

人類生態学(3)

NOTE BOOK

*Manufactured with best ruled foolscap
Brings easier & cleaner writing*

人類生態学(3)

VOL. —

1960

目録
K A
40

Nissho Note

Kyoto University



25
2410

4月19日(火)

報: 岩田

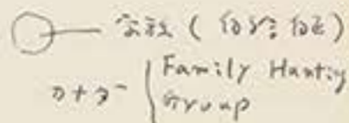
→ 西, 上山, フジノカ, カト
→ ムナカ, イヨニ, イレニ, ヲニ, シヤ

○ 単ノ → 重ノ
単ノのタイフ



アメリカ・インディアン
パイユート
スリ --- セマン
アメリカ --- ビグワン etc.

Band 2つ



今田, 遠地との関係
2つの
2つの
の2つの

トキルト

{ 後+旧石器時代 ~ 新石器時代 }

分業は sex あり.

集団的コリツ状態: 交換あり

中央オーストラリア アルンタ Arntu

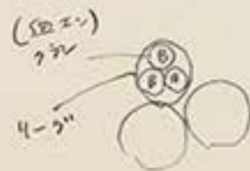
一定の時代より tribe 的であった。

(あつまつて分業のとき, 組みかえり
おこなわれる)

50~100



今田 | Band 2つは, 血エリ取りかどつた
かどつた。
(組みかえり... トカイ・オはイオン)



アメリカ --- イロクイ

母系
農耕, 定住

中央部 --- カガク

牧畜

Horde (防衛時, 3つのH.の

一つのHの下に置く)

アフリカ --- アトラン

オアシス居民との
レビオチック生活



果の採集 (フーディング ... Food gathering)

1. 採集
2. 人々が採集
3. 採集は採集以外の活動より少く (採集以外の活動は採集よりも多)

今面. 採集と地産とを区別する必要がある。
 primitive bandは地産に依るが採集は採集である。採集は採集である。
 "採集の採集"である。
 "採集" primitiveの採集は採集である。
 "採集"の採集の採集。
 採集は、採集に依る。採集は採集である。
 採集は採集である。採集は採集である。
 採集は採集である。採集は採集である。

Primitive State

定住

定住しては採集以外の活動は採集よりも多



California

採集は採集以外の活動に依る。

tanara 採集以外の活動の採集 (採集)

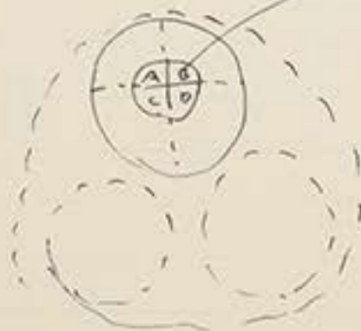
採集以外の活動 (採集) 採集以外の活動

採集以外の活動

採集以外の活動の採集。

(採集以外の活動の採集は採集以外の活動の採集)

採集以外の活動の採集。採集以外の活動の採集。



征服国家

内伊完屋の

共同体内で政がなされた
不平等な支配が行われた。
この水利の統制が重要だった。
その為、国内のものを征服した
王が現れた。

その為、betileoでは、内伊完屋に
上った。既知から水利へ。

下地

既知というものは共同統治といふわけだが
親戚とのものは他人経営といふわけだ。

下地

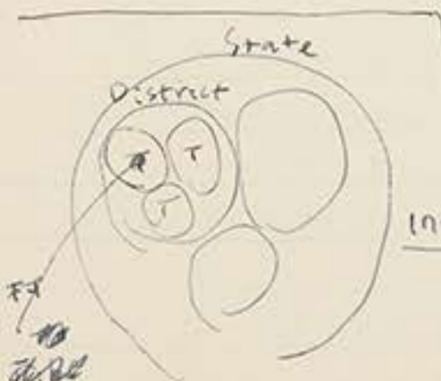
トカゴとヤリとヤリ。既知はカリガエ
が現れた。水利はカリガエが現れた。

今更。水利の統一と共同統治の統一の
統一が水利。共同統治の統一が水利の
統一だ。

この共同統治の統一が水利の統一だ。

既知は水利。統一...

水利の統一が水利の統一だ。



Forest型

重層同族

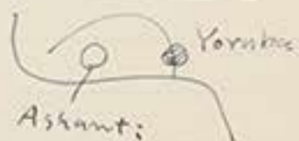
Yoruba (西アフリカ)

19世紀初頭まで

王... magico-religious

族 Oyoの神の系

信物 中継



神聖な王

実際の行政は

王が行った。

行政の統一

統一は各

Districtの統一

④

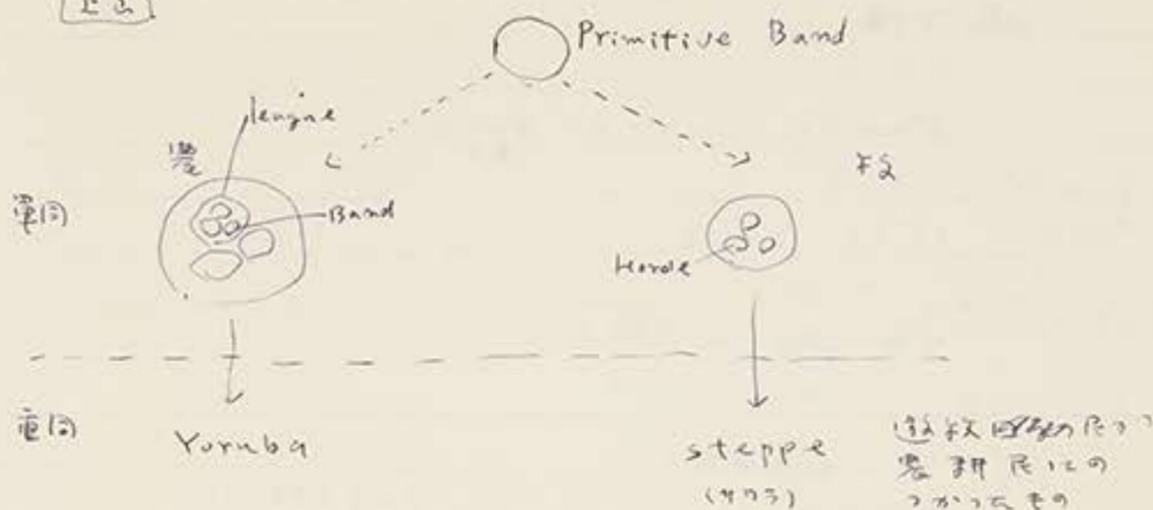
Band
1212-1
(7x110)

Arung
(7-2137)

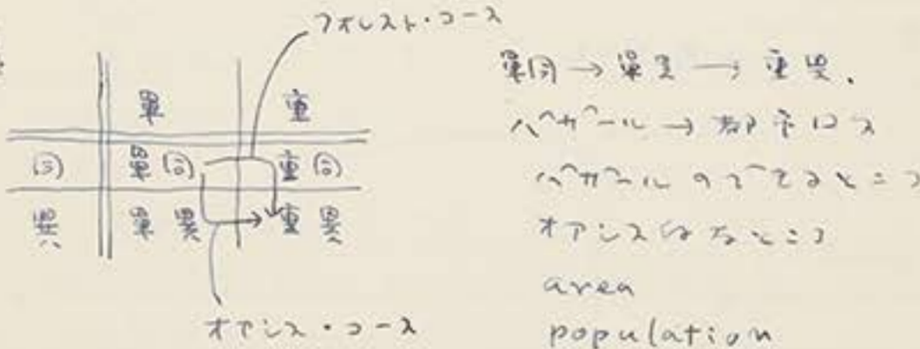
League

Horde

⑤



⑥



⑦

都市部は人口に比例して、
 都市が、その中心。
 中心から外へ、先に都市が広がる。
 都市発生の条件... 都市の条件は条件から"

⑧

都市が人口の中心に都市が広がる。
 都市が人口の中心に都市が広がる。

⑨

都市が人口の中心に都市が広がる。



26

~~25日~~

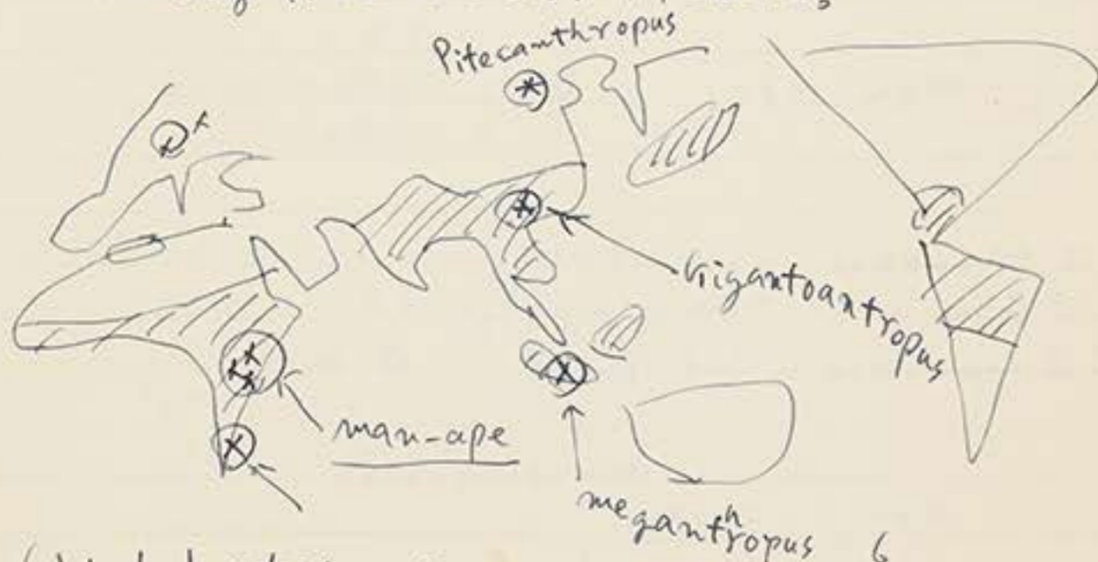
9月26日(火)

報: 伊谷

今西. 上山.

岩田. 池田. 谷.

Hunting-line $E \times 2 = 2$. の $1 = 2 \times 2$ の



- | | | | |
|-------------|---|--------------|---------|
| Hylobatidae | { | H. | 6 |
| | | Symphalangus | 2 |
| Pongidae | { | Pongo | 1 |
| | | Pan | 2 |
| | | Gorilla | 1. 2sp. |

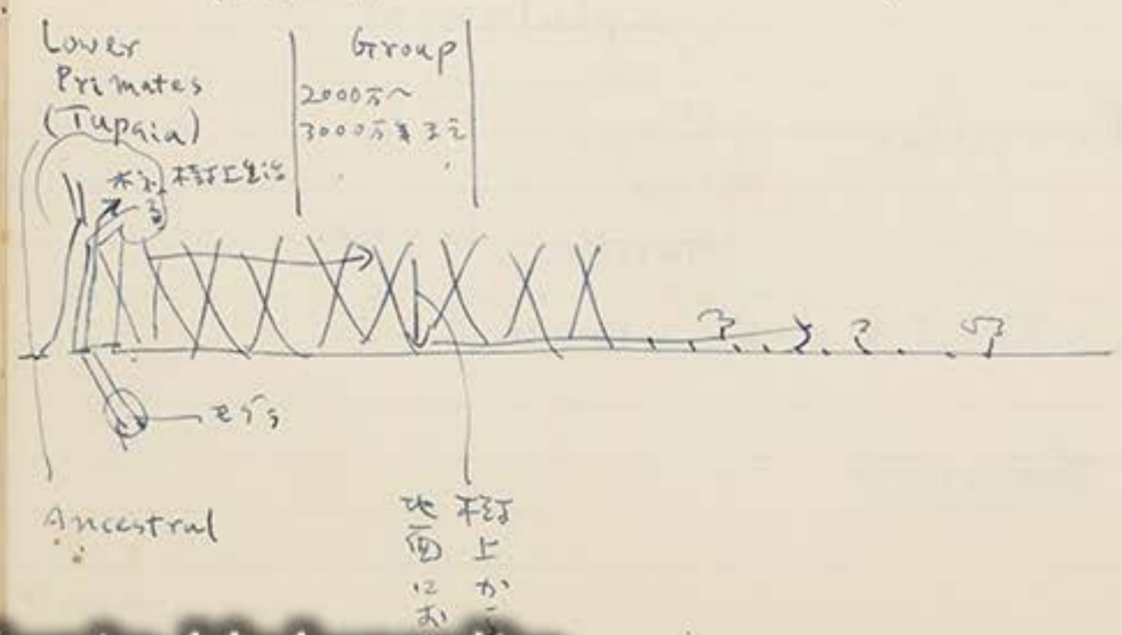
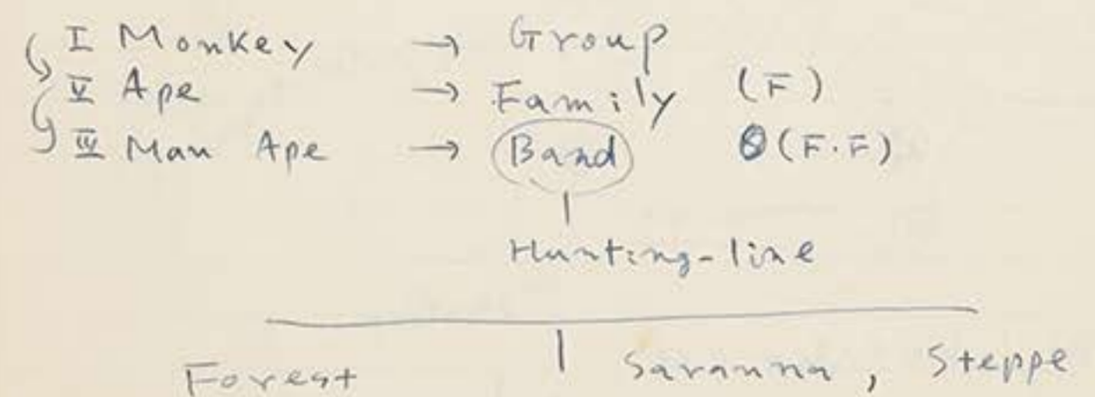
人類の発生は明かに旧世分

Abstr. 2002



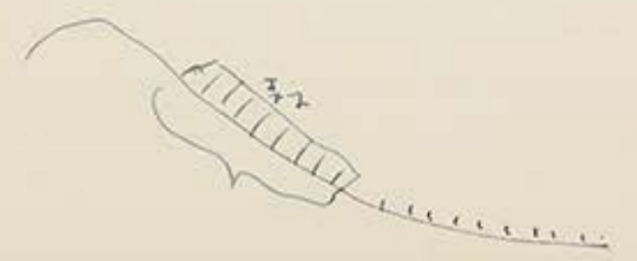
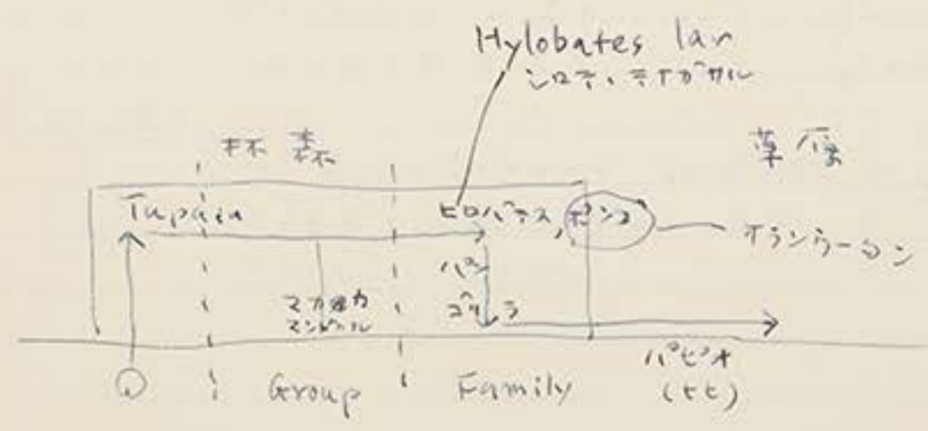


Man Ape ④⑤ (石器) ⑥ (骨器)



1. Lower Primates ... Pre-group.
2. 樹上 (未分化なグループ。如何に「は」の「は」)
 7-1000000 : Howling Monkey
 樹上
 マカク (日本)) 樹上と地上
 シンシイ
 樹上と地上
 2. x29 合化
 完全地帯発展。

3. Family
 樹上
 ヒロハ
 フロコ (オランダ)
 100 (オランダ)
 2000
 樹上 地上



26日 27日

5月10日(火)

報告者 --- 佐々木
ア - 2 --- 大塚大田

28日

5月17日(火)

報告者 --- 岩田
ア - 2 --- 口永の成立

日程.
入ヶ池 - 川.
天野. 池口.

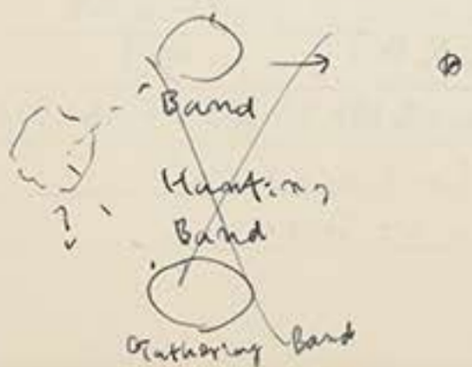
○ 園計 川下川 池からの水.
○ 池尻の交流 --- 斜面掘削 + 平田工作.
↓
川下川 池尻の交流

軍層 → 重層
記念遊化

political organization is ... 12 ...
ア - 11カ

子 → a principle
1. 血縁
2. 地縁
3. 宗縁の存在

前. living.



(29)

1960. 5. 24 (R)

日記 日記

extended family → nuclear family
generations
cohabit



cooperation (social) → incest tabu
incest (individualistic) → cooperation

parsons
levy

individualistic
♀ - ♂

社会の家族 → family of 社会

primary
external

secondary
internal

society { external —
internal — family

personality — individual

~~(30)~~

~~1960. 6. 16 (木)~~

~~日記 日記~~

~~日記 日記~~

(30)

1960. 6. 16 (木)

川村 じり

オアシス地帯と 隣接地帯の 内訳。
旧交り生態見方の考察と 内訳。

オアシス地帯

湿・沼・塩帯と 老木林と なる性質。

オアシスは 藪・ソウ・地帯と なる傾向。

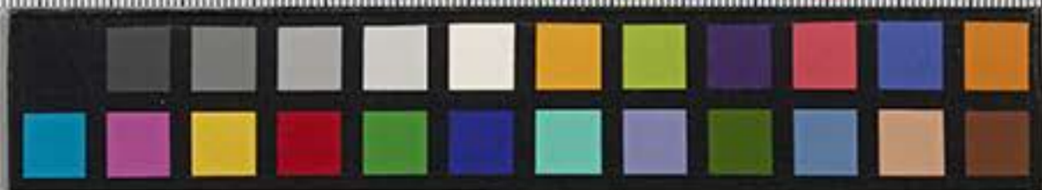
藪・ソウ・地帯

- オアシス地帯
- ステップ

オアシス地帯と ステップの 区別を明かにする。

(カンガリ 各種 — 干草 — 人肉
 経草 — 天竺草 —
 牧草 — (交草) — 人肉
 地帯。 経草と 交草を区別する。

干草 — 小茅草の 干草。
 牧草と 雑草) 屋敷民



オアシ

暗注、著述。——生産力高。

同地帯の地帯に於けるオアシ

1. オアシ帯と
(遊牧地帯) のカセーパル地帯。

オアシ地帯のオアシ地帯。

2. オアシ帯と遊牧地帯との相互交渉。

都市文化とオアシ地帯のオアシ地帯。

オアシ帯と遊牧地帯の同地帯。

メカニズム (

1. オアシ帯と遊牧地帯の交易

2. 牧畜地帯のオアシ地帯の生産力

3. 大規模地帯のオアシ地帯の生産力

オアシ地帯の生産力

4. オアシ地帯の生産力の高さ

オアシ帯のオアシ地帯の生産力

オアシ地帯の生産力、遊牧地帯の大規模地帯

高。

(同じ Mittel 地帯に於ける。

土地生産力の高さがオアシ地帯の生産力

の高さである。

5. オアシ地帯の生産力、オアシ地帯の生産力

遊牧地帯の生産力、遊牧地帯の生産力

6.

人口密度が高くなる。

オアシ地帯の生産力 X 人口密度の高さ

→ オアシ

7. 他オアシ帯同地帯の遊牧地帯の生産力

オアシ帯の生産力

都市文化の高さ

8. オアシ帯地帯
(遊牧地帯) のオアシ地帯の生産力。

両方の交渉の高さ。

都市文化の高さ、同地帯の sphere である。

9. 都市、遊牧オアシ帯同地帯の同地帯

1. 文化生態学、経済学、
Socio-cultural

10.

分業、階級。

オアシ地帯の

生産の principle

オアシ地帯の生産力 (文化)

integrity of the system.

都市

11.

オアシ地帯の生産力、同地帯の生産力、オアシ地帯の生産力

オアシ地帯の生産力 → オアシ地帯の生産力

12. オアシ帯同地帯の地帯の

ecosystem

(single focused ecosystem)

これは economical (経済) と
文化の、相互作用 ... の

経済的相互作用 - 同心
政治的相互作用 - 同心
エネルギーの相互作用.

13. 二つの interaction を含む
二つの ecosystem の

相互作用. エコシステムが
相互作用. エコシステム. とする.

14. 相互作用. エコシステム
の相互作用の相互作用
生態系の相互作用 (相互作用)
相互作用. 相互作用
二つの相互作用.
相互作用と相互作用. 相互作用
相互作用と相互作用. 相互作用

例 1.

アバタ. ヒコウヤ (フイリヒルコ).
アバタ = 龍とフイリヒルコ.
アバタ = 龍 - 小島地. 温暖帯.
同地は大陸知事.
小島地をアバタ. 水田耕作(米)
アバタは分けておいた.
アバタ =

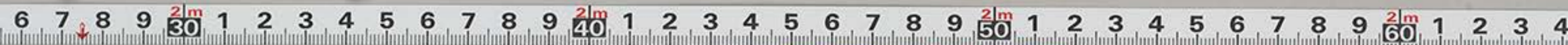
アバタ = ... 工業地帯の相互作用
同地の相互作用. アバタ = 温暖帯. ヒコウヤ.
アバタは相互作用と同地の相互作用
アバタは相互作用の相互作用.

例 2.

アバタ = 龍 (170 年) の相互作用
↓
アバタ = 龍とヒコウヤの相互作用.
相互作用. 相互作用.
相互作用. 相互作用. 相互作用. 相互作用.

economical interaction
と ecological int.

二つの相互作用.
single oasis ecosystem と相互作用
相互作用.



今西. 岩田君. 層層 → 層層への交代が...
 系統論より現存のものを...
 上に...
 分岐点は主として上にある...

~~...~~
 ホリス → コスモポリス
 というトインセンの革命は...か。

今西. 都市は人の集まりが...
 武士が...と...

都市は... (民族...)

何本. インカ, は...
 ...

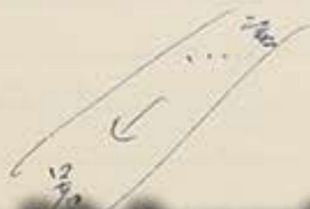
今西. 都市は...
 ...

今西. 都市は...
 ...

今西. 都市は...
 ...

今西. 都市は...
 ...

今西.
 ...



都市と...
 ...

今西. ホリスが...
 ...
 ...

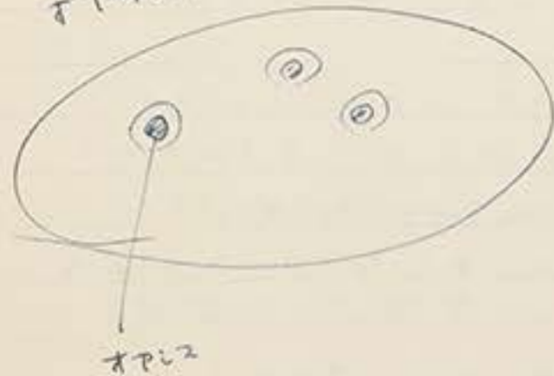
今西. ...
 ...

今西. Community { primary com.
 secondary com.

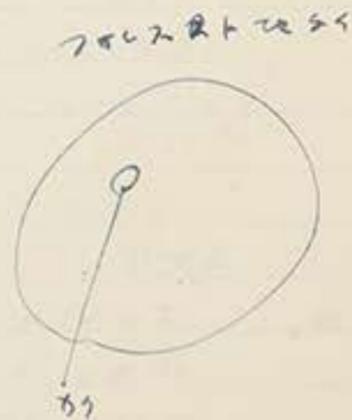
今西.



都市は...



ホリス — 人の...
 ...



いんごのpax
高次のpax - なるものか

いんご 高次のpaxと高次のpaxは同じ

いんご 高次のpaxは高次のpaxのpax
いんご 高次のpaxは高次のpaxのpax
高次のpax

いんご 高次のpaxは高次のpaxのpax

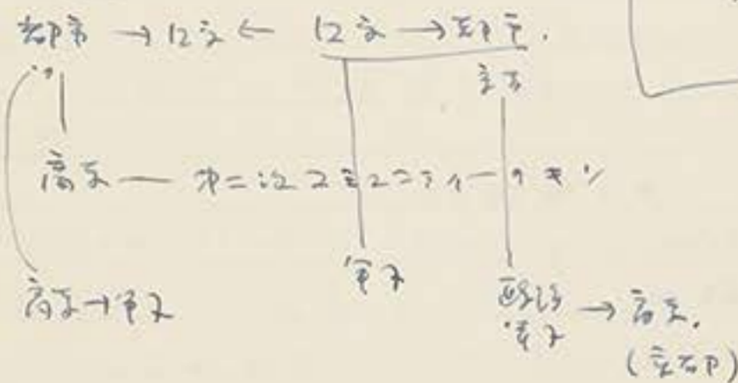
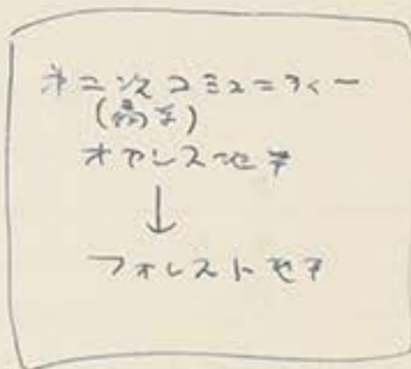
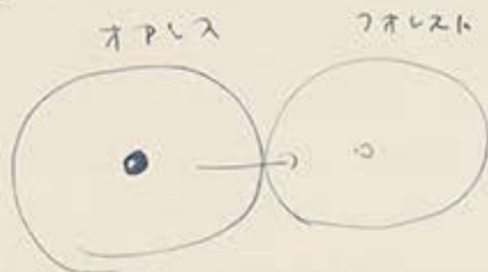
いんご (2x)

いんご 高次のpaxは高次のpax

いんご

いんご 高次のpaxは高次のpax

いんご



いんご

高次のpaxは高次のpax

いんご

高次のpaxは高次のpax

高次のpaxは高次のpax



Guy Dingsamen 氏の講義.

1960.6.25 人文会協室
P.M.2-5

1. Blood Groups

O

A, A₂

B

A₂は、カ₂型細胞。

D₁ 早死

D_d 弱さ。

dd 23117

Monkey, Ape とも全く同じ

の化生のくみ合はせたり。

• 霊長類以外に、*X*染色体のくみ合はせたり。59
"くみ合はせたり"。

• 23122, 1-215117 は 23122 と 23122
とも同じ。

• 現在の人種は primitive man の 婚交
に由来する。

2. Genes & Mutation Genesis

Mutation — 一種の化学的危機

原因 (1) traumatic — ... (2) 細胞の infection

(3) 卵子の精子の結合時に起こる
mutation を示す。

3. Neotonic mutation among animals

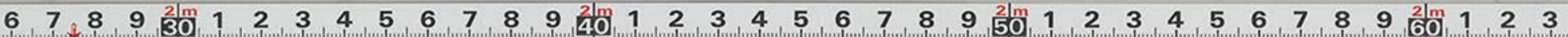
Neotony — 胚発生の延長

とくに海馬の胚の発生は、*X*染色体の
人為的。

Chromosome "X" のホモ性の作用が、24Aの
ホモ性で、胚発生の延長が、*X*染色体の
延長を促す。23122 と 23122。

• 他のホモ性種は、*X*染色体の延長が、
人為的は、"くみ合はせたり"。

Neotonic monstrousity の人為的は、
他の動物の胚発生の延長を促す。



日本人の祖先の遺伝子

と A' の関係

と P-リアンの結合 — 3-12-12
12-12-12

山田

討論

山田 白種人
と血液型

P-リアン は 血液型の

山田 P-リアン は 色と 関係 ... の
関係

山田 今の 分枝と 祖先の 分枝の 関係は、

山田 祖先の 関係は ...

山田 今の 祖先の 関係は ...

山田 祖先の 関係は ...

山田 A の 祖先の 関係は ...

B は ...

これは ape から ...

genes a mutation と ...

祖先の 関係は ...

山田 祖先の 関係は ...

B は ...

B と ...

祖先の 関係は ...

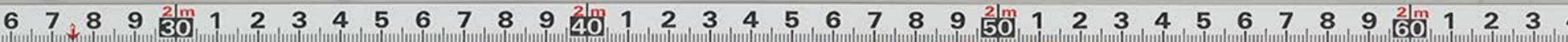
祖先の 関係は ...

祖先の 関係は ...

山田

山田 祖先の 関係は ...

山田 祖先の 関係は ...



序章. 社会史・文化史の発展と社会の進化
文化史. culture 研究の発展

序章. Culture 研究

社会史の進化が大切。
Hunting, Harding.
文化史の進化は社会の上にあること。

序章.

①. Matri — Patri | P → M

②. Hunting 研究 | ① 研究

③. Patri 研究
Hunting
④. Farming — Harding | H → F

序章. 社会史の発展は社会の進化による

序章. P → M → P

社会史の M 研究は社会の進化による
文化史の M 研究は社会の進化による
社会史の M 研究は社会の進化による

序章. 社会史の発展
社会史の発展
社会史の発展
社会史の発展

序章. 社会史の発展は社会の進化による
文化史の M 研究は社会の進化による

序章. State の進化が City の進化

序章. 社会史の発展は社会の進化による
Wheat の surplus 研究
社会史の M 研究は社会の進化による
surplus 研究

序章.

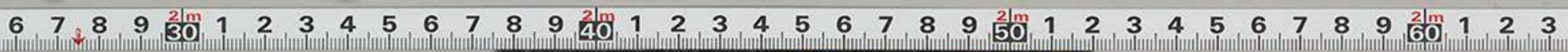
序章. 社会史の発展は社会の進化による

- 1. 社会史の発展
 - 2. 文化史の M 研究
 - 3. 社会史の M 研究
- 19世紀の社会史研究
文化史の M 研究
社会史の M 研究
社会史の M 研究

序章. (社会史 40%
文化史 10%
社会史の M 研究は社会の進化による)

序章. 社会史の発展は社会の進化による
文化史の M 研究は社会の進化による
社会史の M 研究は社会の進化による

序章. Surplus
社会史の M 研究は社会の進化による
文化史の M 研究は社会の進化による



PR 部員は即座退部
レフト側は右側と反対に
ミッドは右側と反対に
即座退部は右側と反対に

Lu? 5000 のとちゅう

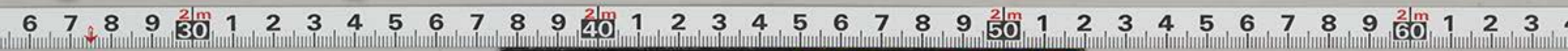
ti full time specialist

Kyoto University

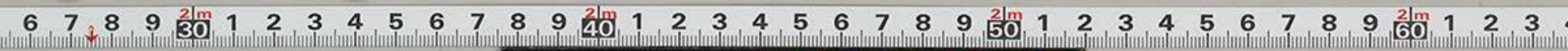
6 7 8 9 2m 30 1 2 3 4 5 6 7 8 9 2m 40 1 2 3 4 5 6 7 8 9 2m 50 1 2 3 4 5 6 7 8 9 2m 60 1 2 3



Kyoto University



Kyoto University



Kyoto University



Kyoto University

