

2017 年 12 月 15 日

对苦难的态度

作者：Asher Intrater



当我们谈到「苦难」时，很多人都会立即想到末世的情景。然而，我们也需要审视一下我们如何看待逆境，标准的信徒会如何应对艰难时刻？

新约圣经中的希腊文「thlipsis」这个字被翻译为：「苦难、遭难、麻烦、焦虑、迫害、负担和压力」。这字在经文中出现了 45 次。从此字所做的简单视查中，有 7 次似乎与此问题无关；有 38 次是题及在逆境中得巩固、帮助、鼓励、获救；没有一次承诺信徒绝不会遇到逆境，或为了不要应对逆境而把信徒从世界中移走。

在 45 个「thlipsis」中：7 次 - 无关紧要；38 次 - 帮助、鼓励、救援；0 次 - 逃避 - 挪去。45-7-38-0

与希伯来文类同的字是「צרה」tsarah，其翻译是：「麻烦、苦难、逆境、苦难、紧张」。它在法律书和先知书中出现了 73 次。很快地，再作一次视查，有 3 次似乎并无关联；1 次被挪去或避免；69 次呼求神得着拯救、保护、和巩固。诗篇中的大部分祷告经文都是在困境中呼求神。希伯来人对拯救的概念是在敌人攻击下，得着救援和保护。

在 73 个「tsarah」中：3 次 - 无关紧要；69 次 - 帮助、解救；1 次 - 挪去。73-3-69-1

并不孤单

这是我们信仰中面对困难时刻的一个特点。在困境时，神的同在特别明显（诗篇 46：1,91：15）。因着目前普世的道德败坏，对行义的人来说，必须面对困难。

我对于「苦难前的大喜乐」教导的担忧之一，不仅是其不正确的末世论，更是对待逆境的态度。信仰帮助我们在困境中渡过难关。在试炼和苦难期间，神会出手搭救。品格是凭借着忠诚和耐心处理困境时而塑造成的。复兴往往会随着迫害发生。

你是什么样的种子？

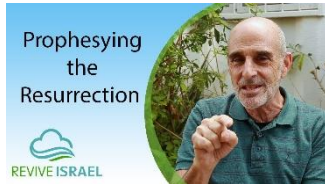
一个不知道如何应付逆境的人，就会像马太福音 13:21 中，耶稣比喻的「第二种」种子：「只因心里没有根、不过是暂时的，及至为道遭了患难、或是受了逼迫、立刻就跌倒了。」

「苦难前的大喜乐」和「安逸主义说」这类的信息会造出缺乏根基或品格的信徒，对将要面临的困难时段，他们将无法坚持，就像耶稣作的比喻，许多人会很快跌倒。对于我们这一代人来说，以信心应对逆境，且深知神的大能释放是无所不在的为至关重要。

使徒行传 14:22 说：「坚固门徒的心、劝他们恒守所信的道。又说、我们进入神的国、必须经历许多艰难。」

整本圣经的信息为我们在逆境中带下极大力量。我们要在困境中得胜，而不是千方百计躲开困境。

复活的预言



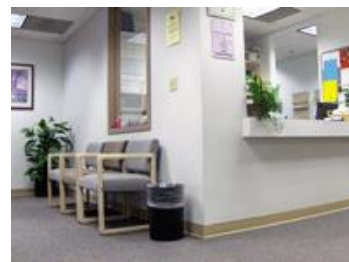
「如果有复活这件事存在，我们难道不会在圣经中看到吗？会的，我们会看见的！」

[观看请点击这里](#)！可以丹麦语，荷兰语，英语，法语，韩语，波兰语，葡萄牙语和西班牙语字幕观赏！

当我失去指望之时

作者：Eddie Santoro

我们最近去医院肿瘤科门诊，查看我的MRI 报告（赞美主，报告再好不过.....继续祷告！）。在那里等候的大部分患者都患有某种癌症。两年多来，当我们等待看诊的时候，我们在那里与大家分享主和祂的



爱。每当我看着他们，我经常想象，甚至想站出来与他们分享我的见证。直到上周，这个负担只不过是心中的幻想。

奥提斯 (Orit) 是一位非常慷慨和有爱心的女士，她常为候诊者提供点心。她也是一个非常虔诚的人，我曾多次与她分享。那一天，我又向她提了我的见证，并把荣耀归给耶稣。出乎意外的是，她看着我，眼中充满感激地说：「这房里的每个人都需要听到你的见证！」她走进候客室的中间，大声呼吁要大家听我的故事。

我走向前，在接下来的五分钟里，我分享了自己被诊断为脑癌的故事，医生诊断可能很快就会死亡。后来，我扁桃体和淋巴也发生了癌变。但通过医生的超凡医术，更重要的是，许多人的信心祷告，两年半后，我恢复健康，摆脱了癌症。专心倾听的是一些极端正统的犹太人，穆斯林徒，世俗的犹太人和阿拉伯人，还有一些来自各国的外邦人。这些人都正与癌症抗战中，而我以胜利之姿站立着。

在引起他们的注意之后，我以我身为信主的犹太人，且相信耶稣就是犹太人和这世界的弥赛亚作结语，我将荣耀归给主，同时鼓励他们信耶稣，祂能释放能力使我们的病得医治。说完后，我对每个人献上笑容与祝福。当我离开时，许多人鼓起掌来！

当我坐下时，我和贾姬 (Jackie) 都不敢相信刚刚发生的事。我们都感恩不已，对神所行的充满敬畏！在我失去指望的时候，我所期待的竟悄然临到。

为我们持续的, 在以色列本地的复兴运动, 植主内犹太教会, 门徒训练中心, 以希伯来文先知性祷告, 赞美守望, 和为那些财务帮助所需的事项祷告。请将这些近

日讯息传给你相信他们会从中得益处的人。请与我们在财务上同工, 来加强在以色列主内肢体力量, 照应这儿的复兴工作, 且对国际传讲以色列, 教会, 和末世的讯息