

第6講 認識比萬有都大的神

我們認識神，要從神賜的啓示裡來認識祂。詩篇第一百四十五篇3節：「耶和華本為大，該受大讚美，其大無法測度。」神為大。

約伯記第三十六章26節：「神為大，我們不能全知，祂的年數不能測度。」

神大無法測度

神的名字就是大。孟子說：「大而化之謂之聖，聖而不可知謂之神。」如果用語言來形容，神是大得不可以知道，這不過是聖。聖得不曉得了，不知道有多聖了，這才是神。所以「大而化之謂之聖，聖而不可知謂之神」這句話非常清楚地描寫 神是大，大得沒有法子想像。

為什麼我們要說 神的大呢？我們對於宇宙萬物的認識，第一個就是時間。比如 神從亘古到永遠，這是講時間方面的。我們人類的時間是七十年、八十年，這也是講時間的。比如講宇宙的年齡是137億年或者158億年，這些都指的是時間。用時間來對比出 神的無限和人的有限。

神是奇妙

現在我們要用空間來說明。空間裡 神是大，「大而化之謂之聖，聖而不可知謂之神」。神的大，

大到沒有法子想像。那麼 神到底有多大呢？無窮大，不知道祂有多大。在數學裡，這叫奇異點，是不能計算的。所以 神有個名字叫奇妙，神的道途是奇哉，大哉！大到一個「奇」。聖經裡提到這個「奇」，所以 神是奇異點。神是不可以測度的，大到沒有法子想像，所以祂大哉，奇哉！

啓示錄第十五章3節說到「神的道途是義哉，誠哉！」宇宙萬有的 神，祂的作為是大哉，奇哉！在聖經裡還說耶穌基督道成肉身，耶穌也是那個奇異點，祂的名叫奇妙。中國古時候的老子也提到，說道是奇妙：「道可道，非常道。名可名，非常名。無，名天地之始；有，名萬物之母。故常無，欲以觀其妙；常有，欲以觀其微。此兩者，同出而異名，同謂之玄。玄之又玄，眾妙之門。」所以 神叫奇妙，這是真實的。

故此，中國古書的記載也好，聖經的經文啓示也好，都提到 神是那奇異點。祂，其大無法測度，大到大哉，奇哉！

神比萬有都大

那麼聖經裡說 神到底有多大呢？約翰福音第十章29節說到 神為大：「我父把羊賜給我，祂比萬有都大，誰也不能從我父手裡把他們奪去。」神比萬有都大。萬有到底有多大？我們無法得知。天上的、地上的、能看見的、不能看見的、有位的、主治的、執政的、掌權的，這些都包括在萬有裡面。天上有多少大？以前我們以為只有日、月、星辰，就是太陽、月亮和三千多顆星。後來高倍數望遠鏡發明了，

人越看越遠了，才發現原來銀河系裡邊就有兩千億（兩千萬萬）顆恒星。至于行星有多少就無法知道了。

哈勃望遠鏡發明以後，人可以看到更遠的地方。一看才發現，原來太空裡有上千億個銀河系，這個宇宙太大了！按照現在已知的（當然這些報導將來還有可能改變，目前已知的是現在科技工具所能够探知取得的），宇宙有多大呢？根據愛因斯坦的推測，這個可見的物質宇宙有七百億光年之大。這麼大的一個範圍，包括所有天上的、地上的、能看見的、不能看見的，包括一切所有的，這叫宇宙。神創造了宇宙。

神創造了諸宇宙

我還要告訴弟兄姊妹們：宇宙在聖經裡還只是一個，還有「諸宇宙」，諸世界就是諸宇宙。原來宇宙還有好多個，不光是我們的這個物質宇宙。物質宇宙只是宇宙的一小部分，還有非物質宇宙。我們這個宇宙都是正原子、正質子、正中子組合成的物質。還有反物質，反中子、反質子、反電子所組合的宇宙。還有非物質的宇宙，靈界就是非物質的宇宙。所以這些叫做諸宇宙。所以聖經說的宇宙還不僅是我們看得見的這七百億光年裡的這些，在這以外還有諸宇宙。

在這個物質宇宙中現在已知的元素有113種，還有不知道的元素。我要說明，所不知道的元素是指還在發現中。前幾年我去法國講道，法國的一位弟兄在太空總署做事，他是太空總署的研究員。那時他告訴我宇宙的物質有111種。等到我後來回到美國，美國最新的研究報導說有113種，又加入新的發現了。所以科學家們每年都可能有新元素的發現，目前已知的元素共有113種。宇宙中到底有多少種元素我們無法知道，還在逐漸地發現中。人類的知識是在累積中進步的，所以這個宇宙是113種目前已知的元素。

所構成的。

非物質宇宙不是這個樣子。還有靈界的宇宙，那又是一個樣子。所以按著聖經說有諸宇宙，神創造了諸宇宙。這個已經知道的物質宇宙是七百億光年，大概有一千億銀河系、一千萬萬個星雲。當然這是估算，是人想像的，不是真正地考察出來的，只是推測。

那麼宇宙到底有多大呢？是不是真的有七百億光年？到現在還沒有另外一個學者比愛因斯坦說得更清楚的，所以現在只好就停留在七百億光年這麼一個範圍。七百億光年不是最大，七百億光年只是諸宇宙中的一部分。

神比萬有都大，神比天上的、地上的、能看見的、不能看見的、一切所有的都大。那麼神到底有多大？我們沒有法子形容。我們知道萬有已經不可測度了，神比萬有都大，要怎麼測量神的「其大無法測度」？神是沒有法子讓人去猜測的，無法知道猜的範圍。

從時間、空間認識神

那麼神是什麼呢？只能說祂奇妙。神是奇妙、神是大。「大哉，奇哉！義哉，誠哉！」我們認識神，從時間裡認識神，從空間裡認識神。從時間裡認識神，從亘古到永遠祂是神，祂是無限的時間。從空間來認識神，神是無限的空間。我們人則是有限的空間、有限的時間。人類活在世上的時間不過是七、八十年，頂多一百二十年。若跟神的無限來比，那是沒法子比，無法以有限的來猜測

那無限的，無法以有限的來衡量祂的無限。那麼按照大小來說，我們在地球上，太陽比地球大一百三十多萬倍。太陽已經很大了，但是太陽在銀河系裡只算是個小的恒星。整個銀河系裡，還有許多比太陽大一百萬倍的恒星。現在科學的進步，都把這些知識照了相並記錄下來，成為科學報導。因為這銀河系我們較多探討，較為知道，那麼銀河系以外的各星雲，我們還不太清楚。現在人所謂的太空探測，其實至今為止，連人類所處的這個太陽系還研究不清，只是「管中窺豹」，在銀河系的太陽系裡轉圈圈，無法一窺全貌。

受造之物都是 神智慧的設計

人的想像力很強，人藉著宇宙學「一黑二暗三起源」的探討研究，就可以開始揣測了。揣測黑洞，揣測暗能力、暗物質，猜測宇宙的起源、天體的起源、生命的起源、人的起源。其實都在瞎猜，用研究成果的一點根據來憑空瞎猜。若不根據 神所賜的啓示，人就不能明白。啓示告訴我們人是 神造的，不是憑空生出來的，萬物都不是憑空就有的。一切受造之物都是 神的智慧所設計創造的。

現在有一部電影，叫做《微觀世界》，它從一個細胞、一個細胞核的活動，來說明細胞是 神完美的設計。細胞裡邊有遺傳的因子、密碼，把我們祖先所有的遺傳因子都記錄下來，所以每個人都有他的遺傳基因。現在這些基因都解序了，叫做人的基因解序。經過解序，人的內容就分析得非常清楚了，這叫做微觀。那麼現在微觀到什麼程度呢？微觀到人身上的電子、中子、質子，人身上一切的內容。還知道人身上不光有元素，還有夸克，夸克裡頭還有介子。這樣越觀察越深入細微，越觀察越清楚了。《微

觀世界》這部電影從微觀的角度講，神是奇妙的設計者。這個設計錯一點也不行，一個分子差一點，人就不能存活，不能遺傳，不可能有這些功能。所以這都是 神設計的。

宏觀也有一部電影，叫做《恩寵之星》，這部電影是在二零零六年由一群科學家拍攝的。他們從宏觀的角度去看宇宙，越看他們就越知道宇宙裡有一位 神，宇宙的設計者就是 神。

我還要說明一點，科學家有許多是信主的基督徒。根據調查，全世界從一九零一年到一九九六年諾貝爾獎金得主一共有 639 人，其中 96.7% 得獎的人有宗教信仰。其中信奉基督教的，包括天主教、東正教的一共有 596 人，佔 93.2%。所以統計科學家裡面有 93.2% 是信主的。諾貝爾獎中還有和平獎、文學獎等，都不算科學家，那些是文學家、社會學家，真正的大科學家都有啓示。為什麼他們能够知道 神呢？因為他們研究來研究去，最後根據聖經一對照，聖經給他們啓示。像牛頓、愛因斯坦，世界上許多有貢獻的大科學家都是基督徒，都是真正信主的。因為有啓示，他們的思想不會錯，並且慢慢地合乎聖經。啓示是什麼？就是聖經。合乎聖經，這個科學研究的立場就存在得住。若不信耶穌，不相信聖經，他將來的科學立不住腳，因為他沒有啓示。全是在那兒憑著自己的意思亂猜，沒有啓示的指導，是不能正確的。所以世界上有成就的大科學家，大部分都是有 神的信仰，有啓示的。

藉聖經得啓示，以認識 神

有了啓示，才能够以一個有限的人去猜測無限的 神。有了指導，藉著聖經，讓他能够親近 神，能够得知有 神。

最近這兩部片子我要介紹給大家，一部叫《恩寵之星》，在香港買可以有中文說明。還有一部就是《微觀世界》，是從人體細胞方面來講論的。這兩部片子都幫助我們去認識神。

神的無限大，大到我們無法去猜測，只有從宏觀角度，從神創造的宇宙萬物中，我們再憑著聖經的啓示去思想，對神才能稍微明白一點兒。從時間來說，神是從亘古到永遠的神。從空間來說，神是無窮大的，神是「大而化之，聖而不可知」的，所以神是大哉，奇哉！神是不可想像的大。

因此，我們人類要想觀測神是不容易的。我們必須要從啓示裡來「悟」。悟就是忽然間明白了，神的話忽然間讓我們悟解了，忽然間懂了，懂得怎麼解釋了。像我現在給大家解釋聖經，都是根據「悟」，悟出來的。神是無窮大，神是無限的，人是有限的。有限的藉著觀測，就是看過了知道了，這叫做悟覺，魂裡邊的自覺。當我們知道神的無限大，知道了以後再加以悟，我們就漸漸能懂這位創造天地萬物的神的奇妙了。

