

口上之合議の向(小川亮) (石鏡小燈)

朝承 朝承宣旨原上

Working group 募集を以て、皇田、~~改日~~の
修正を以て示す。

以て修正原上法の方より — 逆の「~~朝承宣旨~~
~~原上法~~の下に原上法を以て示す。

全書原上法に

Aug 11日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
2日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
同日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
2日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
1日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
1日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。

朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
US = OSMK (11日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
11日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
11日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
11日朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。

朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。

朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。
朝承宣旨上、~~朝承宣旨~~の原上法を以て示す。

13p2

- (2) 前小問家 Γ に於ける Γ 他小問家 Γ 及び Γ 正負比
を志同し Γ あり Γ こと
- (3) 同様の給率の最も解決 正負比 Γ 給率の
不可 Γ 正負 Γ あり Γ こと
- (4) 上記の志同 Γ 正負 Γ あり Γ こと
試す。

以上

坂田 法律 正負比 Γ あり Γ こと
人民の権利の平等
後者の形が望ましい 前者(2/1)に同意

田中報告に7112の場での結合の案 (小島)

ABC 結合の genside の案

• 結合条件付き, $z \sim u, AL$

• \square 中の z = 結合 $z \sim u, z \sim R, 1, 2$

• 「statement」
?

• 田島 — 現在 BCW の案に依る

田中報告
結合条件
結合 $z \sim u$

|
完結
~~BC~~
JSC

BCW に7112は, 田中報告の案に依る