

▲左より森、近角、木村の各氏

X

自由な立場からの討論を趣旨 員以外の方々にも参加を願い を問題意識において、講座会 に現代科学と仏教との関わり た仏教講座の第六講を、とく ストに六月より進められてき 「ミリンダ王の問い」をテキ

物理学者・東大 授木村清孝氏と 任講師・東大教 としたものである。本講座の主

名誉教授近角聰



▲仏教講座シンポジウム参加者

介する。 パネリストの 残念であるが 面一五面に紹 の全容を掲載 シンポジウム 明が行われた。 発言要旨を一 し得ないのは

年度仏教講座は十二月十四日 ムの形式で行われた。 金ホールで、公開シンポジウ (土)午後二時より、 日本仏教徒懇話会の平成三 第一信

内会長は「私の宗教観」

角鳴信

一氏が提言

り二 の立場から発言があり、世界情勢についての 会長より、パネリストとしてではなく、独自 こととなった。この日約四十名が参加、定刻二 発言も交えて「知識と智慧」について究明する 信氏、ならびに日本原子力産業会議専務理 森一久氏のパネル討論を中心に、 なおこのシンポジウムに対して、 関根事務局長の開会、趣旨説明から始ま 一時間余に亘る真摯な討議が行われた。 参加者の

談話に続き、 についての説 と題する近著 私の宗教観

されるなど、 閉会となった。 ラのバスクリ 株式会社ツム カレンダーと 教伝道協会の 加者全員に仏 つきぬまま、参 過ぎ、名残り 午後七時半を 面もあった。 りをみせる場 大きな盛り上 ンが配られ、

▲会員懇親会の模様

乾杯、斉藤英美 に歓談が行わ 先生のエレクト 問の発声により 辺武次郎名營顧 談会へ移行、渡 十二時二十分懇 委員会を修了し われた。厳粛な ーン演奏を背景



建立奉讃発足委員会ひらく

者から各々発言があって和気藹々裡に進行し 事務局長の開会の辞に続き、木内信胤会長、 名の会員が参集、 田真一先生が日頃の感懐を披瀝され、 た。この日とくに仏教講座の講師の一人、津 津村重舎副会長が挨拶を述べ、そのあと参加 センター三階の菩提樹で会員懇親会を開催し の日(十二月八日)に因み、三田の仏教伝道 日本仏教徒懇話会は十二月五日、 恒例により中華精進料理を囲み、三十余 数回に

わたって発言

題字は土光敏夫氏筆

発 行 所 日本仏教徒懇話会

〒107 東京都港区南青山

03 (3407) 5435

取引銀行 三井銀行六本木支店 非売品

7-2-1 青康ビル

中華精進料理で 歓談した。午後五時半関根

状交付、(土井正治名誉顧問が代表受領)、永野 成された奉讃の発会である。 願者の熱意により、仏教をはじめとする日本 各役員の紹介の後、 に続いて、三帰依文、仏教聖典の拝読があり を総裁に戴き、各界の重鎮の参加によって構 完成させるため、大谷光照本願寺派前門さま の交流をはかることを目的とした「恵光」を 文化、東洋文化を全欧州にひろめ、東西文化 れた。本会報前号所載のとおり、沼田恵範発 讃の発足委員会が、平成三年十一月二十日 日本文化ヨーロッパセンター「恵光」の建立奏 午前十一 一田の仏教伝道センター八階ホールで開催さ ドイツ・デュッセルドルフに建立を進める 時半開会、総裁ご入場、 総裁猊下のお言葉、委嘱 法輪開扉

要報告などが行 事務局の経過概 健委員長挨拶

▲大谷光照総裁猊下のご挨拶

仏教講座公開シンポジウム

パネリストの発言要旨

東京大学名誉教授 近角 聰信氏東京大学教授 木村清孝氏

日本原子力産業会議専務理事 木林 一 久

木村清孝氏

○今回のシンポジウムのテーマ「知識と智慧」という題は、本年度仏教講座の中心テキスト「ミリンダ王の問い」の中で一つの重要な問題となっている。と同時にこの主題は、現代を生きる我々にとって、根本的な問題でもあ

○仏教では古くから智慧の獲得を究極の目標の仏教では古くから智慧の現代科学の先端的分野におられる近角、森両氏のご参加により知識と智慧について討論することは、きわり知識と智慧について討論することと考える。

○仏教では必ずしも知識と智慧を明確に区別していない。しかし、混乱を避けるために、ここでは一応、次のように定義しておきたい。「知識」とは、世間的知識、我々が現実の社会で生きてゆくための知識を指す。それに対し、「智慧」とは、出世間的な知識、世間の枠組を超えたところで成り立つ知識をいう。

○現代では「知識」が大きな比重をもっている。この「知識」の反対概念として無知と迷

てゆく知識である。 でゆく知識である。 でゆく知識である。 でゆく知識である。 でゆく知識である。 でゆく知識である。 では発覚している。 と呼ばれ、いわゆる悪は常識とか生活の知恵と呼ばれ、いわゆる悪は常識とか生活の知恵と呼ばれ、いわゆる悪は科学知である。 に属するといえる。 もう一つは科学知である。 である。 である。 この世に生

○生活知と科学知は、きわめて密接に関わってくる。科学的知識を身につけた人にとってその科学知は自然に生活知になってくるし、その科学知は自然に生活知になってくるし、

葉についての学問である。第二は ける学問の分類として、 ある。これは論理学である。物事を考えてゆ 尊重する姿勢を明確にもっている。 の生活知、科学知を尊重する。世間的知識を 〇仏教ではどうか。仏教も正しい知識として くのに正しく推論してゆかなければならない、 なものを指すようになった。 る。これは言語、 音声の面が強調されて、 音声、文法に関する学問で 第一に「声明」があ しかし元々は言 仏教音楽的 「因明」で 仏教にお

> 態度に貫かれているということができるので 事を冷静に観察し分析してゆくという科学的 無我の基本的意味で、この思想にしても、 うな実体的なものはないのだというのが五薀 自身の存在を捉える。そこには自我というよ を加えて五薀といい、その総合体として我々 うした精神的な面での四つの働きに物質の面 る判断の働き、 受容の作用、 働きがある。物事を認識する時には、 には物質的な面があり、また精神的な様々な えば五蘊無我の思想にしても、 〇内明すなわち仏教学についていえば、 大事な学問として設定されている。 して五明をあげており、 自然科学や技術関係の学問である。このよう の学問である。第五が「工巧明」といって、 方明」、要するに医術であり、医学、 わる学問、 る。これが直接、仏教の根本的な真理にかか そのための学問をいう。 仏教の内部で仏教者が修得すべきものと 自己観察を基本にしている。我々の存在 つまり仏教学である。 観念として捉える働き、 また意志的な働きがある。こ 仏教学以外の分野も 第三が 冷静な自己分 「内明」であ 第四が「医 薬学など 感覚的 区別す たと

○仏教自体も正しい知識を明らかにし説き示さことをしているが、生活知に関しては、一自我意識に支えられている、と考える。常識自我意識に支えられている、と考える。常識といっても、エゴイズム、国のレベルでいえばけショナル・インタレスト、個人でいえばばナショナル・インタレスト、個人でいえばばナショナル・インタレスト、個人でいえばばナショナル・インタレスト、個人でいえばにするわけである。これが第一点。の次に「知識」というものは、科学知も含めて、絶対化される危険がきわめて高い。大乗を問題にするわけである。これが第一点。

仏教になると、そのことを問題にする。実際、我々自身の存在はいうまでもなく、あらゆるものは無常である。知識も例外ではない。それは、何らかの仮説を前提としている。これを絶対化するところに問題がある。現代の社会はとくに科学知を絶対化する傾向が強いと思われるが、そういう知識・概念の絶対化を思われるが、そういう知識・概念の絶対化をきびしく否定することが「空」の思想の柱となっている。

ことができる。 等智とも表現する。ここにおいて心が根本的 すべてを対立的、相対的に捉え、違うと見て 造が一度完全に壊される。そしてこれまでは う。具体的には瞑想体験などを基に体得され ここではそれを智慧と表現するが、基本的に に変換され、自己再生が起ってくると考える う世界に立つのである。従ってこの智慧を平 いた考え方が転換され、 ると思う。このことによって、 るとかいう表現は根本智の在り方を示してい る知識である。例えば空を悟るとか縁起を見 把握する智、 り易い。根本智とは、 は「根本智」と「後得智」という分け方が判 〇仏教の立場では何を本当の知識と考えるか 直観的な全人格的な知といえよ 究極的な真実、 すべては同じだとい 我々の認識構

○後得智とは、一度、根本智によって否定された「知識」が、その世界をくぐり抜けることを通じて洗い上げられ、再び働いてくる正しい知識である。それは物事を存在するままに如実に知り、そのあり方に対応して適切に働くものである。五明などの学問によって得られる知識も、ここではじめて本物になるのではないか。

〇このような智慧の修得に関して、仏教では

は聞慧、 的に捉えられるべきであり、とくに重要なの よって得られる智慧) て得られる智慧)、そして修慧(修めることに よって得られる智慧)、 三慧という考え方がある。聞慧(聞くことに 正しい法、 正しい教えを聞くことで である。これらは総合 思慧(思うことによっ

本的に物事の見方の転換をはかること、 題点をきちんと認識することである。 ばよいか。結論的に言えば、 ゆくこと、 第三には、根本智に止まるのではなく、それ り根本智の修得を目指すことである。そして は正しい教えを聞くことからスタートして根 私は基本的に、次の三つのステップを考えた 〇我々は新しい時代をどのように生きてゆけ よる否定的媒介を経た「知識」を活用して いとすることである。 第一は、 すなわち後得智の展開を最終的な 「知識」のもつ根本的性格と問 この点について (以上) 第二に つま

近 角 聰信氏

に発言するようになった。 は困る、そう思ってこのような会でも積極的 科学に対して必要以上の恐れをいだくようで たのを聞いて、これではいけない、 く縁なき衆生であり、一介の科学者にすぎな 〇私は、父が仏教者であったことを除けば全 して宗教は全く無力であるという話をしてい い。しかし、仏教の偉い坊さんが、 科学に対 仏教徒が

科学的知識と仏教的智慧、 している定義を言えば、 仏教が今日の主題だと言える。私なりに解釈 〇今日の主題は知識と智慧であるが、 知識とは整理簞笥 したがって科学と それは

> 知識と智慧があるといえる。 ると科学でも宗教でも、 よく知った上で、 を活用する術である。このように定義してみ に分類されて収納された品物のようなもので ガラス戸のある抽出しのついた簞笥 知慧とは、 適切にそのものを使う方法 そういう品物の在り場所を どんな分野にでも、

学が立派な成果を挙げているのは、その一つ そういうことを見抜くことが智慧である。 単ではない。鉄の玉と羽を地上に落すのに、 〇科学者の産み出した法則は堅固であり、 空の中で実験すれば羽は鉄と同時に落ちる。 空気の抵抗がなければ同じに落ちるというの 解ってしまえば簡単な法則でも解るまでは簡 へと科学の殿堂を作り上げる。今日の自然科 全部をまとめた法則が智慧に相当すると思う にのせて万有引力の法則を見出したが、その 全く無限に多くの知識が存在する。ニュート はまだまだ解明されずにいる、と言ったが、 ○自然科学においては、 一つの積み上げによる。 ンは惑星の複雑な運動を解析し、 が老年に、目の前に広がる海のように、知識 通じてどんどん蓄積されていく。 実験事実の上に二階を作り、 常識では考えられぬことだが、 知識は実験や解析を さらにその上 最後は数式 ニュートン 実際に真

どは必要ないというわけである。 唱えて仏の慈悲を戴くことであって、 いう一節がある、 る、こと、 異抄に「学問してこそなんどと、いいおどさ して早く信仰に近づけとは教えていない。 は浄土真宗の家に生れたが、真宗では勉強を ○では宗教における知識と智慧とは何か。 法の魔障なり、 つまり大切なことは念仏を 仏の怨敵なり」と 学問な 歎 私

> ではなくて、「よき人の仰せをこうむりて信 ずるほかに別の子細なきなり」(歎異抄)と ○宗教における智慧とは、自分の出した智慧 いうことになる

聖書に手を置いて一度誓えば決して嘘は言わ ない。この頃の日本では、科学者でも嘘を言 ころがいけないのかもしれない。 べ最も劣っていることは、平気で嘘をつくこ うでないのは残念である。日本が諸外国に比 公正でなければならないのだが、必ずしもそ 〇科学者も人間である。偉い科学者でも我欲 学で証明することが必要だとは思えない。 薬がよく効くということから、「気」というも とだと思う。嘘も方便などと、おおらかなと に勝てないということがある。科学者は全く ならばそれでよい、科学的に証明するという るという結論になっていたが、それはおかし がて科学的に証明できる日がくることを期す のについての議論がテレビで行われ、気もや 当然である。宗教家は、宗教が科学的でない 然のことである。宗教の対象は心であり、 〇宗教が科学的でないと言ったが、それは当 言葉を使う必要はない。精神とか気とかを科 という表現に臆する必要はない。 然科学の対象は自然現象であって、違うのは 健康と気が関係あることは、それが事実 最近、 西欧の人は 漢方 自

らにしてもらいたい。 熱心にやっていればよい。原子力の反対を宗 陸の方で原子力発電に反対を唱えている坊さ 〇一方、宗教家についていえば、 るなら、 んたちがいると聞くが、僧侶は宗教のことを 人並みに原子力について勉強してか えていけないとは言わないが、 ムードで反対するとい この頃、 唱え 北

うのは困る。

る。釈尊の「説法踌躇」に関連して一つのエ こに人間としての科学者と宗教家の接点があ 歳とか百二十歳までは生きるとしても。 〇科学者でも宗教家でも、 ピソードを話しておきたい 後に来る死に対して平然としておれるか。 死は必ず来る。

そ

百

白い話だと思った。 から、二週間かけて極楽浄土のシナリオを考 話さない」、と答えられた。そのあとのレセプ 中村先生は、「私には或る考えがあるが、それ が経ったが、その間、釈尊は何を考えておら えられたのだろう」と言われた。私は大変面 なるだけだと悟られたに違いない、 かと聞いたら、「釈尊は、人間が死ねば灰に ションで、 をお話しすると影響が大きいので、 れたか」、というのである。この質問に対して れてから説法を始めるまでに二週間ほど時間 の大学教授が質問をした。「釈尊が悟りを開か 村元先生のお話しがあった。そのときに一人 を開くのだが、第六回のコンファレンスが妙 の夏に百人前後の人々が集まってゼミナール 茅コンファレンスという会が作られた。 高高原で開かれたとき、特別講演として、 ○私の師の茅誠司先生が東大を辞められる時 を話したのでは世の人に真意が伝わらない その教授に、あなたはどう思うの ここでは しかしそ

題として、 う話をして別れた。ここのところは誰もが問 れた。私は余命いくばくもないその婦人に、 〇私がアメリカで御馳走になった老婦人に、 て、「死後の世界、 「あなたは次の世があると思うか」と質問さ 「人間は死ねば灰になるだけ」とは言えなく 何とかうまく心に折りたたまなけ 極楽浄土があるんだ」とい

くるのではないかと思う。そこはやはり、自ればいけない話だと思う。そこはやはり、信ずる他に別の子細なきなり」ということが生きてんに別の子細なきなり」という性質のものでくるのではないかと思う。そこはやはり、自

いう大きな経験を得つつある、むしろそのこく一つの新技術を包みこんで発展させうると

森一久氏

○私は本日頭書のような肩書になっているが、 一学徒のつもりで話させて頂きたい。戦時中に理論物理学を勉強し、中でも当時あまり役に立ちそうにない素粒子論で湯川秀樹先生に教えを受けた。その後自分で選んだわけでもなく、自然に道の開けるまま歩いているうち、なく、自然に道の開けるまととなった。 な分野の真只中にいることとなった。

○この原子力という科学技術が人々の眼前に 現われたのは、原爆という地獄の形相であった。私の両親もこれで亡くなった。まことに 不幸なことだが、最悪の姿から始まったこの 技術が、いまでは世界の全電力の六分の一を 原子力発電でまかなわれている。今日科学技 術の弊害がいわれており、たとえば自動車事 故で年々二万人もの命が失われていても、便 利でもありこの産業での雇用も膨大な、社会 がすでに定着している中では、安全への努力 にもおのずから限界がある。

取組んだことによって、人間社会が、思慮深という科学技術を果して人間自身が扱いこなところ失格ではないというところまできていところ失格ではないというところまできているといえる。私はむしろ、原子力平和利用にるといえる。私はむしろ、原子力平和利用にるといえる。私はむしろ、原子力平和利用にるといえる。私はむしろ、原子力平和利用になり、という科学技術を果して全く新しい、核変換√

ではないだろうか。 学と技術とのそれによく似ているといえるの 或る種の経文や仏教儀式などとの関係は、 観られたこと或いはその追求といったことと っとくわしくお話しもしたいことだが、仏陀の 間の見る森羅万象の、理法、を追求するもので ○さて私の仏教の勉強はゼロに等しいので、 ける結果となっている。 追求した筋道と成果、それは結局釈尊が実に 識といえるのではないか。私は、基礎科学が るのが智慧であり、 する術である。強いていえば、科学に関連す 技術はその成果(の一部)を生活や産業に利用 いかと思われた。科学とくに基礎科学は、人 誌で中村元先生の、宗教の定義、という項を読 許し頂くとして、 直感的で用語も不正確な話しになることをお とに仕事の意義を感じつつある。 んだとき、ふと、これは、科学の定義ではな 一千五百年も前に観た『存在の理法』を跡づ 先日「仏教徒フォーラム」 技術に対応するものが知 なお、 これはも 科

○今日、技術による弊害とか環境破壊が問題のほとんどは一面的なもの)を、実際に人間のは人間の心であり、心というものは実は人のは人間の心であり、心というものは実は人間の本性と社会的条件からつくられるものである。一面さえ判れば利用はできる。このことを識れば、こころの大切さも忘れることはないであろう。

○基礎科学がお釈迦さんの跡を追っかけているといったが、縁起の理法とかすべては無常

得したそれとがある。

りをうけるかもしれないが、釈尊のお教えの ろいろ考えて私は、最近全くのドグマでお叱 になった。 うことが含まれているのだと私は考えるよう 努力で変えうるということもあるのだ、とい 中には、 のではないということである。このようにい 基本的な認識も、"無常"なもので絶体的なも はつまり、上下』という人間にとっては全く 右も元通りに見えるようになるという。これ とその逆さメガネをかけたままで、 気も狂わんばかりになる。だが三日ほど経つ える眼鏡が作れるのだが、それをつけた人は プリズムを使って上が下に見え、 と思う。 までの間に、 受胎するまでに、 る音楽を聴いて快よく思う。そういう認識を 〇我々が一つの絵を見て美しく思う。また或 人間はいかにして体得したか。それは人間が 人間の認識というものは、 大変示唆深い話しがある。それは、 色々な条件の下で体得したもの あるいは受胎して成長する 右が左に見 何らかの 上下も左

陽が規則正しく往き来する現象など、そのわいうものがどうにもならない、一方に流れることに気づいて、死というものに畏れを抱きことに気づいて、死というものに畏れを抱きるとない。一万に流れるの人間の認識の一つの枠組として、時間と空

後に後天的に獲 無常なもの。それは相対性理論によって指摘るまでの間に獲 が、その時間も決して絶体的なものでなく、行きたその過程 もので、動物には幸か不幸か、ない。 てきたその過程 もので、動物には幸か不幸か、ない。 ない。 おりだいと、思い、科学的思考がはじまをえない。ここ けを知りたいと、思い、科学的思考がはじま

思うが、 空間を「空」に置き換えては間違いになると だという定説になってきている。空間につい 先端では、 ○この時間というものも、最近の物理学の みえるであろう。 が認識したら、世の中のすがたは目茶苦茶に 出来上る。 存在しないということになるかもしれない。 ても、何もない空間というものは、どうやら 違っている。光より速いものはこの世にはな い。それを数式で解いていくと相対性理論が ってであるが、光というものは普通のものと ではない。人間が目で見るのはすべて光によ 無常なもの。それは相対性理論によって指摘 されたことだが、考えてみれば難かしいこと 空間も縁起の理法に支配されている。 物質が存在するから時間があるの もし光より早いものがあると人間

 ○人間の認識の枠組について、理論物理的に 突込んでいくと、人間が科学を勉強すればするほど、いかに無常なものであるかが判って くる、それが今日の科学技術の問題であり、 それをどのように生かしてゆくかは人間の心の問題であると思う。そして基礎科学も社会 的な条件、国益といったものに汚染され、難 しくなっている。一例を言えば超電導である。 マイナス二七三度(絶対温度○度)になると マイナス二七三度(絶対温度○度)になると

しかしその中身は科学的には全く追求できな

ものなのかもしれない。

(5)

は大変悩むという、 最近、常温でも超電導の可能な材料があると いうことで大騒ぎになっている。そこで、そ 利用について、特許とか金とかの問題が出 色々な制約を受ける。発見した学者 心の問題が出てくる。

数字つまり科学で説明不可能な〝定数〟が三 仏教や他の宗教が存在の理法を追究するよう 十くらいもあるのである。そして人間の心、 万象を科学的に説明するのに必要な基礎的な うことは判っていない。同じようにこの森羅 は大したことではないといえる。光の速度を 〇我々の存在の意味を考えてみる。科学も、 〇人間は今後永い間地球とともに、 ていけば、仏に近づけるのかもしれない。 、なものがある。それを一つ一つ、つきつめ のだと言うのではない。人間なるが故に逃 定のものと考えざるをえない、何故かとい われるが、実はいままで科学で判ったこと られない認識のパターンと、後から得た色 短絡的に科学が悪いのでなく使う人間が悪 るいは欲が手ぐすねひいて待っている。私 天体と平和に共存してゆかねばならないが 、真理を追究する。いま科学技術の時代と 或いは他

〈追加発言〉

そのためには、科学と技術をつなぐ心の問題

そのような心を生み出す社会のあり方が非常

に大切だと思う。

以上)

近角氏

〇心理学では、たしかに心を自然科学的に扱 知識のない所に智慧はない、 結果が智慧になるともいえる。 では働かない、智慧が必要だ。 しかし知識だ 試行錯誤

> でないと言われても、 う、が宗教が扱う心とは違う。宗教が科学的 いと言いたい。 少しも臆することはな

ない。 の中にとり入れてこれも仏教だという必要は なことは言うまでもない。しかしそれを仏教 ないように生きてゆくのに科学的知識が必要 言わない。この世を便利に、人の迷惑になら ○仏教の信者が科学なしに生きてゆけるとは

い。それを解決しようとするのが宗教である 力しても、それは悩みの解決にはつながらな と思う。 たりの聖道門の高僧たちの学問を指している ことではなく、仏教の難しい学問、 性なりといわれたその学問とは、自然科学の ○親鸞聖人が学問をしてなんどと……法の魔 ○自分の心を自然現象として理解しようと努 高野山あ

森 氏

ことが苦の根源だと思うが、科学の捉えた時 我々にとって時間を逆転することができない ているという言葉があったが成程と思った。 〇木内会長のお話しの中に仏教は進歩を続け に智慧というものが出てくるのだと私は思う だろうが、一つ一つ真剣にぶつかってゆく所 ろう。今日の我々の世界でそれは難しいこと してゆくことであり、執着を捨てることであ 識とか人間の認識の中にある色々なものを滅 ないかと理解している。苦を滅するには、 るために役立てようとしているのが智慧では れている。それを各人が体得して、苦を滅す の理法が経典とか色々な資料を通じて説明さ 〇釈尊が直観的に見られた宇宙の原理、 存在

> そこで科学者が宗教を勉強し、 進歩を続けていると言える理由があると思う。 が得られるのではないか。そこに仏教は今も 間とは何か、これはまだ究明されていない。 その対話の中から、 宗教家も科学 一つの進歩

木村氏 (まとめ

に向う、それが後得智であり、 慧によってそれが解決されることも明らかだ 出発点は苦の解決にあることは確かだし、 自分の苦が解決しても、広く衆生の苦の解決 大きな真実の解明という働らきをもつと思う と思うが、それだけではなく、 は智慧の体得、実現をめざしているといえる。 ○智慧と苦の解決という問題について、 智慧はもっと 大切な所だと 仏教 智

の基本的思想に立ち返って考えていかねばな 伺い、そのご指摘も踏えながら、 ていることがお判り頂けたと思うが、本日の を勉強してきて、そこにはアビダルマ仏教の 〇本年度の仏教講座で、「ミリンダ王の問い」 力が必要だと思う。 ところで仏教の教えを正しく理解してゆく努 らないと感じている。そしてもう一歩進んだ シンポジウムで、科学の立場からのお話しを 細密な議論、また大へん科学的な分析も入っ

りと踏えた上で、今後の勉強を進めたいと思 問題なのだと思う。こういった問題をしっか についてお考えが述べられている。 我々の存在の意味、無常の存在としての自己 根本的な問題提起があり、また森先生からは 局誰もがそこから出発してそこに帰ってゆく ○近角先生から、死と死後の考え方について これは結

> ろから仏教の具体的な思想を問うてゆく、 ○この講座はあと何回か、ひき続いて「ミリ 充実した成果を挙げ大円成に至ることができ ういう態度、姿勢を持続することによって、 本日提起された諸問題を踏まえ、大きなとこ ンダ王の問い」を中心に勉強を進めてゆくが

ると信ずる次第である。

へご案内〉

仏教講座

公開シンポジウム」

の開催

改めて仏教

ポジウムの形をとり「生死と涅槃」をテーマ で開かれます。とくに最終講は再び公開シン

に、三人のパネリストを中心に行われる予定

後三時より、 なりました。

第八講(最終講)は三月十四日

(土) 午後二時よりいずれも第一信金ホール

公開シンポジウムを終り、残すところ二回と

第七講は二月二十一日

(金) 午

平成三年度仏教講座も昨年十二月十四日の

講座会員以外の方々にもご参加頂けますの ご希望の向は左記宛お申し込み下さい。

港区南青山七—二—

日本仏教徒懇話会 仏教講座係

電話 三四〇七—五四三五

平成二年度仏教講座

これからの仏 教 - その三 (終

東京大学教授 木 村 清 孝 氏 講 述

げられてきた業の働きが我々を貫いている にしみて解ってくるのだと思うのです。 とです。これを通じて私たちは仏の教え、 こと、そういう業的な自分自身に目覚めるこ な過去から薫習され、 かを知るということです。玉城先生がよく言 自ら自覚させられることなのですが、この「他 続けてきますと自然に頷かざるをえないこと す。これは実は、 れたことですが、 磨くといっても、むしろ磨けるものではなく きによって行じてゆくほかはないことが、 力」の自覚が肝要だろうと思います。これが 支えがあってはじめて修行それ自体が成立す 本です。なぜなら、仏の力、真実なるものの 仏教は、浄土門、聖道門を問わず、他力が基 結果として磨かれるということです。すべて 本質的にはありえないのです。これは浄土教 るからです。従って、 「自己を磨く」ということ、 つ。もう一つは、にも拘らず、 れる業熟体としての自己の自覚です。遙か 側から自らの立場を明確にするために言わ 第一の個人のレベルは自己を磨くことです。 現実の姿が、いかに業的なものである 華厳経、法華経でも同じで 瞑想その他の仏教的実践を 自力聖道門というのは 積み上げられ、練り上 自然と人格の光 私自身のあ それには、

が発してくるというのは、 その結果に他なり

個人のレベル ―自己を磨く―

問したという話があります。 けんめいに瓦を磨いていたところ、その弟子 釈尊は後者をとられました。 味わいをもって頷かれる教えだと思います。 ません。いや、実は瓦は瓦のままに光を発し 行為に見えます。が、それは先入見です。自 の一人(馬祖道一)がそれを奇妙に思って質 もは素直にそれに従いたいものです。 故に日々の努めが大切なのだという方向です くやったらいいという方向、 言葉は、自らが日々つとめる中でこそ、 なく努め励めよ」と、ただこれだけです。この 尊の遺言は「この世は無常である。怠ること す。原始経典の「涅槃経」によりますと、 自己を実現してゆく、それしかないと思いま 精進の積み重ねの中で、利他の願いに生きる ているのです。すべて人間は、 分自身の実践のあり方、生き方を考えますと 石のようには光りません。それは一見無駄な 人ひとりが自分の瓦を磨いてゆくしかあり 或る坊さん(南嶽懐譲)が或るとき、 無常であるという認識は、二つの道を指し 一つは無常だから好き勝手に楽し 仏教徒たる私ど 一つは無常なる 瓦は磨いても宝 小さな努力、 ただ、 深い 一生 釈

> 葉を変えれば、大きな時間の流れにおける大 たその次の世界があることを信ずること、 いなる生命の持続への信仰がなければなりま 言

なはずです。 ら、仏教的な心による活動の展開は十分可能 精神的にも余裕ができてきているはずですか な場でのボランティア活動はまだ少ないと思 活動の推進です。いま様々な形でのボランテ います。これだけ豊かになって、 ィア活動が日本でも生れていますが、宗教的 第二に、地域のレベルとしては、 ○地域のレベル ―グループ活動の推進― 時間的にも グループ

で言っています。これは私たちがこれからの 孤独の人、困っている人たちに手を貸し助け り坊さんに供養することよりも、 こういう立場から三階教では仏にお供えした であるかを深く自覚せよというのです。 ことすなわち認悪です。いかに至らない自分 の一つは、お互いに自らのうちに悪を認める 柱を立てて実践の問題を考えております。そ の一派が生れています。この宗教は、二つの 分け合うとか、現実に行われているのです。 納められた金をお互いに融通するとか、物を 助け合う具体的な運動が起っています。寺に 示唆を含んでいると思います。実際、三階教 仏教のあるべき姿を見究めていく上で大きな ることの方が、大事な仏教の実践なのだとま に普く手を合わせ敬うことつまり普敬です。 つは他のすべての人、生きとし生けるもの 中国の隋から唐にかけて三階教という仏教 この地域レベルでの実践活動は、 この精神に則り、当時の貧しい人々が 貧しい人、 あくまで もう

> いでしょうか。 かという、 りません。質を変えて、本当に望ましい、 現実的な欲望充足のための運動であってはな ません。利害得失を基軸とするようなものや われてはじめて意味があるといえるのではな 等で敬い合える社会をどうしたら実現しうる 利他の願いに貫かれた運動が行な

先日、 言は決して大きくも多くもありません。 高まってきています。しかし仏教側からの発 トをしていましたが、死への関心は国際的に 的な発言やアピールなどが考えられましょう。 に亘って追求してきた死の問題に関する積極 体的な活動としては例えば仏教が二千年以上 ドゥー教などとの連帯が必要です。そして具 他の諸宗教、 国際社会のレベルで考えますと、 ○国際社会のレベル ―諸宗教との連帯 NHKで立花隆氏が臨死体験のリポー キリスト教、イスラム教、 何よりも ヒン

教団、 場をとるとすれば、そのあるべき形について であろうと思いますが、 もっと積極的に発言すべきではないでしょう と思います。さらに戦争の問題についても、 発言ができるはずです。しなければならない ういった思想から当然環境問題に対しても、 同じものの裏と表なのだと捉えています。 報は、環境すなわち依報と離れてはいない、 などといいます。我々自身の存在すなわち正 共同してゆかなければ、 アピールすべきでしょう。 また環境の問題ですが、 さらには仏教という枠組さえも外し、 根本的には仏教は戦争否定の立場 やむをえず認める立 大きな声にはなりま 仏教では依正不二 そのためにも宗派

キリスト教は依然として西欧世界に大きな

この世界を終ったら次の世界、

ま

宗教的な精神に根ざしたものでなければなり

(7)

手をつないだことが明確になるような活動が 展開されてゆかなければなりません。 ると思うのです。一ヵ所に集まらなくても、 それぞれの所で祈るというようなこともでき 行なわれることが必要なのです。一ヵ所に隼 こうしたことが色々な形で、むしろ日常的に えた共同の平和の祈りなどの例もあります。 葉上照澄先生などが遂行された、諸宗教を招 そうした諸宗教とも、 まることが大変なら、時間を定めて、 また大きな国際的集会への参加またはそのサ 対する力については言うまでもありません。 影響力をもっています。イスラム教の世界に ートも求められてくると思います。現に故 共通の立場から発言してゆくべきです。 できる所から手を結ん 世界山

推進しあるいは支援協力してゆくことも考え られるべきです。 に、仏教界が中心になって、 何とかしなければと思いますが、 れていないと聞きます。まことに残念な話で 等々の問題が、地球規模で考えられなければ を出していますが、必ずしも有効適切に使わ なりません。日本はODA予算で相当額の金 しています。医療、 その他、 地球上にはいろいろな問題が現存 動物愛護、 有意義な活動を 難民、 それとは別 貧困、

へ仏教者の責任〉

ことです。 私の今考えていますことを整理して大づかみ て強調しておきたいことは、 に申し上げました。最後に、 ために展望を開くという責務があるという 以上、大きく研究活動、実践活動に分け、 何よりもまず衆生、生きとし生けるもの 人間だけではなく、生きとし生け 現代の仏教者に 本講の結びとし

> きに生き抜いてゆかなければなりません。 身が現代社会への対処の仕方を見極め、前向 ません。すべての生きとし生けるもののため 方は、仏教はもとより、インド思想にはあり つことになりますが、動物も共に生きる仲間 動の大きな目標です。そのためには、 に展望をひらいてゆくことが、これからの活 しますと、動物と人間は違うという前提に立 るものの未来を開くことです。動物愛護と申 人間が動物より上であるという考え 我々自

思うことが幾つかあります。 構えです。ここからスタートしてはどうかと 思うにその出発点はもちろん、日常的な心

中に、まわりの人や自然に対する感謝の気持 が共通にみられます。結果的にはこれが長寿 の念です。長生きをしている老人の心構えの 秘訣にもなろうかと思われます。 その一つは人や物に対する感謝の心、 畏敬

回復が、とくに現代は大切だと思います。 なりますといって手を合わせる、この精神の 自分が遇うすべての人に、あなたは必ず仏に れる菩薩の心、三階教でいう普敬の心です。 は さらにもう少し高いレベルで言えば、それ 「法華経」に登場する常不軽菩薩に代表さ

つの先入見で見ている、そのものの姿をその が目覚めに通じてゆくと言っています。 ティという人は、事実を正しく認識すること る嫌いがあります。インドのクリシュムナル かし実は極く表面的な事実の認識に終ってい し、確実に理解していると思っています。し 我々は現実に存在するものについて種々分析 ことです。現代は科学の時代といわれていて 物を見る時には、こちらの必要に応じ、一 第二点は、ものの正しい見方を身につける 我々

> 学んだのです。 うになったのです。トウモロコシにすべてを を通じて生物の心を心とすることができるよ 懐しております。つまり彼女はトウモロコシ 返事をもらう喜びを長い間味わってきたと述 トウモロコシに問いかけ、トウモロコシから 究家でノーベル賞を受賞した女性の学者は、 とおりには見ていないというのです。 マックリントックというトウモロコシの研

して、 こちらがどう対応するかで、すべてのものや が、その資格をすべての衆生はもっています。 て善知識であるという所まで仲々ゆきません 人に対してもそうです。全ての人が私にとっ 仏なのです。それは物に対してだけでなく、 のとおりに受けとる、これが本当にできれば これが仏の知恵です。こちらの先入見をなく 知見といいますが、まさにありのままに見る、 姿が判ってきたというわけです。仏教で如実 らに見せるようになって、海の真相、 いく中で、海が蔵していた宝をどんどんこち きた善知識の話が出てきます。海を見つめて 人がこちらにとって先生になるのです。 「華厳経」の中にも、十二年間海を見続けて 事実が語るもの、 事実が示すものをそ 世界の

ける、 過ぎます。しかし世間体を気にしてばかりい 長時間に亘りましたので、以上をもちまして ます。世間的常識はあまり頼りにできません。 なくなるのです。お互いに利他の願いをもち ては何もできません。主体的な生き方ができ いうことです。日本人の多くはそれを気にし まだ申し上げたいことは多々ありますが、 もう一つの点は、周囲を余り気にしないと そこに新しい世界が開けてくると思い 自由にのびのびと生きることを心が

いました。

、木内信胤会長の近刊書ご紹介〉

私の宗教観 プレジデント社発行 BIO判一七八頁

目

第一章 キリスト教と仏教

続けてゐる」 哲理」とは何か・「佛教は現在も進歩を 佛教哲理と「一神教のドグマ」・「佛教

第二章 そこはかとなく 二、三のことを書いてみる

なぜ再び「宗教の時代」なのか・「久遠の 「キリスト教のこと」 一心」について・「イスラム教のこと」

第三章 私の宗教観、仏教観

考える「宗教」「信仰」「悟り」・私の法華 経観・佛教の根本にあるもの・「心外無 「宗教」が時事問題になってきた・私の 物」・法華経との出会いとその後の私

僕の自画像 B6判一二五頁

目 次

- 2「痛い目」と「嬉しさ」とについて 1 まづデッサンを描いてみる
- 3 いかもの喰ひ
- 4 おカネのことについて
- 5 「世捨人的心境」と「身を粉にしての
- 6 絵のこと、音楽のこと 努力」との同時併存

8 いまの僕 「総合性」について 7

僕の「思想」と「仕事」とに

通じる

私の話を終らせて頂きます。 ありがとうござ (以上)

竹俣高敏先生のご逝去を悼む

生まれ、 られました。 俣高敏先生が昨年十月三十日に逝去せ 竹俣先生は明治四〇年五月四日のお 日本仏教徒懇話会世話人・監事の竹 東京商科大学ご卒業後、 謹んでお悔み申し上げま 日本

歴任せられ、 務取締役を経てトキコ副社長、 れて常務取締役、さらに日立製作所専 興業銀行に入行され、 なご指導を賜わりました。 任されました。 日本開発銀行理事、 世話人にご就任頂き、 昭和五一年に相談役に就 当懇話会の発足ととも そして興銀に戻ら 審査部長を経 昨年十月二 終始ご懇篤 社長と

> の至りに存じます。これまでの御鴻恩 頂いておりましたのに、 に深く感謝申し上げ、 先生の御訃音に接するとは、 一日の仏教講座には御元気にご出席 心よりご冥福を 旬日を出でず 誠に痛恨

本仏教徒懇話会 世話人一同

信心と後生の救い

相応三、摩訶男□を要約して引用さ せて頂く。 世尊がカピラエ城郊外ニグローダ 相応部経典巻六、大篇十一、 預流

仏教徒フォーラム(季刊)

象や馬や乗物、車や人に出遇います な後生を享けるのでございましょう のような時、もし私が命終する(死 仕えして夕方戻りますと、狂奔する 私がこちらで仏さまや長老がたにお 民も多く市中は混雑しております。 園に留まっておられた時、 ぬ)ことがありましたら、どのよう マ)が次のようにおたづねした。 篤信の在家者摩訶男(マハー・ナー 僧伽を敬う念を忘失します。 「大徳よ。カピラエ城は豊かで住 その時私は、仏さまを、 釈迦族の 法 7

いわれる。

徳を象徴するもので「仏の十号」と

と。(註、

この十項目は仏さまのお

ょ

لرا

語

そして更に語られた。 は悪しき命終はないであろう」と。 訶男よ、怖れなくてもよい。 仏さまは次のように諭された。「摩 お前に

者・明行足・善逝・世間解・無上師 涅槃に趣き入るのである。 あるとの絶対の浄信を持っているこ ととは何か。 調御丈夫・天人師・仏・世尊』で 第一は、仏さまは『応供・正等覚 「次の四つのことを保つ者は必ず 四つのこ

より、 信を持っていること。 得されるもの、 第二は、 涅槃に導くもの』との絶対の浄 よく説かれた。それは現に証 法について 直ちに果報のあるも 『法は世尊に

子衆は、 第三は、僧伽について 善く行ずる者、 直く行ずる 『世尊の弟

> 無上の福田である』との絶対の浄信 る者、 を持っていること。 正しく行ずる者、 尊敬・供養・合掌に値し世間 和敬して行ず

倒れるように、 る木を根元から切れば必ず東の方に る落着きに導く生き方に背かぬよう ても)必ず涅槃に趣き入るのである」 心がける(戒を尊重する)ことである つ者は 第四は、 そうすれば、例えば東に傾いてい (何時、 正しい智慧と解脱の聖な この四つのことを保 如何なる命終によっ

釈尊が深い思いやりをもって答え導の在家信者の真率な問に対し、仏陀 は言われていないが必ず趣き入ると の問である。仏さまは直ちに入ると るのである。この問は私たちに共 いておられるお心が切々と感ぜられ 様子は今の交通の危険を思わせる われている。カピラエ城の混雑の

お祈り申し上げる次第です。 合 掌

れているものはあるまい。

他力本願 教用語と日常生活 (たりきほんがん)

(14)

が、「他力本願」という言葉ほど、 ともとの意味とは少し違って使われるものが多い 日常生活に取り入れられている仏教用語には 誤解され誤用さ

他力本願と謳っているのである。 の力や僥倖をあてにせず、 他力は仏の力、阿弥陀如来の力であり、 されていない。浄土門とくに親鸞聖人の教えでは うように、我々の日常語として扱われるのに対し 言葉が、自力更生とか、自力で這い上がるとかい とを表現するのに、「他力本願ではだめだ」と言っ であるし、当然の心構えであろう。しかしそのこ で苦難の道を切り拓いてゆく、それは立派なこと てしまうと、重大な問題をひき起こすことになる 人々を救わねばならないという仏の誓い、 「他力」は漢和事典にも仏教用語としてしか説明 他力というのは一般用語ではない。 このきびしい人の世を生き抜いてゆくのに他人 自分自身の責任と努力 自力という すべての

た。我々凡夫はこの大慈悲心にすべてを任せて仏 を立てられ、大慈悲心によって仏・菩薩になられ ところが阿弥陀如来は、我々を救おうという誓願 苦しみから解放されて悟りに行くことはできない きている。どんなに努力しても自分の力ではその 限りない力だというのである。 を念ずることにより、一切の苦悩から解放される これが他力本願の真意である。 いる。他力こそは生きとし生けるものを包摂する 「人に悟りを求めさせる力も、悟った人が迷って 我々凡夫は煩悩に満ち溢れ、苦しみの世界に生 る人々を教え導く力も、 他力による」と言って 中国の曇鸞大師は

極まった彼岸に他力の悟りがあったのである。(瑛 があったことを見逃すわけにはいかない。 も、親鸞聖人がこの教えに徹するに至るまでには、 一のにじむような勉学、修行、そして煩悩との戦い 他力本願は真宗最高の理念と言えよう。 けれど 自力の