

<<光明之行（共4册）>>

图书基本信息

书名：<<光明之行（共4册）>>

13位ISBN编号：9787801236982

10位ISBN编号：780123698X

出版时间：2005-09

出版时间：宗教文化出版社

作者：东北

页数：214

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<光明之行（共4册）>>

内容概要

《光明之行（套装共4册）》作者深入《金刚经》之义解与修持，继《法身舍利宝光》、《永恒的付嘱》之后，以流畅的语体文注解《金刚经》，写成这本《随处护念》，盖如经中所云：“如来善护念诸菩萨，善付嘱诸菩萨。”

意在随处护念行者般若观照，以契证实相般若。

读者在浸淫前二册之后再读本册，必有柳暗花明之体悟，即使对前二册不甚了了，光读本册就足以掌握金刚般若之心髓，只要随处护念，即能当下成佛。

<<光明之行（共4册）>>

作者简介

东北，中国吉林长春人，潜心慕道多年，遍读道藏经典，于老子的清静无为深有领悟。一九九四年旅居美国时，有缘听到《金刚经》梵唱，受到难以言喻的震撼。在遍读《大藏经》后，又深入实修般若观照。

东北以其不可思议的因缘，契入了佛与道的甚深秘义，以及达成无上之道的至简之法。

东北既重理论亦重实修，他的经验是，若不能落实到实修，再深的理论亦是戏论。若实修离开甚深理论的指导必然会成为盲行。真实的修行应将甚深理论圆满地落实在生命的举手投足中。

东北与有缘人分享的是，只有成就无上之道，才能明了自性的真实与庄严。只有开启甚深智慧，才能展现内心的祥和与慈悲。所以尽早成就大道是每一个人的当务之急。

东北经常于美国的如是禅莲花湖禅修中心，举办各种禅修训练，也常往来美国、中国大陆与台湾。同有缘人分享开启甚深智慧的般若观照，弘扬成就诸佛的不二法门。

著有：《法身舍利宝光》、《永恒的付嘱》、《随处护念》、《走路的秘密》、《光明自在行》、《无上秘法的神变》、《脚下光明》《金刚经名相解(上)》、《金刚经名相解(下)》、《修行实用名相》、《紫气东来(上)》、《佛说如何念佛》、《走路心得书》、《飞向自心光明》、《甚深智慧》、《紫气东来(下)》等书。

<<光明之行（共4册）>>

书籍目录

《光明之行：随处护念》序一序二自序释经题如是我闻分第一降伏其心分第二度生度心分第三随处观察分第四突破肤浅分第五常行觉照分第六照无定法分第七可见自性分第八不证实实际分第九得心清净分第十舍利宝光分十一摄持万法分十二金刚观照分十三切勿取心分十四识心应尽分十五光明常存分十六诸法无起分十七照彻微尘分十八解众生语分十九见缘起因分二十言语道断分二十一自性本真分二十二无诸分别分二十三四句无痕分二十四能所不着分二十五心外莫寻分二十六莫着二边分二十七不二随顺分二十八明佛秘义分二十九内心世界分三十觉光普照分三十一佛现全身分三十二……《光明之行：法身舍利宝光》《光明之行：永恒的付嘱》《光明之行：鑫刚经名相解》

<<光明之行（共4册）>>

章节摘录

为什么觉亦是幻？

是因依幻而说觉，是故此觉亦名幻。

若说有觉，犹未离幻，说无觉者亦复如是。

有觉有照，俱名障碍。

过此诸障经般若观照即可疾得无上正等菩提。

诸佛如来是般若观照之体，般若观照是诸佛如来之用。

着相观察，即非菩提。

离相观照，即为是佛。

离一切相行般若观照，则名一切诸佛。

佛赞许以上须菩提的分析。

佛告须菩提，如是如是，没有头脑介入的纯然般若观照，亦即不着意识分别的般若观照，即是如如自性无上妙觉的智慧观照。

“若复有人，得闻是经，不惊、不怖、不畏，当知是人，甚为希有。

”若复有人得闻如是甚深《金刚般若波罗蜜经》不惊，不惊奇。

不怪异，不怀疑。

不怖，不恐怖。

不畏，不畏惧。

若复有人得闻《金刚般若波罗蜜经》而得知，发菩提心，行菩萨行者，于法应无所住而行布施，于法无所住而行持戒，于法无所住而行忍辱，于法无所住而行精进，于法无所住而行禅定，于法无所住而行般若波罗蜜，当知是人甚为希有。

.....

<<光明之行（共4册）>>

编辑推荐

深入经藏的向导 入佛大城的桥梁 入佛智慧的指南 对经中所有名相的甚深解释 依此名相解突破文字障 宜达经藏中的甚深秘义 迅即契入诸佛无上智慧 了悟无上甚深不二之法 由病痛到达健康 由悲伤到达喜乐 由黑暗到达光明 由瞋恚到达慈悲 由束缚到达自在 由无明到达智慧 这会是你自身最真实的体验 一旦拥有永远不会失去 无价之宝可以无尽地分享 阅读此书是你生命中最幸运的时刻 从此你将是个被祝福的人 你的修持将会刹那相应一念成就

<<光明之行（共4册）>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>