

帖撒羅尼迦後書要道略解 第十六講

我們打開聖經，翻到帖撒羅尼迦後書第一章第6到10節，「神既是公義的，就必將患難報應那加患難給你們的人；也必使你們這受患難的人與我們同得平安。那時，主耶穌同祂有能力的天使從天上在火焰中顯現，要報應那不認識神和那不聽從我主耶穌福音的人。他們要受刑罰，就是永遠沉淪，離開主的面和祂權能的榮光。這正是主降臨，要在祂聖徒的身上得榮耀，又在一切信的人身上顯為希奇的那日子（我們對你們作的見證，你們也信了）。」

神就是光、是眾光之父

我們還要講到主耶穌降臨，祂的威嚴、榮耀要彰顯出來。所以，第一個彰顯就是「主耶穌同祂有能力的天使從天上在火焰中顯現」（帖後一7），有火焰，還有「權能的榮光」（帖後一9），權能就是權柄和能力，還有榮光。人離開了主的面和祂權能的榮光，就進入永遠的沉淪。人若不能見主那一個權能的榮光，人就要沉淪到永遠的黑暗裏，落在永遠的黑暗裏。所以，我們要解釋，在基督的榮耀裏有幾個東西——能力、火焰、榮光。「光、能、火」是我們要特別提到的。聖經裏說，神就是光（約壹一5），不僅是光，神還是眾光之父（雅一17）。所以，神是光，一切的光都是從神來的。

光是什麼呢？我們現在按照科學來說，光就是電磁波，電磁波帶著一種能（就是能量）；電磁波是能量、也是熱量，就是火焰。我們根據現在的科學來解釋光，光就是電磁波，帶著能量，它展現出來就是火。

那麼，我們要解釋一下「眾光之父」，一切的光都是從神來的；就像神是「萬靈之父」（來十二10），一切的靈都是從神出來的。當然，靈是指著兩種，一種是自我存在、自有永有的靈，是無限的，那是獨一之真神的靈；神是靈（約四24），祂是自有永有、是無限權能，是永存、永在的靈。但還有一些靈是受造的，所以，祂叫萬靈之父，一切的靈都是從神來的、都是出於神；神是「萬靈之父」。聖經裏也有說，神是「眾光之父」，我們看雅各書第一章第16節，「我親愛的弟兄們，不要看錯了。各樣美善的恩賜和各樣全備的賞賜都是從上頭來的，從眾光之父那裏降下來的，在祂並沒有改變，也沒有轉動的影兒。祂按自己的旨意用真道生了我們，叫我們在祂所造的萬物中，好像初熟的果子。」（雅一16-18）「……上頭來的，從眾光之父那裏降下來，在祂並沒有改變，也沒有轉動的影兒。」神是光。耶穌也稱自己為真光，祂是世界的光、生命的光、大光、清晨的日光、公義的日光……所以，聖經裏用光就有幾十個稱呼，像雅各的光、雅各的星、雅各的燈、晨星……這些都是形容發光體。其中最好的就是「眾光之父」，神是一切光的總根源。

藉著光譜來認識神

我們知道，在光譜裏，有的波長、有的波短，有的頻率高、有的頻率低。我們知道，光還有波束。現在就人類所知道的，光有光譜，有紅、橙、黃、綠、青、藍、紫，還有許多的變數。可見光有七個顏色，用三稜鏡作分光儀就可以看到。比如，下雨之後，有虹在天上出現，虹就是一個彩色的圓帶子；對著陽光，虹就在雨的雲彩裏出現，裏邊有七個顏色。那麼，光還有波長、波短，根據光真正的分解，按照物理學家的分析，他們對光的最短波、最長波都有特別的分解。

比如，光譜裏最前邊的，叫作射線，像原子裏的伽馬射線、宇宙射線；射線是一種強大的光。然後光裏還有什麼呢？還有 X 光，射線下邊就是 X 光；X 光下邊就是紫外線；紫外線底下有很少的一段，叫作「可見的光」，就是我們眼睛可以看見的光；以後就是紅外線，紅外線有短紅外線、有中紅外線、有遠紅外線；最後就叫微波。他們大概是這麼分的，越來越長。上邊越來越短，像射線、X 光、紫外線，這些都是短波的。以後呢？可見光就是當中的一小段；底下就長了，就是短紅外線、中紅外線、長紅外線，還有微波。我們知道，這就叫「光譜」，就是光的能量、波長和波束，按照釐米、微米來計算。所以弟兄姊妹們，我們就知道，光學裏有這麼多講究。

但神是「眾光之父」，一切的光都是從祂來的。我們曾經講到神是能力的總匯，「神說了一次、兩次，我都聽見，就是能力都屬乎神。」（詩六十二）聖經裏講到「能」，就講了許多種，比如，復活的大能；創造的大能（用能變成物質，那種「能」叫作創造的大能）；還有無窮之生命的大能、叫萬有歸服的大能；再有就是神那個靈的能，除了物質裏發出種種的能以外，還有非物質的、靈的能。所以神是能力的總源頭，一切的能都屬乎神；神有叫萬有歸服的大能、有無窮之生命的大能、有復活的大能、有創造的大能、有靈的能（就是原來沒有變成物質的能）。當然，人類所說的能就更多了，像電磁能（電磁能也是從神發出來的）、重力能、強相互作用能、弱相互作用能……這些都是宇宙中運行的能量，人對這個「能」也有一些認識了，但一切的能都屬乎神。那麼，光呢？一切的光都屬乎神，神是「眾光之父」。這裏就有講究了，第一個，「光」是速度。說到光的速度，是神造宇宙萬物、這個物質界裏的一個極速，光的速度是每秒鐘卅萬公里，這是到極限了、是最大的一个速度。但按原理說，神比光速還要快，乃是超光

速。所以神能夠尋回過去、能夠追尋將來，這是根據光的速度來說的。那麼，根據光速來形容神，神是「昔在、今在、以後永在」，祂沒有時間，這是愛因斯坦的相對論說的，當速度達到光速的時候，時間就停止了，沒有說昨天、今天、明天、後天；時間沒有了、停止了。所以，以光來形容神，這是很恰當。

光又包括什麼呢？包括射線，射線就是放射出能量。你看，現在很多東西，像鈷60就是用放射線放射出來的「能」醫病。在《瑪拉基書》也說，祂手中有射出來的能量，有射線、有光的線（瑪四2）。所以射線也是屬乎神，神的光是射線中最高的、最短的那種能量，有醫治之能。然後還有X光，人發明X光把它作透視用，能夠穿透生物、植物，照出其中的隱情。X光也是屬神的，因為神可以照亮一切，你什麼也藏不住，你在祂面前都是顯然的，都給你照出來了。神也是紫外線（紫外光），這是短波的光。當然，短波光有兩種，一種是有害的、是傷害物質的，另一種是有益於人的。那有害的短波光太強了，神就用地球上的臭氧層作為保護、可以過濾，讓它射不進來；但有益的，神就讓它照進來，進到地球，對植物進行光合作用，還可以用來消毒、殺菌。然後，就是可見的光了。可見光就是我們眼睛可以看見的光，在光譜裏分出許多顏色來，最長的就是紅顏色、再厲害一點就是橘色、再厲害一點就是黃色，白熾化了就是藍白色……這光越來越強，可見光以後就是紅外線，紅外線有近的、有中的、有遠的。我們大家都知道，紅外線（紅外光）的作用，就是夜間能夠觀察事物，把夜晚照得和白天一樣。所以，在神看來，白天和夜晚都是一樣的（詩一三九12）。小偷在那裏偷東西，以為夜晚沒有光，人就看不見，以為地上的光照不出他來；但神有紅外線，神是「眾光之父」，什麼看不見呢？沒有看不見的！再底下還有微波。所以弟兄姊妹們，按照光譜來說，神是「眾光之父」，神能夠看得見

夜裏的事，神有射線的光能夠醫治，神也有×光可以透視，任何東西都不能隱藏……因此，用光來形容神，真是好得不得了！

藉著光的特性來認識神

光還能記錄影像，人的影和像都被光記錄了，像照相機就是利用光照留下了影像——在光的裏頭顯出影像。所以，人的一切動作都記錄在神的光裏。神的光還能夠退回到過去，因為神的光是超光速，可以追尋到前頭、能預知，對於還沒有來到的事，祂的光早就過去了，超越時間的光，因此祂都能預見還沒有來到的事；並且祂也能把光倒退回去，好像倒片一樣，就能把你的記錄都查出來了。所以，聖經裏，用光來形容神是好得無比的！是非常巧妙的一種形容！因為只有用「光」，才能把光的特性說出來。

另外，神的光還有許多有意思的事，神的光還可以發射，這發射裏還有反射、還有漫射、還有折射……神的光可以射出來。我們若是一個可以接受光的光體，我們就能把神的光反射出來。聖經裏有很多這方面的形容，比如，將來的新耶路撒冷，神就是光，我們是各樣的寶石；我們將來的作用是什麼呢？就是反射神的光。神的光照到我們的介面上，我們吸收，把神的光再反射出去；吸收多少，就反射多少，這也是光的一個特性，所以，我們可以把光反射出去。光不只於可以反射，還可以折射，所以基督徒的光還可以影響別人。幾經折射以後，光度會增強，折射的次數越多，強度越大，這就是現在黑體放射的原理，像鐳射光就是經過幾個折射，再把光聚合在起來，然後成為一種穿透的能量。所以，光也帶著能量，因為光是電磁波；不光有波，還是點、還是粒子。所以光有兩個形態，一個是波狀的形態；一個是量子、光子，就是一個粒子的形

態，光又是波、又是子。當光子集中起來使用、把光波束起來的時候，就變成一種極大的能量、有穿透的能量。所以神是光，不只能夠醫治、能夠照透，還能夠穿透。祂的能量好像宇宙線，能夠穿透這麼厚的地球。但我們人造的光，或者物體發的光，不能穿透所有的物質；當不穿透的時候，就可以折射。

離開 神權能的榮光，就是永遠沉淪

聖經裏描寫神就是光，藉著光對我們人類的影響，我們由此就可以明白一些。光就是能，光是熱能，比如我們白天有太陽光，就有熱能，有多少的卡路里、有多少的能量。聖經裏說，神就是光，假如我們離開了神權能的榮光，一點光都沒有了；等到了永遠中，我們離開祂的面，永遠也看不見一點神那個能力的、權能的榮光，那就叫「永遠沉淪」。在那個黑暗裏，絕對沒有一點熱量、沒有一點光，就等於失去了一切活的力量。那真是死氣沉沉，黑黝黝地一片。所以，描寫到地獄、火湖、離開神的淒慘，聖經裏的描寫真是很透徹！我們現在根據神是光這一科學的說法，我們就知道離開神真是可怕！那是再可怕也沒有了！不用說離開神了，你就是到了南北極，你若有半年看不見陽光，就不得了了，生活會非常困難。一切的植物都不能生發，一切都變成死氣沉沉的，天天都是冰天雪地。所以，沒有光，日子就不能過，那就叫地獄、陰間，或者說火湖，這形容得非常可怕！我盼望我們用光來形容，能夠給弟兄姊妹說明清楚。