

## 第2講 認識耶和華榮耀的知識

舊約哈巴谷書第二章14節：「認識耶和華榮耀的知識，要充滿遍地，好像水充滿洋海一般。」這節聖經跟以賽亞書第十一章9節相彷彿，但這處經文又多了一句話。讀聖經要讀得細一點，這裡多一句「認識耶和華榮耀的知識」。認識耶和華還不夠，還要認識耶和華「榮耀」的知識。認識耶和華這也是「末後」的一個徵兆，所以我們的總題就是要講「認識耶和華榮耀的知識，要充滿遍地」。

現在的時代不再是蒙昧無知的了，因為交通發達，人來往奔跑，切心研究，知識增長了，知識爆炸了，所以認識耶和華榮耀的知識越來越多。這就是我們要講的，我們要說明怎樣才能認識神呢？神是個靈。世界上有很多物質的東西我們可以去研究認識，比如在末後知識增長了，就知道「人確實是土造的」。

### 由人體的組成來證明聖經

在聖經裡一再說人是土造的，人不相信。但是現在科學家越來越明白，土裡的元素在人身上都有，人就是從土裡這些元素造出來的。比如我們的骨頭是磷酸鈣，磷酸鈣是從土裡出來的，是一種化合物。磷、鈣化合了，叫磷酸鈣，它就成為人的骨頭，這非常奇妙。所以人一死，人的骨頭埋在地裡，分解了以後又變成磷，又變成鈣，又變成那些元素。所以這個磷酸鈣在土裡存在，在人身上也少不了，人的骨骼就

是磷酸鈣構造的。人每天要吃食物，要新陳代謝，要從土裡取得這些原料。把舊的換新的，叫新陳代謝。人的肌肉、脂肪是碳水化合物，說穿了就是煤炭渣和水。那麼水是什麼呢？水是氫二氧一，碳水化合物就變成了我們的脂肪和肌肉。那麼這些東西從哪裡來呢？都由大自然中的食物裡來，食物裡有碳水化合物。我們吃東西，無非要補充碳水化合物。補充得多了就堆積起來，就變成胖子。若補充得恰恰好，就不肥不瘦。補充不好就是太瘦了。這些我們都知道，對食物每天都在精心打算，怎麼樣才合乎我們的需要？現在科學都進步到斤兩必算。所以人身體的構造，還有血液是水、氧化鐵、氯化鈉，這些東西都是從土裡出來。人身上有十四種元素，每一種都是從土裡出來的，所以人是出於塵土。因為知識發達了，科學家經過化驗分析的方法，詳加解釋，就把人的肉體構造元素弄清楚了，證明聖經說的是正確的。

### 神創造物質宇宙

**認識** 神需要一些知識，沒有知識的時候，就會說沒有神，或者拜些假神。因為神是靈，是看不見的。神用能力創造物質( $E=MC^2$ )，這物質裡有隱藏的能力，有開發出來的能量。比如金、銀、銅、鐵、錫等許多的礦物質，它們都為固體，它們埋藏在土裡，其實它們本身都是能力，已經被開發出來使用。還有可運用動自然界的能力，是活的能力，像水、火、風、雷、氣、電、磁、光、油這些流動的、活的能力。所以神創造萬物，祂用能力創造萬物，這已經是定論了。

質能互變律由愛因斯坦發現。愛因斯坦在一九零五年還很年輕時，就發表這個質能互變律。以前人認為物質不變，愛因斯坦把這個思想革命成功了，他說物質不是不變，物質是變來變去，物質可以

變成能量，並且列了一個公式，這是大家都非常清楚的，就是  $E=MC^2$ 。這是二十世紀知識增長的一個有力證明，這個知識啟發我們知道物質都是能量的組合。我們所見的一切物質都能變成能量，這在聖經裡也有明白的啓示。在耶利米書第十章12節說：「耶和華用能力創造大地，用智慧建立世界，用聰明鋪張穹蒼。」所以聖經已說明了 神的能力、神的智慧正是這個宇宙生成的來源，我們要詳細解釋這點。

人想對宇宙有認識，對 神有認識，就必須具備幾個條件。第一是人要有宏觀的概念。宏觀就是大方面的從觀察宇宙萬有諸天穹蒼著手的一種科學方法，叫作宏觀。人還要用另一個方法，微觀。微觀就是從小處看原子、電子、質子、中子、介子等物質組合著眼觀察，現代的科學有個叫做納米技術 Nanotechnology 的研究方法，這叫微觀。

### 从宏觀來認識 神

宏觀的方法，必須要用工具。現在科學已經發明了很多天文設備，像最有名的哈勃望遠鏡，在太空中已經運行了好多年了，從四十年代就開始運行。近幾年又有些衛星被放在太空，大概最有名的有四個：第一個哈勃，已經運行好久了；還有一個叫錢德拉，是高低X光射線做成的；還有一個叫康普頓衛星望遠鏡；以及一個叫思圖特太空望遠鏡。這後面的三個都是一九九九年到現在所發射的一些衛星。四個衛星各有各的用處，都是太空望遠鏡，向外太空觀察。用宏觀的概念觀察宇宙萬有的各種現象必須要有工具。現在這些宏觀觀察的工具有很多，甚至於人類可以登陸月球，能藉著月球設立太空站，將來上太空去觀察，脫離地球的大氣層，不受大氣層的影響，所以宏觀觀察的科學方法越來越進步。但是還有

努力的空間，因為用宏觀的方法觀察宇宙，還看不到宇宙的邊緣在何處。現在的太空望遠鏡的觀測力大概只能到120億光年，最遠觀測到120億光年以內的東西，120億光年以外的東西就看不清、摸不透了，那就是人類目前的極限。也許將來會發明更好的太空工具，可以觀看更遠的星球。

### 從微觀認識神

根據愛因斯坦的推測，這個物質宇宙是由各種元素所組成的。現在已經知道的有113種元素，基本上人類所知道的有92種元素。其它的元素都是後來慢慢陸續發現的，這一國發現幾個，那國發現幾個。發現的這些元素，有的是幾秒鐘就消失了，從天空上下來的幾秒鐘內就消失了，但是這也算一種元素，也在地上起作用。在微觀方面的研究也有進步，現在微觀的工具也有幾種新發明，有一種先進的叫「掃描隧道」顯微鏡的透視技術，可以把一種元素保持其化學性質的最微小單位的「原子」給照相出來。以後我們再詳細討論，所有這些用精密科技設備的研究，都叫做微觀科學。

「宏觀學」則是向太空，往遠處察看。「微觀」是向小的物質構造去鑽研。要有概念，對宏觀必須要知道宇宙到底有多大，而對微觀則要知道物質到底有多小。現在是科學爆炸時代，宏觀與微觀的設備儀器都進步了。從前人看不到的東西，或大或小，現在人都能看見。像納米技術，以後我們要專門設個題目來講納米，這個技術在微觀技術裡頭是最好的，近二十年來科學界正在努力去研究，各國都有些新的斬獲。宏觀的方面，就是太空望遠鏡，對宇宙諸天萬有穹蒼的擴大觀察。除了有這兩方面的新進工

具、方法和認知以外，人還要有個思想，把這些從宏觀、微觀所得的知識整理、歸納、組合，才能對宇宙萬物稍許有些認識。

### 通過聖經的啓示認識神

雖然人能對宇宙萬物有少許認識，但對神還是不能認識。因為神不在這物質中，神是靈。用宏觀、微觀只能去觀察物質的宇宙，卻不能觀察靈的神。觀察神是要用思想，思想則要靠啓示，這是人對神認知的方法。神給我們最好的啓示就是整本聖經，聖經是神對人類說明祂怎麼樣創造宇宙萬有、宇宙萬有多大、有多遼闊、祂自己本身有多大。神自己的自我介紹叫做「啓示」，所以我們有一本奇妙的聖經。聖經存在的歷史已經有四、五千年，從摩西五經（創世記、出埃及記、利未記、民數記、申命記）開始，到現在已經四千多年，所以我們知道聖經是最古老、最可信的。聖經還有一個特點，它是猶太人所傳的，神特別藉著猶太人的歷史來傳達祂的聖言，把祂的啓示傳遞給世人。因為猶太人是一成不變、很頑固的民族，聖經怎麼說、神怎麼說，他們就照直地說，不改變地照著去做，他們不會歌功頌德。中國的歷史就不同，中國的傳說更不行，中國歷史記載歷世歷代的君主皇帝是褒多於貶，隱惡揚善。你去讀聖經的舊約，猶太人哪個王好、哪個王壞、壞在何處、幾個王他能「行耶和華看為正的事」都未加篡改，說得清清楚楚的。以色列的歷史足可以證明聖經的記載最準確。

中國也有不偏頗的記載，耿直的《史記》作者司馬遷照實記錄，仗義直言，結果他的手和腿都

被斬了，因為司馬遷不按照皇帝的意思寫好話，結果他被鋗了。後來他的兒子又繼續寫，還是不改其志，秉筆直書，也不願意討好皇帝。在司馬遷和他的兒女以後，所有的中國歷史就不可靠，因為壞的東西都被隱藏了。

**啓示是 神藉著聖經給我們的。**聖經是 神創造宇宙萬有的「總說明書」。所以人第一需要宏觀觀測的工具、微觀觀測的工具。宏觀、微觀是我們考察宇宙中最大到最小的一個界線。當我們能懂宇宙是怎麼回事，然後我們才有思想。假如我們宏觀不正確，微觀也不知道，我們就瞎猜，思想就變得糊塗蒙昧。我們不看啓示，我們就更不明白。有的人看啓示，像舊約裡的人，看了啓示也不明白。他們不明白，是因為他們沒有悟性，所以人還要有悟性，才能藉著聖經來認識 神。

### 認識 神的五個方式

所以，人要認識 神，需要五樣東西具備：第一，要有宏觀的條件，能看得多一點、大一點；第二，微觀的，能看得仔細一點，能夠對這個物體的變化、細密的地方都能懂；第三，人要有思想；第四，人要有啓示；第五，人還要有悟性。如此一來，這個人大概對於 神的認識就越來越多了。

神是個靈，沒有法子認識，得藉著什麼呢？藉著上述的五樣：宏觀的觀察、微觀的觀察，把最大的、最遼遠的都能弄懂，對最細小的、最微細的，都能知道它的變化。宏觀、微觀都能弄得很清楚，然後這個人還要有思想，思想要純正，還不能被人世的酒色財氣、功名利祿、聲色利慾所迷惑，人還必

須是空靈的。再加上有了啓示，還要有悟性，思想才能夠明白透徹。這就是認識神的五個方式，宏觀、微觀、思想、啓示、悟性。有了這五樣，才能夠認識耶和華。現在，人慢慢地具備這些基礎了。相信現代人中，有很多對於宏觀、微觀都有很深認識的學者，思想方面正確了，然後他們再看聖經得到啓示，他們的靈一「悟」，就會明白認識耶和華榮耀的知識了。

