

第七课 磐石上的房屋

所以，凡听见我这话就去行的，好比一个聪明人，把房子盖在磐石上。雨淋，水冲，风吹，撞着那房子，房子总不倒塌，因为根基立在磐石上。凡听见我的话不去行的，好比一个无知的人，把房子盖在沙土上。雨淋，水冲，风吹，撞着那房子，房子就倒塌了，并且倒塌的很大。[马太福音]7:24-27

参考经文

[马太福音]7:24-27

中心主题

听道并遵行的就是将信仰建立在上帝的话语之上。

课程要点

在本课中，学生可以：

- 1.知道在合适的基础上建立根基非常重要；
- 2.明白我们要把信仰建造在上帝的话语之上；
- 3.立志作一个听道并遵行的人。

教师默想

在[马太福音]7:24-27中，耶稣将我们的信仰比作盖房子。耶稣例举了两种打地基的基础：一是磐石，一是沙土地。在这两个基础上，也许盖房子的人花了同样多的时间、力气，用了同样质量可靠的建筑材料，盖出了看上去同样漂亮、美观的房子；但是，当遇到大雨冲刷、洪水浸泡、狂风漫卷的时候，盖在沙土地上的房子很快就倒塌了，只有盖在磐石上的房子能在风吹雨打中屹立不倒。

盖房子寻找合适的基础，就像我们的信仰要建立在正确的基础上一样，只有信仰的基础是正确的，我们的信仰生命才能够成长并站立得住。

我们的信仰也可能会建立在两种基础上：一种是上帝的话语，一种是个人的想法和需要；前一种基础使我们成为“以上帝为中心”的人，后一种基础使我们成为“以自我为中心，让上帝围绕着我”的人。也许，建立在不同基础上的信仰从表面上看非常相似，他们同样会读经祷告，来到教会敬拜上帝，同样热心地参加服侍，但是这些相同的表面行为背后却有着截然不同的出发点和动力。最终，就像房子要经受雨淋、水冲、风吹的考验一样，我们的信仰也一定会受到患难、试探的考验，而只有建立在上帝话语之上的信仰才会在这一切的考验面前屹立不动，站立得稳。

耶稣运用这个比喻，要告诉我们一个道理：就像房屋的根基一定要立在坚固的磐石上一样，我们的信仰也一定要建立在上帝真理的话语之上。那么，我们如何将信仰建立在上帝的话语上呢？耶稣的比喻告诉我们：凡听见主的话就照着做的，就是把根基立在磐石上，把信仰建立在上帝的话语之上。耶稣将听道并遵行的人称为“聪明人”，将听道却不遵行的人称为“无知的人”。聪明的人将上帝的话语放在首位，一心渴慕并尽力遵行，他依靠上帝的话语面对患难、经历苦难，胜过试探。无知的人将自己的想法和需要作为首要的考虑，将上帝的话语作为辅助的建议，上帝的话语只是他人生当中的锦上添花之物，当他遇到个人的想法和需要与上帝的话语不相符时，他的选择就是顺从个人的私欲，放弃上帝的话语；这样的人在患难、试探面前没有一颗坚定信靠的心，因此往往会跌倒、

站立不住。

深深的罪性使我们成为远离上帝、以自我为中心的罪人；内心的骄傲驱使我们不断地追逐名利和声望。这种状况在我们信主后不会被立刻完全改变，但是我们有信心完全改变，因为我们所信靠的主是信实的、大有能力的。他曾为我们的罪死在十字架上，救我们脱离了罪的权势；他赐下圣灵住在我们里面，引导我们、帮助我们；靠着为我们受死、为我们复活的耶稣基督，我们有信心胜过罪，除掉罪对我们的捆绑，并最终使我们得以完全被改变。

时空连线

您给学生讲下面这个故事，然后带领他们讨论后面的问题。您可以一边讲故事，一边展示比萨斜塔的图片，或者在黑板上简单地画出来。

比萨斜塔

比萨斜塔位于意大利中部比萨古城内的教堂广场上，是一组古罗马建筑群中的钟楼。这座钟楼造型古朴而秀巧，是罗马式建筑的典范。然而让比萨斜塔闻名于世的并不在于此。每年，无数的游客慕名而来，只是为了观赏那“斜而不倒”的奇妙景观。

事实上，比萨斜塔的倾斜并非是设计师的初衷。建塔之初，比萨斜塔是一个正常的、笔直向上的造型，但在建到第三层时，施工人员发现塔体开始倾斜，于是工程被迫停止。塔体出现倾斜的主要原因是：建塔处的基础土层强度差，塔基深度不够，大理石砌筑的塔身太重等，从而造成了塔身的不均衡下沉。

停建96年后，建塔工作又重新开始。为了防止塔身继续倾斜，人们采取了个各种补救措施。例如：使用不同长度的横梁，增加塔身倾斜反方向的重量等。但由于原来的三层已经倾斜，所以全塔建成后，塔顶中心点还是偏离塔体中心2米左右。

600多年来，因松软的基础难以承受塔身的重量，塔基的南面已经开始下沉，比萨斜塔继续缓慢地向南倾斜。特别是近一个世纪以来，塔身已向南倾斜了大约3米。1972年10月，意大利发生的一次大地震使斜塔受到了强大的冲击，整个塔身大幅度摇晃达22分钟之久。幸运的是，比萨斜塔至今依然倾斜站立着。

- 1.比萨斜塔闻名于世的原因是什么？
- 2.比萨斜塔出现倾斜的主要原因是什么？
- 3.如果让你从中选择一种最重要的原因，你认为是哪个？为什么？
- 4.人们采取了哪些补救措施？结果怎样？
- 5.你认为比萨斜塔会倒塌吗？为什么？
- 6.你从比萨斜塔的介绍中得出什么结论？这种结论和你的生活实际有什么联系？（无论做什么事情，一定要打好基础；只有基础结实稳固，才会有更多的发展；例如在学习上就是这样，基础的知识掌握好以后，才能学好更多的知识。）

比萨斜塔因“斜而不倒”闻名于世，但它并不是设计师的得意之作，而是失误的结果。比萨小镇位于一片沼泽地区，土层强度差，建造时塔基又打得很浅，因此出现了塔身倾斜的现象。虽然后来做了大量的补救工作，投入很多的人力、物力，但是依然无法改变塔身倾斜的事实。

一个合适、坚实的基础对建造钟楼非常重要。同样，一个结实稳固的基础，对建造我们的信仰也是非常重要的。那么，我们的信仰要建立在什么上面呢？

穿越时空

将学生分组，每组三至四人。您把下面的问题写在黑板上或复印后发给学生。学生在小组中完成圣经学习。

耶稣将我们的信仰比作盖房子，而对于盖房子来说，将根基立在坚实稳固的基础上是最重要的；同样，我们的信仰也应当建立在一个坚实稳固的基础上。那么这个坚实稳固的基础是什么呢？

聪明人建造房屋

阅读[马太福音]7:24-27，并回答下面的问题。

- 1.聪明人将房子建造在哪里？
- 2.无知的人将房子建造在哪里？

3.你认为这两座房子为什么会有不同的结局？

我们先从现实来理解耶稣的比喻。有两个人准备盖房子，一个人在开始动工前，先四处寻找合适的土地，最后选择了一块土质坚硬、地势较高的磐石作为基础，然后在上面动工打地基；另一个人没有认真考虑选择怎样的基础，他随意挑选了一块沙土地就开始动工了。

这两个人盖房子的时候都很用心，花了很多时间和精力，最后他们的房子看上去都很不错，漂亮美观。

天气多变，时而大雨，时而海水涨潮，时而狂风突起。那座建在磐石上的房子没有受到任何影响，因为它的基础很结实，风吹不动，雨浇不垮，大水冲不倒；而那座建在沙地上的房子很快就倒塌了，因为它的基础太脆弱，经不起雨淋、水冲和风吹。

将我们的信仰建造在磐石上

4.主耶稣说什么样的人“聪明人”？什么样的人“无知的人”？

5.对于我们的信仰来说，“磐石”指的是什么？“沙土地”指的是什么？（上帝的话语；上帝话语之外的其他事物，例如：人自己的想法、私欲、需要等。）

6.耶稣说我们信仰的根基要建立在什么上面？

7.你认为将信仰建立在上帝的话语之上的人是什么样的？（上帝的话语在他们的生命中居首位；听从上帝的话语，按照上帝的话语做，在一切的事情上，按照真理的标准行；用上帝的话语掌管自己的心思意念和所言所行。）

8.你认为那些没有将信仰建立在上帝的话语之上的人是什么样的？（当上帝的话语与自己所希望的不一致时，他会选择按照自己的想法做，而不是按照上帝的话语做；不看重上帝的话语，仍然按照自己的意愿做。）

9.你认为“雨淋、水冲、风吹”在我们的信仰生活中代表什么？

10.我们为什么要将信仰建立在上帝的话语之上？（上帝的话语是唯一的真理，也是对我们生命最有益处的真理；上帝的话语是我们胜过一切患难、试探的法宝；上帝的话语可以指引我们生命的道路。）

11.为什么无知人的生命在遭遇艰难时，很容易遭遇失败？

聪明人听了上帝的话语，不仅记在心里，并且会认真、尽力遵行，他的生命也因此得到改变和更新，因此我们说他的信仰根基是建立在上帝的话语之上的；无知人听了上帝的话语，但是他的内心没有任何改变，他依然按照自己的意愿做，依然将自己的生命消耗在追求自己所看重的那些事物上，因此他的信仰根基不是建立在上帝的话语之上的。

平静安稳的时候，这两种基础上的信仰看上去没有什么区别，但是只有上帝的话语是我们经受患难、胜过试探的唯一法宝，因此当患难、试探来临时，建立在上帝话语之上的信仰是就会依然稳固、不易动摇，而没有建立在上帝话语之上的信仰就会出现软弱、跌倒和失败。

空中对接

您在地上铺一些报纸或大块的布，带领学生做“叠人”的游戏。

请一些健壮有力的学生围成一圈，手挽手作基础；其他身材轻巧的学生爬上去，踩在别人挽起的胳膊上或肩上后，然后手拉手一起站立10秒钟，就算一次成功。学生可以逐步增加站立的时间，看看最多能坚持多久。（游戏的过程中，要专门安排几位志愿者做保护的工作；提醒学生注意安全，摔倒时要先蹲下来。）

经过几次尝试后，您带领学生一起讨论下面的问题。

- 1.你认为在做“叠人”游戏时，什么是最重要的？
- 2.什么时候容易失败？什么时候可以成功？
- 3.这个游戏与我们今天学习的真理有哪些相似之处？
- 4.我们可以怎样让自己的信仰建立在坚固的磐石上？
- 5.怎样做表明我们的信仰是建立在上帝的话语之上的？

花几分钟的时间，请学生分享他们对将生命建立在上帝的话语之上这一信息还有哪些不理解的地方；您带领学生讨论，帮助他们解疑答惑，然后鼓励学生立志将自己的信仰建立在上帝的话语之上，成为一个听道并遵行的人。最后，您带领学生祷告，祈求上帝帮助他们明白本课的真理，帮助他们将生命的信仰建造在坚固的磐石上。