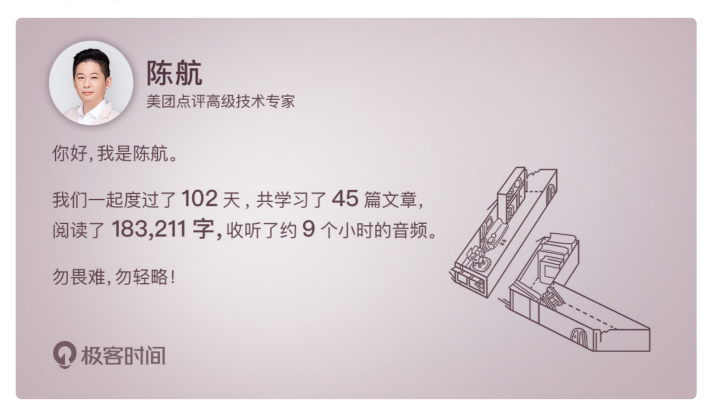
结束语 | 勿畏难, 勿轻略

2019-10-10 陈航

Flutter核心技术与实战

进入课程 >



讲述: 陈航

时长 04:29 大小 4.13M



你好,我是陈航。

三个多月的时间转瞬即逝,转眼间《Flutter 核心技术与实战》已经走到了尾声。在这里,我要感谢你对我和这个专栏的鼓励和支持,也要向你表示祝贺:你已经完整地学习了专栏的全部课程,实现了从入门到进阶 Flutter 技术的目标,你的坚持一定有所收获。现在专栏课程已经结束了,但还不能松懈,我们的 Flutter 学习旅程并未结束,从进阶到精通还有很长的一段路需要走,希望你能保持持续学习的习惯。

在这三个月的时间里,我们先后扫清了 Dart 语言基础语法及常用特性障碍;系统学习了 Flutter 框架原理和核心设计思想,掌握了构建炫酷页面从底层原理到上层应用的关键技术;学习了 Flutter 疑难问题及高阶特性的背后原理,并通过一些围绕效率和质量典型的场景,分析了在企业级应用迭代中,如何构建自己的 Flutter 开发体系。

专栏正文虽然已经更新完毕了,但我们的交流还会继续。同时**针对专栏前面的课后题及留 言,我也会从中专门挑选一些有代表性的问题进行深入讲解**。

与此同时,我也很高兴地看到,在 Google 针对前端和移动端的布局愿景和强力带动的形势下,Flutter 的发展方向愈加清晰。

在 2019 年,Flutter 有了越来越多的知名公司加持背书,其开发者生态正在日益繁荣,开发者体验越来越好,支持的终端类型越来越广,使用的项目也越来越多。在开源社区里,Flutter 是目前最火的大前端技术,正在经历着从小范围验证到大面积商业应用的过程。

大前端的技术更新迭代快、东西多,很容易让人挑花了眼。如果仅仅停留在对应用层 API 的使用上,不仅容易滋生学不动的困扰,也会让人产生工程师杂而不精的观点。**大前端技术都是相似相通的,我认为一名优秀的大前端工程师应该具备以下特征**:

在技术层面应该抛开对开发框架的站队,除了应用层 API 之外,能够更多地关注其底层原理、设计思路和通用理念,对中短期技术发展方向有大致思路,并思考如何与过往的开发经验相结合,融汇进属于自己的知识体系抽象网络;

而在业务上应该跳出自身职能的竖井,更多关注产品交互设计层面背后的决策思考,在推进项目时,能够结合大前端直面用户的优势,将自己的专业性和影响力辐射到协作方上下游,综合提升自己统筹项目的能力。

做好一件事从来都不是一蹴而就的。

以我写专栏的过程来说,我自认为在大前端领域摸爬滚打多年,撰写专栏应该是一件驾轻就熟的事情。但从一开始的筹备阶段,我就慢慢发现这个事情远比我想象的要困难。与之前零散的总结输出相比,专栏的组织形式和交付方式需要花费数倍的精力。

为了把每一个知识点讲透,我需要花费大量的时间和精力去构思文章结构、验证设计、准备素材、代码实践。期间也不乏为了确认一个知识细节,花费数天时间去查阅资料、阅读源码、验证实现。

就这样从初春写到深秋,整整7个月,几乎每个工作日的夜晚和周末,都用在了学习、写作和录音上,这个过程虽然很痛苦,但对我来说收获是巨大的。可以说,《Flutter 核心技术与实战》这个专栏对我自己也是一个认知重塑的过程。

进步很难,其实是因为那些可以让人进步的事情往往都是那些让人焦虑、带来压力的。而人生的高度,可能就在于你怎么面对困难,真正能够减轻焦虑的办法就是走出舒适区,迎难而上,去搞定那些给你带来焦虑和压力的事情,这样人生的高度才能被一点点垫起来。解决问题的过程通常并不是一帆风顺的,这就需要坚持。所谓胜利者,往往是能比别人多坚持一分钟的人。

勿畏难, 勿轻略, 让我们在技术路上继续扩大自己的边界, 保持学习, 持续成长。



⑥ 版权归极客邦科技所有,未经许可不得传播售卖。 页面已增加防盗追踪,如有侵权极客邦将依法追究其法律责任。

上一篇 44 | 如何构建自己的Flutter混合开发框架(二)?

精选留言 (12)





程,等有空了会把后半部分内容补回来,我做iOS也好多年了,目前大前端的趋势下,flutt er的优势也越来越明显,我也让自己在flutter的路上坚持走下去,加油(¾•`•)¾ 展开٧ **心** 6 Geek_536e9d 2019-10-12 尤其混合开发这快收益很多!多谢老师这么长时间的高效输出,希望在开一门混合开发实 战的课程。 **L** 辉哥 2019-10-10 flutter的专栏结束了,但学习flutter的路还漫漫远兮。希望能长久保持学习的热情,不断 精进技术,提高人生的高度。最后感谢作者这几个月的专栏分享,辛苦了。 展开٧ \Box 凸 1 哥有故事... 2019-10-10 感谢作者的分享 感谢最后的这鸡汤,干了 **心** 1 大土豆 flutter的未来一定会大放异彩,如果早出来5年,windows phone也不会死,我坚定地认 为,未来flutter一定是80%App开发的选择。 展开~ **心** 1 ΥJ



2019-10-10

谢谢老师辛苦付出,全程下来收获很多

展开٧



	感谢老帅 展开〉		
	成 *	<u></u>	ம
	will 2019-10-12		
	感谢老师,学习无止境。		
	展开~		
		<u></u>	₾
200	Geek 536e9d		
17	2019-10-12		
	老师美团那个模块用混合开发了?		
	展开~		
		□	ம்
	夜空中最亮的星(华仔 2019-10-11		
	感谢老师,保持学习,持续成长。		
	展开~		
			ம்
	许童童 2019-10-10		
	一直跟着老师的专栏走过来,每周二四六一更新,马上就会点开跟着音频边是很大的,我觉得老师说得非常好,我们要继续扩大自己的边界,保持学习加油。感谢老师的付出。		
		<u></u>	ம

*

yagao0o

2019-10-10

老师辛苦,断断续续跟下来,感觉中间有一部分对于刚入门的我还是有些难度,甚至看了两三遍。希望后续到问题的时候,能回想起这些内容。感谢 🗘