the course is over

GTB 内容和形式

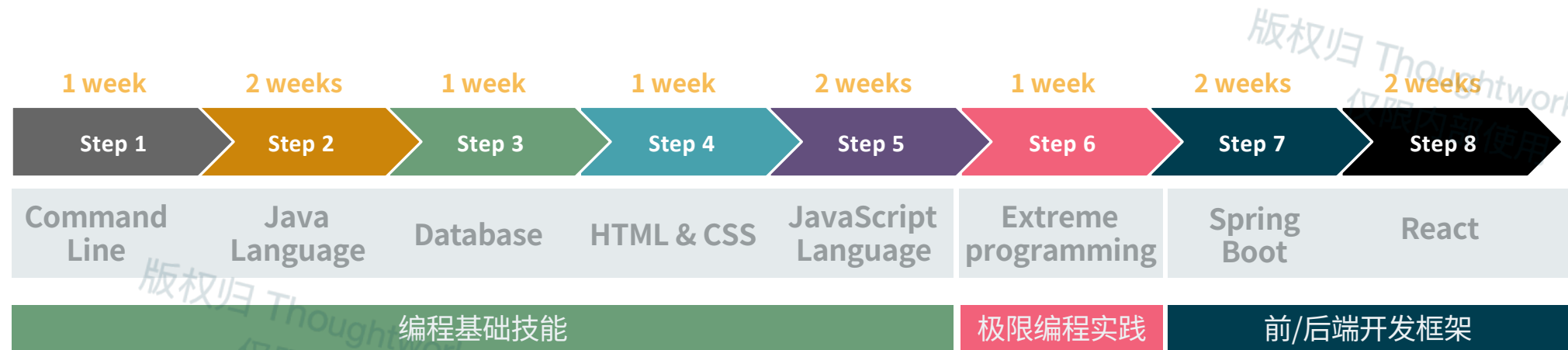
/thoughtworks

© 2021 Thoughtworks



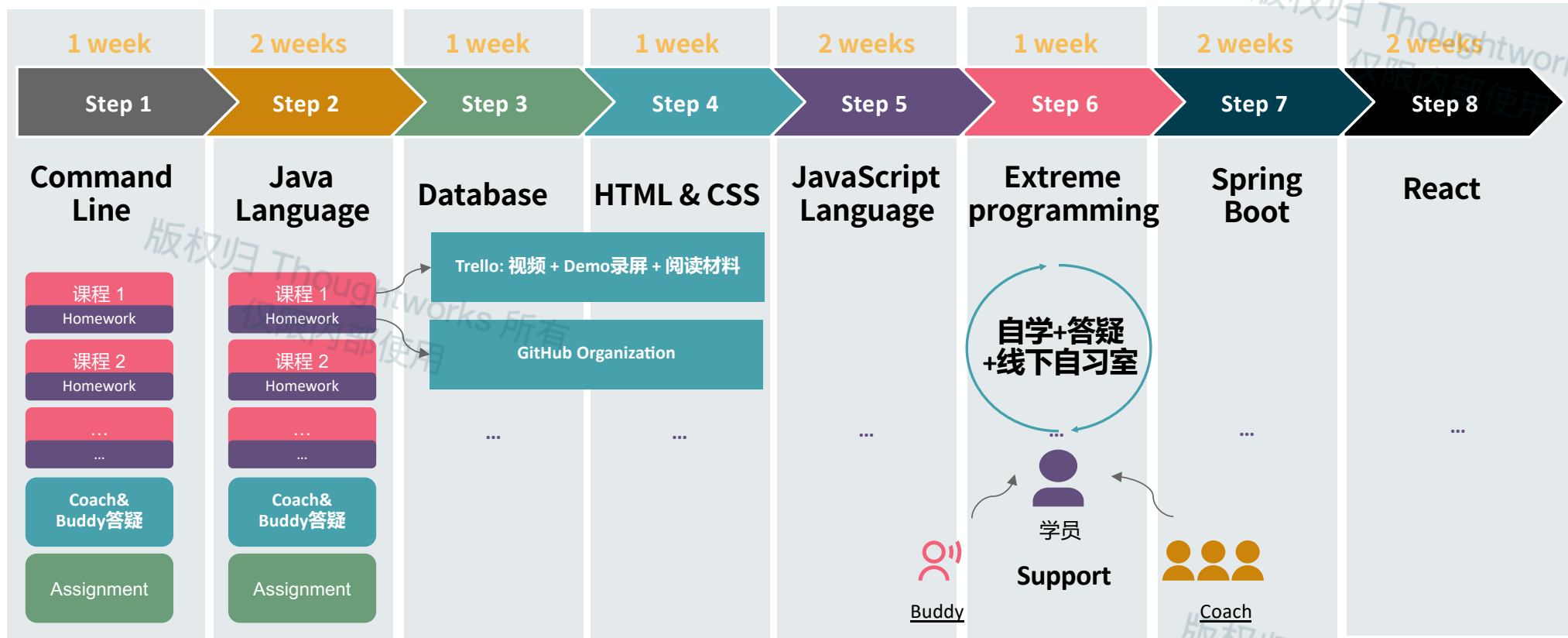
培训内容安排

8 Steps (12 weeks)

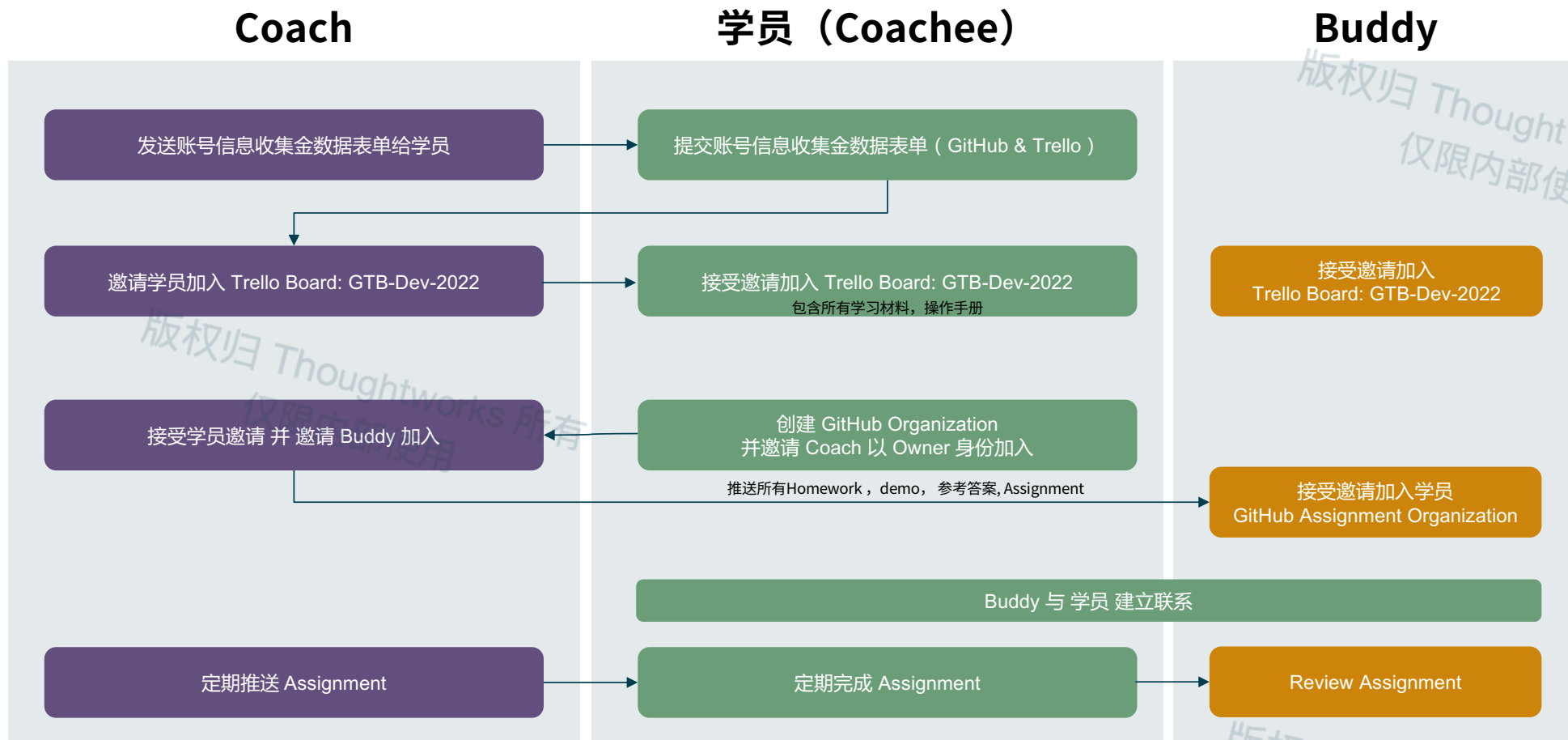


培训内容 & 形式

8 Steps (12 weeks)



获取培训材料流程



答疑安排

- ❖ 收集问题：Trello Board GTB-Dev-2022-Forum + 金数据表单
- ❖ 专场答疑，定期更新答疑安排

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:30 - 11:00			Developer Tools	Database	Java (Super X) Java (CS)
14:00 - 16:00			Java (Super X) Java (CS)	HTML + CSS + Javascript	Developer Tools
16:30 - 18:00				不限专题答疑	不限专题答疑

Assignment 介绍

- ❖ 每个 Step 都有至少一个 Assignment
- ❖ 用于检验当前 Step 学习掌握情况
- ❖ Assignment 需要完成并且**录屏**, 录屏会有时长限制
- ❖ 提交 Assignment 的方式:
 - ❖ 将录屏上传 (推荐: 和彩云、阿里云盘、视频平台等) **注意信息安全**
 - ❖ 提交获取录屏的方式到 RECORDING.md 文件中 (e.g., 访问链接、密码等)
 - ❖ Push 代码到自己的 GitHub.org
- ❖ 录屏工具:
 - ❖ 腾讯会议的录制功能
 - ❖ 其他录屏软件

Buddy 介绍

Buddy 的职责:

1. 熟悉 Assignment 内容
2. Review 学员提交的 Assignment，并提供反馈
3. 平时答疑



工具

广播：企业微信，Zoom



单播：短信，邮件，企业微信@



信息收集/反馈：金数据



学习材料：Trello



代码管理：GitHub



关于学习

/thoughtworks

© 2021 Thoughtworks

版权归 Thoughtworks 所有
仅限内部使用

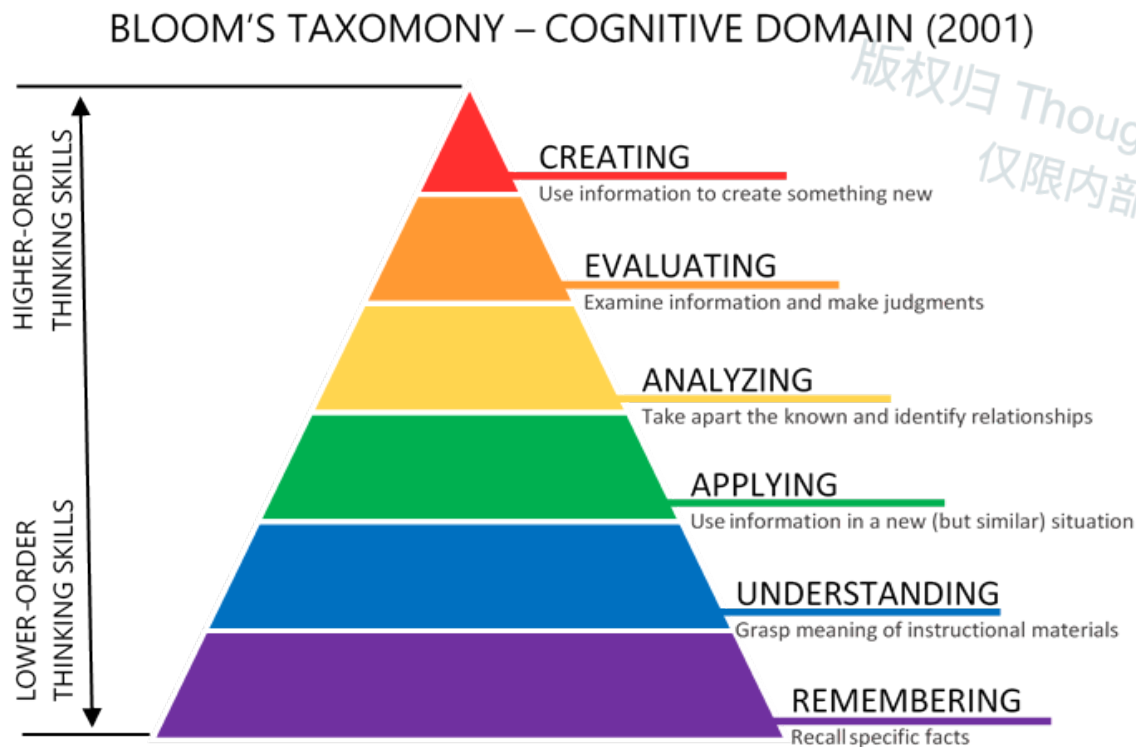


25

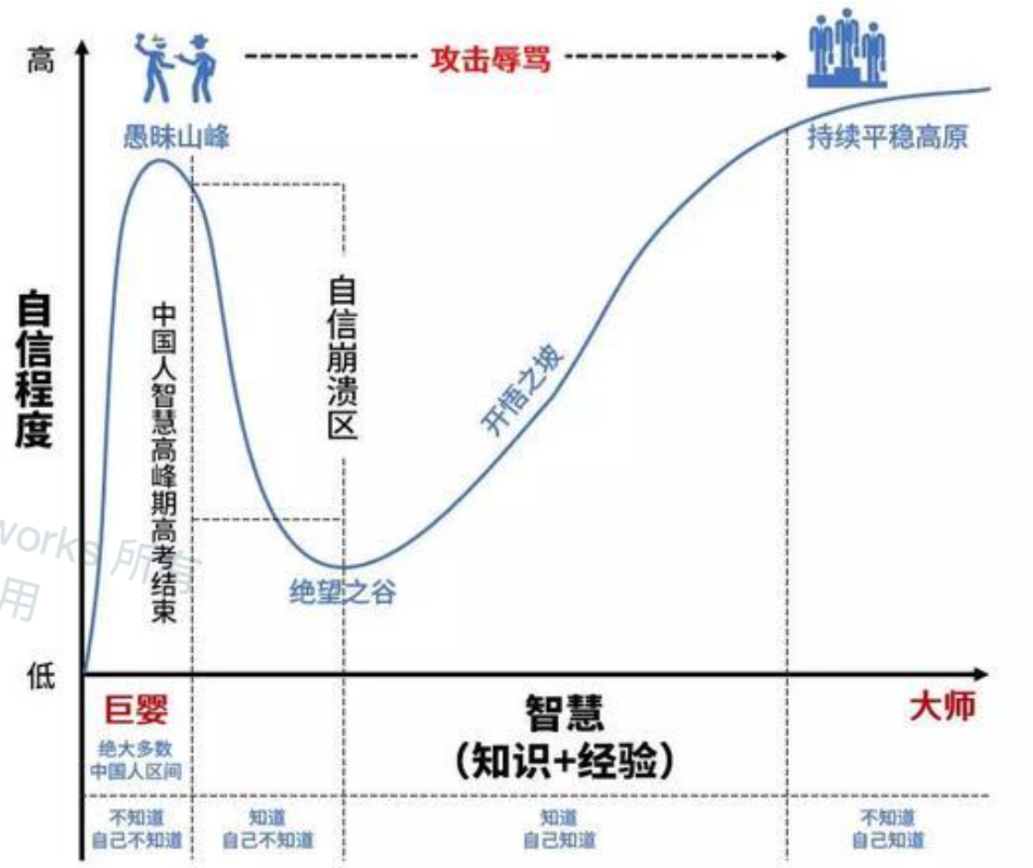
版权归 Thoughtworks 所有
仅限内部使用

理解最重要

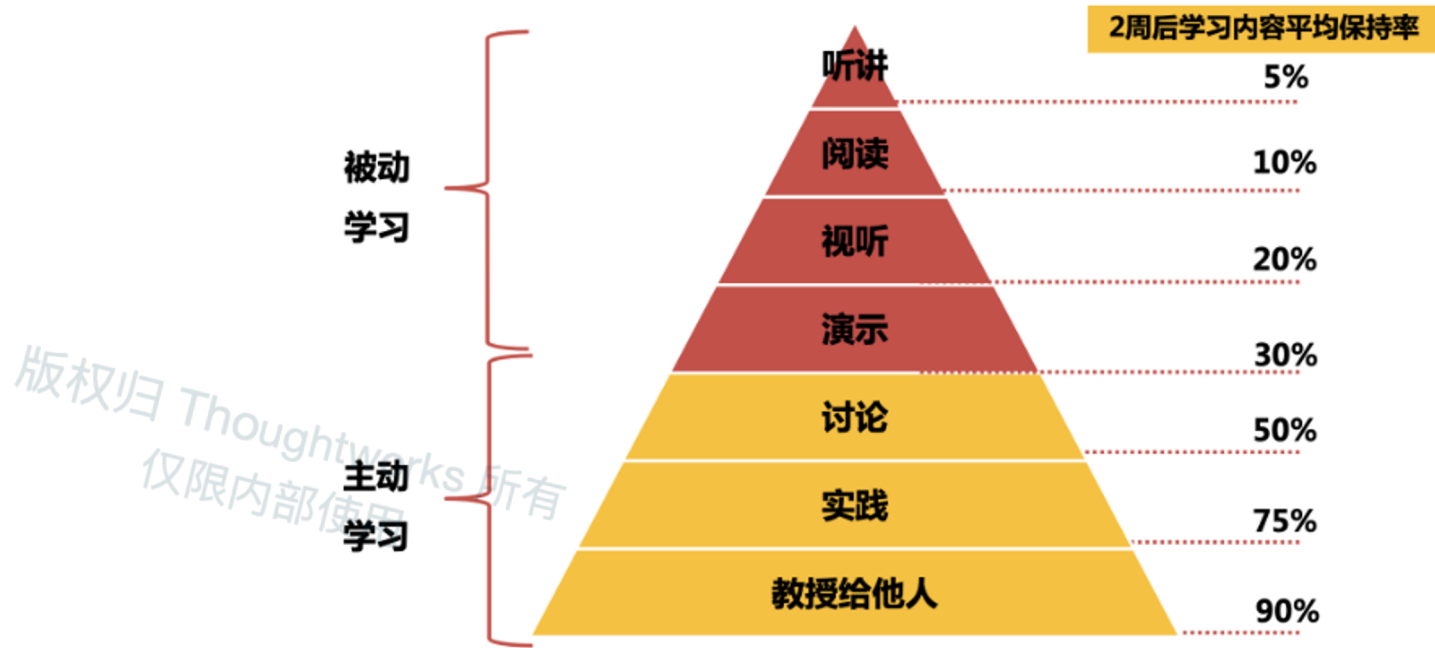
理解最重要，重质不重量
量一定是为了质服务，
一切为了真正的理解
只有理解了，**真正的学习**才会发生



达克效应



学习金字塔



温馨提示 ❤

/thoughtworks

© 2021 Thoughtworks

课程还在开发中
Coach 也有不会的东西

坦诚相待
我们愿意信任大家

Coach 和 Buddy 口径不一致，
最终由 Coach 定

你的反馈对我们很重要

请大家按照课程建议
安排学习

安全提示 ❤

/thoughtworks

所有培训材料请不要外传至TW外

为了保证之后参加培训的学员体验，学期内的 Homework 和 Assignment，包括自己的录屏都请大家不要外传

Q&A

/thoughtworks

感谢！

/thoughtworks

版权声明

本课件及其内容仅供内部员工培训学习使用，Thoughtworks 对其拥有绝对知识产权。任何组织和个人未经 Thoughtworks 授权，不得以商业目的使用（包括但不限于展示、复制、传播、出版、分发、放映、广播、再传送）本课件或内容，否则即为对知识产权的侵犯，Thoughtworks 必将依法追究法律责任。

