并 「一糸同仁」 Le 類同芯

2017/12/07 父工↓

2017/11/18 母工

^A Piety to the Fili-al を プロリングでは、 「しにせ日本」の国際績任と実責は「糸元的」か「字元的」か、

** # First Thread かみわざ 「夫婦」にはじまる「芯用秩序-蓄績」の由 緒=神倆とは、

2017/11/22 子商

「隹の 糸なみ糸隹ぐ 傅きの、子にあらわれる 夫婦の神倆」

雅仁のひなぶり 天 津 神 馳 使 仁 糸 と 鉢 What is the Pair-y Tale, of the Mono-gamous Birds and the Twi-nebee...

First Thread フォール Piety to the Fili-al かみわざ 「初 芯」は永縁永糾か、「中芯」は子糸孫続の神倆か、

2017.11.23 父農

Fili-ocracy 永円永糾 First Thread 字 E-volutionary-quality 「しにせ経綸」の規矩準縄、由 緒の「糾える 縄達 」とは、

子が産まれて父母と成る チェダ母 人 きみ 父母子「造化三神」と「三位一体」の「仁権」、「諾冉が代」と「青丹吉互倫」とは、

What is the First Thread-principle 由緒 of Fili-ocracy;

2017/11/24 母商

Mono-gamous-kind もはん ふさわ 「 仁類 」の母半に相応しい「皇室」と「天津神制」とは、

ます Man-papism-kind 🎗 ಈ かみわさ 世界を糸吉ぶのは「十 字 軍」か、「夫婦の神倆」か、 2017/11/27 子士

What is the Only Answer to the Korean Crisis「伉儷の危紀」;

いとあわ 「糸合せ」を「糸合う」のと「貝銭」を「貝易う」こと、

Medici-Machiavelli Military Intelligence Accumulation of Fili-al Trust Fili-ocracy 「権謀数学」の「十 字 軍」と「芯 用 蓄 績」の「しにせ経綸」、

Man-papism-kind Mono-gamous-kind 類」と「仁 類」の異字元-異糸元、

E-quantity E-quality g 義 考 量 経済学の「技 量」と政治学の「伎倆」を、比較考証できるか;

2017/11/30 子工

Economic unimal A 日本は「経済大国」か、「しにせ」のまほろば、

Accumulation of Fili-ol Trust いわくら 夫婦の神価 もはん「芯用蓄 績」の磐座、「あまつ宮ごと」の母半、

Hiero-glyphics Demotic 偏有 「神聖文字」と「言霊」の伎倆文明、

2017/12/04 子商

2017/12/07 父工

saleり sale sale sale sale sale sale sale sale sale ale ale

BE Mono-gamous-kind します 里に 「并」は「仁 類」の入り口か、「糸吉び」の結界か; ^{も す} Hiero-glyphics Demi-otics 世界を「糸吉ぶ」のは「神聖文字」か「表音文字」か、それとも、

 父母 Pair-ental
 字 かすがい かみわざ

 「俩性: 俩全」の糾いと 銯 (神俩)、「糸合せ」の糸合ものか;

Tounge Be-half
Which Lang-uage 表音言語 will master the use of Hiero-glyphics 表意字語,

Viet-Nam Korea _{表意} 「越南」そして「高麗」は「神聖文字」を奪われたのか、

もはん 講典 かみわざ ゆいがどくそん Man-papism-kind 「皇室」は「権威」=「夫婦の神倆」か、「唯我独裁」の「十字軍」=「権力」か;

 2017.11.23 父農
 2017.11.22 子商
 2017.11.20 母工
 2017.11.18 子工

 2017.11.17 母士
 pdf
 2017.11.13 父工
 pdf

 2017.11.09 父士
 pdf
 2017.10.22 子士
 pdf 版
 「糸本論」2017.11.22 子商 pdf

t = t = t まが t = t = t な t = t = t にいと t = t = t 「丹青は 浮世を糸吉ぶ 青丹吉、ひと糸みゆる 産霊の仁糸 Spir-it」

著述者:栗山 茂幸 fujissance.org 并

「二人して 結びし紐を ひとりして 吾れは解きみじ 直に逢ふまでは」 (万葉集:2919)

并