

一切法 - 平等真如

39集 · 全球直播教學
《解深密經 · 心意識相品》

課程名稱：
《解深密經》
- 融攝止觀 · 真如觀
39+2=41

主講人：釋聖玄
北京大學 ·
哲學博士/候選人
2023-9-10

《解深密經》—架構

一切法相品 · 第四

經典教導
《維摩詰經 · 文殊問疾》
《佛說大方等頂王經》
《文殊師利所說摩訶般若波羅蜜經》

主題名稱：
諸法名假安立
—
自性差別

唯識經論

由相與名
安立諸法自性
一切法 · 緣生自性
此有故彼有 · 此生彼生

云何諸法圓成實相
謂：一切法平等真如

課程內容 vs. 《跨領域—重磅對話》

1. 主題內容
+ 名相解說

2. 會通 -
宗教 Vs. 科學

3. 釋疑解惑 -
知見 + 生命實踐

憶往昔

佛法—指路明燈

起死回生—

綻放生命潛能

New PENSION

覺曦軒龍曲 · 央屬精品

憶往昔

起死回生—綻放生命潛能…之一

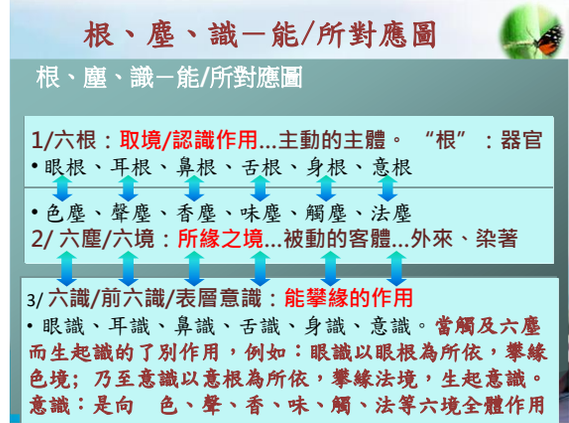
覺曦軒成員之子，起死回生 - 實例簡介：

- 發育遲緩 - 被判定：無藥可救
 - 震撼教育 - 錯誤知見
 - 我人生病的主因？
 - 軒內、軒外大不同，原因何在？！
- 成功搶救 - 主因何在

請將上述重點，融入佛教義理，指向今日教學主題，設定心得報告第一段名稱：

綻放生命潛能—一方何概述

視頻簡介



一切法相品·第三講：諸法圓成實相 - 一切法平等真如...之一

《解深密經·一切法相品》云：
“云何諸法圓成實相？謂：一切法平等真如。”
(《大正藏》第16冊，#0676經，頁693上，唐·玄奘/譯)

經典教導：
1/ 何謂如性？即《入楞伽經》云：“唯心所自見”。
2/ 所見如何，就是如何，不再外加名言、句義。因為，名言都是虛妄、分別，才能見到...一切法如性。
3/ 此如性，就是最深的緣起，此即...相礙緣起。
4/ 相礙緣起：有外、內、密、密密四重相礙。外相礙：色是色，聲是聲，互不相通。
5/ 一切生命形態在自然環境中，對外境的認識，都有相礙，吾人只能適應外相礙，方能生存下來

一切法相品·第三講：諸法圓成實相 - 一切法平等真如...之一

經典教導：
6/ 內相礙：例如，耳朵只能聽，不能見，是也。
7/ 密相礙：心性是多，法性是一。心性在終極本質處，也是法性，只因心性受到障礙，作出多重分別，形成在現象界的心性是...多，反觀，在終極本質的法性則是一。是故，我人的心行是多，始能生活，必須隨順因緣而任運，方能在識境中生存下來。**任運即是圓成。**
8/ 密密相礙：特指...對時空的適應。為何要活在當下？
綜論：
吾人都是智境上的彰顯，是故終極平等。是謂：諸法圓成實相。因為一切法，都是在智境上的隨緣任運，是故一切法平等，是謂：平等真如，即“如性”之彰顯。





2021-3-24短片：原子操縱術...之一	
STM 簡介	<ul style="list-style-type: none"> ↓ 掃描隧道顯微鏡 (Scanning Tunneling Microscope) /STM ↓ 是一種利用量子穿隧效應，以利探測物質表面結構的儀器。它於1981年由格爾德·賓寧(Gerd Binnig) 及海因里希·羅雷爾(Heinrich Rohrer) 在IBM蘇黎世實驗室發明。 ** 兩位 STM發明者，因此與電子顯微鏡的發明者... 德國科學家恩斯特·魯斯卡 (Ernst Ruska) 分享1986年諾貝爾物理學獎。 ↓ 原子操縱術 (Atomic Manipulation) : ✓ 是STM的另一專長 ✓ 所有的宇宙萬象，都是由原子組成。物質由大到小單位排列 分子→原子→質子→中子→電子，光子→膠子→夸克。 所有由原子堆砌出來的世界，由於奈米科技/Nanotech的發展而有所變革。 ✓ 1959年，諾貝爾物理學獎得主，費曼 (Richard Feynman) 提出：操作原子的原理，1990 IBM 實現成果之問世。

2021-9-30短片：原子操縱術...之二	
STM與 原子 操縱	<ul style="list-style-type: none"> ↓ STM, 是觀測奈米等級結構的重要儀器： ** 當探針 (probe) 接近物體表面時，會產生特殊的電流，這種電流，則會因為物體表面的高低不同，而造成電流強弱的變化。 ** 透過這些變化，科學家能將物體表面的結構呈現出來。科學家發現： ✓ 當探針很接近物體表面時，表面的原子，會被電場吸力所吸引，因此，可以透過探針來...移動原子。 ✓ 2013，IBM創舉：藉由超過碳原子，一格格製作出世界上最小的電影，總計耗用242格畫面所組成。
原子 操縱 優勢	<p>原子操縱術 - 顛覆傳統：</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 透過它可以不用切割，就能製造出超微小的結構 ✓ 甚至可以製作原子等級的記憶體。

2023-9-10短片...原子操縱術...之一	
原子 操縱 術 重新 定義 : 現實 生活	<ul style="list-style-type: none"> ↓ 描述：原子太小，所以... 1. 原子是百分之99點...小數點後12個9...空的空間 (empty space)，必須重新定義：現象界現實狀況 (reality) ↓ 為何感受堅實： 1. 堅實感來自：排斥力(repulsion)、推力(push)： <ul style="list-style-type: none"> 1) 肉體的原子與椅子的原子，產生相互排斥，將所有事物聚合在一起，這是強核作用力的結果 2) 導致堅實幻覺的原因：起伏漲落的能量大海 3) 堅實感，並非來自肉體的 (physical) 原因。 ↓ 自己與客體：都是虛空，指向：波粒二重性的“湖” ✓ 不只汝身體是“虛無” (emptiness space) ✓ 乃至汝所看到的、經驗到的、以及互動

原子操縱術 - 佛教會通...之一	
原子 之 空 非 空 性	<ul style="list-style-type: none"> ↓ 原子之空：是虛空 (emptiness space)，也是波力二象性當中所指陳：肉眼看不到的波 (wave) 的能量場域 ↓ 佛教所謂：空，必然是指向...如如不動...寂滅的特性，是終極本質，也是宇宙同一本源。 ↓ 宇宙的原初 - 正弦波： ↓ 太極反映：正弦波的上下二部份。 ↓ 太極之前是...無極：所謂：“一化開天”，眾生一個起心動念，即意識的投入，則帶動宇宙一切著波動，伴隨不同的頻率，構築各種“相”，我人因執取而被諸相所束縛。

宇宙力場：基本四力場 + 信息力場

四種基本力場 + 信息力場

- ✦ 宇宙基本力，除了一般科學界，已經熟知的物質世界，及四種力場，如下：
 1. 引力場(重力場)：物質之間的萬有引力
 2. 電磁力場：存在於正、負電荷之間
 3. 強核力場：將原子核聚在一起的強核作用力
 4. 弱核力場：控制放射現象的弱核作用力
- ✦ 要解釋這些力量，如何能同時並存，唯一方法：**假設有其它更高次元空間的存在，因此有第五種力場的存在...信息場。**
- ✦ 信息場：猶如網際網路的網址，信息場是由大量的信息網頁組成，吾人可以藉由禪定、誦經/持咒/念佛的動態專注力：進入心物合一的入定態，進而擷取高層次的信息。這是科學與靈性對話的重要渠道。

量子場 | 洶湧大海 · 自他一回事

- ✦ 量子場，是一種電磁場 (electromagnetic field) (原譯註：但並非傳統的電磁場)：
 - ✓ 所有的物質 (matter)，由量子場生起。
 - ✓ 場裡所生起的粒子/particles，不是彼此相互分離的 (separated)，它們是同一體系的不同形式。
 - ✓ 量子場，與場裡生起的物質 (matter)，同一回事
- ✦ 愛因斯坦名言：
 - ✓ 我們可以將物質，視為由場內...很強的空間區域構成的。在這種新物理，找不到...既有場，又有物質的地方...因為，就是場...它是唯一的真實。
- ✦ 量子場 - 是洶湧大海：
 - 場內的波，那些高潮頂點，生起物質和現實世界。

原子操縱術 - 佛教會通...之二

思惟昇華 | 觸及終極本質

- ✦ 各宗教般若法門 - 立基直覺思惟/Intuitive Thinking：
 - ✦ 教導眾生如何轉化對一切“相”的執念。
- ✦ 根據文殊法教：善用直覺思惟，超越心及其行相的束縛，成就不思議定...攝取來自高維信息，與高維連通。
- ✦ 眾生超越對三維最後一個“相”的執取，進入四維：這個觀點說明：能量波的自由度，是隨著思惟高度的昇華，因而得到不斷的拔高。文殊法教：特重思惟昇華。
- ✦ 當思惟不斷昇華 (sublimation)，生命彰顯最高度的自由：超越時間、空間...等束縛，觸及終極本質，證悟：永恆真幸福(亞里斯多德語)，亦即佛教謂：圓證菩提...永清皎胎輪迴之苦。因為，口要吞輪迴，必有苦。

至深的祝福：妙吉祥如意！



主講人：釋聖玄 北京大學/哲學系/哲學系 博士候選人



開場視頻
**人生·終末
— 啟示(II)**

New PENSION



人生·終末 - 啟示(II)

第 38 集
開場視頻
聖玄法師
全球直播教學
《維摩詰經·
文殊問疾品》

24

解析2023-9-3短片：人生·終末 - 啟示 (II)...之一

界定——最後一次

- 人生有無盡的最後一次，它不應該指向死亡那一天，否則，人人都在等死！
- 馬克吐溫(Mark Twain)，美國幽默大師、小說家演說家，其名言：“人生最重要的兩天：就是你出生那一天，以及你明白為何而生的另一天。”所以，這二天，只是無常中的二天，不應該被視同：人生的最後一次。
- 正解人生最後一次，應該直指：面對無常挑戰失敗的那一次，因為，世間唯一不變者，就是變(The only constant is change)。茲申述如下：

解析2023-9-3短片：人生·終末 - 啟示 (II)...之二

名言——不能兩次踏入同一河

- 赫拉克利特 (heraclitus; B.C.530~B.C.470)，古希臘偉大哲學家，其名言：“人不能兩次踏進同一條河流” “No man ever steps in the same river twice, for it's not the same river and he's not the same man.”意指：宇宙萬象是動態的！同一事的過去、現在、未來...時時都在變化，今非昔彼！名言彰顯：活在當下的關鍵哲思。活在當下，意指：超越二元對立！超越生命變與不變！

解析2023-9-3短片：人生·終末 - 啟示 (II)...之三

超越變·不變——復歸于中

- 生命超越變·不變 - 復歸于中...之(1)
- 既然生命有其變與不變的演化，如若吾人不明其理不究其終極本質，如下，則執守任何一端，都是煩惱端。因為，宇宙萬象源於同一終極本質。以下簡介文殊睿智，以因應生命變與不變，如下：
- 不離相的超越 - 超越現象界的束縛：
文殊法教允許宇宙萬象在現象界存在千差萬別相易言之，不離相，這已經超越第一層次現象界的束縛，轉化現象界“有”相，成為“空”相。
 - 不著相的超越 - 立基空性不動相
除了不離相，不迷失於現象界的風花雪月之中，更進一步要永遠立基於空性實相的終極本質，不執著現象界的任何一相，徹悟空性實相的不動相。

解析2023-9-3短片：人生·終末 - 啟示 (II)...之四

超越變·不變——復歸于中

- 生命超越變·不變 - 復歸于中...之(2)
- 一如平等性：“如”者：一切法，其體性畢竟空，故一切法皆不一不異，謂之如。此間，必須強調者，乃一如具備不一、不異的特性。所謂：不一，即超越“一”的特質，意指：終極本質“一”的終極平等特性，而非只是性空的層次。“異”者直指：現象界的千差萬別相。一如平等性 (Oneness) 指向：終極本質與現象界的終極平等。
 - 畢竟空 - 不二中道，它訴說：同源中的互異。同步，超越中的超越，是最大化的高頻共振迴路，也是轉化生命困頓的高金王牌。眾生諸苦，來自同一本源，只是內心不同執念的投射而已，實非真有，是謂：真空同源中的妙有互異。

解析2023-9-3短片：人生·終末 - 啟示 (II)...之五

因應之道——平常心是道

- 因應之道 - 平常心是道
- “平常心是道”起始於“了知因果·敬畏因果”V，經歷消業的勇猛精進，隨後進入空性/實相的觀照，開始有能力做到隨順因緣，進而開發本具的智慧，才有可能與順境、逆境和平共處，不起煩惱！生命存在的目標，永遠指向：圓證菩提！生命力，據此開始茁壯，中途帶來世間諸事的圓滿！
- “平常心是道”：面對任何時間、空間做到超越二元對立，直入終極本質。易言之，將修行的精神落實到日常生活的分分秒秒與在處處，而且心中不起任何：“善”、“惡”的分別心！

解析2023-9-3短片：經典援引 - 無常迅速...之六

經典——原文

- 《佛說無常經》云：
“生者皆歸死，容顏盡變衰；強力病所侵，無能免斯者。假使妙高山，劫盡皆壞散；大海深無底，亦復皆枯竭。大地及日月，時至皆歸盡；未曾有一事不被無常吞。”
(詳見《大正藏》第一冊，#0801經，頁745下，唐朝·義淨譯)

經典——釋義

- 經典教導：
世間一切宇宙萬象，都是隨順造作因緣而瞬息萬變的有為法，例如：容顏的衰變、疾病入侵...等說變就變，即便是高山、大海、日、月、星辰...等，一樣難敵無常挑戰，一樣必須面對生滅遷流、剎那不住...這就是無常的屬性。