

NPO 法人日本創造力開発センター(略称 NPO JCDC)<https://jcdc.jp>

2021 年 12 月度 活動報告

2022 年 1 月 10 日事務局

1. 等価変換理論の研究会活動 発表者とテーマ

○関東地区(ET 東京例会): 12 月4日(土)

テーマ:「人の思想を伝承することの難しさ -VA 創始者の思考はどう日本に
伝承されたかと筆者開発のブレイクスルー・マインド法の伝承は?」

発表者:櫻井 敬三 氏(リモートZOOM 対応)

研究会開催 (毎月第 1 土曜日 14:00-18:00)

会場:東京都新宿区新宿 2-15-22 ランドワーク新宿ビル

8F会議室 (株式会社経営技法 の入居オフィス)

次回 1 月8日(土) 開催済み

○関西地区(ET 大阪例会): 12 月18日(土)

テーマ:「なかにし礼氏の作詞創作における等価性の発見」

発表者:鍛冶舎 康昭

研究会開催(毎月第 4 土曜日 13:30-17:00)

会場:大阪堂島 中央電気倶楽部 315 会議室)

次回 1 月22日(土)

2. 等価変換理論の普及活動

*ET 論普及について 12 月 18 日提言を受けて 2022 年中に方法付けをする

・インターネットの検索に有効なウィキペディアに「等価変換理論」「市川亀久彌」の
項目を掲載できるように編集に着手し 2022 年に登録する

・NPO 法人日本創造力開発センターと等価変換創造学会組織の融合について
2022 年中に方向付けをする など

*上坂 且 氏が アメブロ アイデアの小箱 のブログ開設

<https://ameblo.jp/uesaka1423/entry-12703955910.html>

* 情報配信 市川はるみさんが NOTE 発信中

第 12 回目

今回は「空調服」がテーマです。

異なるものの中から「同じ」を見つける力が画期的な発想の土台になる | 市川はるみ |

note

・ 11 回目

持てる力を尽くして、考え抜いたから生まれたすごい閃き | 市川はるみ | note

・ 10 回目

創造とは過去を受け継いで未来に向けて再構成すること | 市川はるみ | note

・ 9 回目

観点を変えると、違う世界が見える | 市川はるみ | note

・8 回目

「反対」なのに「同じ」ということもある | 市川はるみ | note

<https://note.com/harumiichikawa/n/n8d50d2ed5ed8>

2020 年

(12 月配信 7 回目 <https://note.com/harumiichikawa/n/n48fe775c6bd8>)

(11 月配信 6 回目 <https://note.com/harumiichikawa/n/n44cfdbbf54>)

(8 月配信 5 回目 <https://note.com/harumiichikawa/n/n7478f70a2d77>)

(6 月配信 4 回目 <https://note.com/harumiichikawa/n/nc38d072c239d>)

(5 月配信 3 回目 <https://note.com/harumiichikawa/n/nfaf7578b996b>)

(4 月配信 2 回目 <https://note.com/harumiichikawa/n/n484e01aa0f8d>)

(3 月配信 1 回目 <https://note.com/harumiichikawa/n/n7ff6da898a9a>)

定例研究会(東京)リモート配信による開催が定着化

東京例会において鈴木氏のご協力で ZOOM 登録と設定により

遠隔地からの研究会参加のためマイク設備や機材の充実を図る

***「等価変換創造理論を独学で学びたい方への案内」メッセージ発信**

等価変換創造理論を独学で学びたい方への案内

2021 年 1 月

等価変換創造理論 (Equivalent Transformation Theory : E T 理論) に興味を持たれ、ぜひ習得したいと考えられている方への案内です。

かつて関西では市川亀久彌博士が 7 か月 (週 1 日) のコースを主宰しておられました。

(大阪科学技術センターの創造性開発コース)

現在では、要望があれば先生の弟子たちによって数回程度のセミナーが行われる程度です。

関東では、E T 会員の鈴木俊介氏が主宰しておられるユニークブレインラボで不定期に E T 論のセミナーもやっておられます。

従って、全国的には E T 論のセミナーを受ける機会は少ないのですが、幸いにして、市川先生の出版物および弟子達による教材がある程度整い、意欲さえあれば自学自習が可能になっています。

○ 教材は易しいものから順に、以下の 5 冊です。

1、「創造性についての対話」松木 暉著、株式会社リバネス出版、1650 円 (税込)。

2、「創造性の開発」等価変換創造学会編著、発刊、3850 円 (税込)、問合せは下記事務局

3、「創造性の科学」市川 亀久彌著・改訂増補版 (元 NHK 出版)、5500 円、

オンデマンド出版「万能書店」ウェブサイトにて注文可。

4、「図解でわかる等価変換理論」等価変換創造学会編著、

日刊工業新聞社、2420 円 (税込)

5、「創造工学」市川亀久彌著 (元ラティス社)、5500 円、オンデマンド出版「万能書店」

ウェブサイトでも注文可。 上記2以外はアマゾンでも購入可能です。

この5冊を順に読んで理解を深めていけば、ET論の概要を習得できるでしょう。
あとは実践として、等価性の発見、等価方程式に慣れること、ETフローチャートの練習
があります。

5冊の中の関係部分を何度も読み返されれば、ある程度自分で出来ると思います。

以上の自学自習の過程において、不明・疑問に思われるところが有りましたら、以下の
事務局に質問・問い合わせをして下さい。

ET会員が出来る限りお答えいたします。(無料)

○事務局 NPO 法人日本創造力開発センター&等価変換創造学会

問い合わせ先 ; <https://jcdc.jp/>お問い合わせまで

NPO法人日本創造力開発センター&等価変換創造学会

理事長兼代表幹事 松木 暉

*** 子ども向け「とうかカタ」 サンプル完成**

子ども向け「とうかカタ」として 50組(絵カード100枚)選別と、
いろはカタのように読み上げ文章(五・七・五)の文言のカードサンプル制作
カードの遊び方資料も完成

*** 子ども向け第1弾+第2弾 等価カード 販売開始**

・幼児・学童向け(絵カード32枚・16組) 1セット 価格 @3,000円+税

*** A5版サイズの「とうか絵本」完成 発売中**

作者:せとのなるみ(ペンネーム) 絵:さいとうあやこ

・水族館 上・下 2冊

・散歩シリーズ(春・夏・秋・冬) 4冊 いずれも@800円+税で販売中

2. JTEX 通信教育講座 新規企画提案中 (鍛冶舎)

***JTEX 通信教育講座のご案内**

通信講座 受講申し込み先 <http://www.jtex.ac.jp/A-22.htm>

***通信教育講座 受講者実績データ**

・JTEX 通信教育講座第 ものづくりの「アイデア自由自在」
申し込み状況 累計 2,436名受講 (2021-12-31 現在)

・JTEX 通信教育講座「身近なものから学ぶものづくりのヒント」
申し込み状況 累計 965名受講 (2021-12-31 現在)

・JTEX 通信教育講座「図解 自動化カイゼン入門~からくりあれこれ~」
申し込み状況 累計 617名(2021年-12-31 現在)

○各種連絡・問い合わせ先:事務局(鍛冶舎)

NPO 法人日本創造力開発センター&等価変換創造学会

メールアドレス kajisha@ta2.so-net.ne.jp

以上

