

서울 月谷洞遺蹟

— 橫山資料 4 —

李 白 圭

一、序

이遺蹟은 과거 橫山將三郎씨가 一九三四、四、四。一九三五、四、二。一九四〇、一〇、一八 三次에 걸쳐 現地를 踏查 遺蹟을 發見 遺物을 수집하여 遺物에 月谷里出土라고 기록하여 놓았다.

橫山資料는 모두 京畿道 一圓에서 수집된 것으로 이遺蹟의 위치도 역시 京畿道 管内에서 찾아야 될 것이다. 그러나 現在 京畿道 管内에는 月谷里라는 地名이 없는 것으로 보아 이는 現 서울特別市 城北區 月谷洞이 바로 橫山씨가 發見한 遺蹟일 것으로 생각된다. 현재 이곳 서울 城北區 月谷洞은 주택으로 밀집된 전형적인 大都市 서울의 일부가 되어 과거 橫山씨가 遺蹟을 발견하고 遺物을 수집하였던 곳은 어림잡을 수도 없다.

원래 橫山資料로 보거나 기타 다른 遺蹟을 보면 京畿道 管内에는 많은 先史遺蹟 遺物이 發見되고 있으며 ① 이와 같은 상황은 京畿道와 환경조건이 같은 서울特別市에도 적용될 것이다. 그러나 서울이 급격한 大都市化로 인해 많은 遺蹟이 조사도 되기전에 파괴되고 아스팔트 밑으로 잠겨진 것이 많은 오늘날 몇개소 되지 않는 서울의 先史遺蹟의 하나로서 月谷洞遺蹟은 주목 받을만 하다고 할 것이다.

一、土器

(一) 無文土器 底部(圖 I—二 圓版 I—二)
胎土에 굵은 砂粒이 많이 섞여 있으며 色調는 褐色이고 燒成度가 높아 硬度가 높은 편이다.

底徑五、四 cm 바닥두께 一、七 cm 器壁두께 〇、五 cm 一九三四、四、四 수집

(二) 高杯形無文土器(圖 I—一 圖版 I—一)
二個가 있으나 胴體部는 모두 缺失되었으며 一개는 바닥의 직경의 1/2 정도가 가능하다. 胎土는 작은 砂粒이 섞여 있고 色調는 黃褐色이다.

現高三、八 cm 두께 〇、八 cm 直徑三、九 cm (一九三四、四、四 수집)
(三) 粘土帶土器(圖 I—四 圖版 I—六)

胎土는 砂粒이 섞여 있으며 色調는 黃褐色으로 粘土帶만 남아있다.

粘土帶直徑 一、一 cm 一九三四、四、四 수집

(四) 牛角形把手片(圖 I—三 圖版 I—三、四、五)

모두 四點이 있으며 胎土에는 砂粒이 섞여있으며 色調는 灰褐色三點 黃褐色一點이 있다.

(一九三四、四、四。一九四〇、一〇、一八 수집)

三、石器

A、兩刃石斧

(一) 兩刃石斧(圖 II—一、圖版 II—一)

전체를 敲打로 다듬었으며 刃部의 날부분은 사용으로 인해 무디어져 磨損하다. 頭部는 손에 쥐기 좋게 일부를 빼어 냈다.

長一八、六 cm 幅八、一 cm 두께五、五 cm 石質 片磨岩。一九三四、四 수집

(二) 兩刃石斧(圖 II—二、圖版 II—二)

全面을 敲打한후 刃部를 磨研하였다. 刃部의 일부는 사용으로 일부 缺損되었다.

長：一三、一 cm 幅：六、六 cm 두께：四、四 cm

石質：班岩(一九四〇、一〇、一八 수집)

三) 兩刃石斧(圖Ⅲ—一 圖版三—一)

앞면과 뒷면은 自然面을 이용하였으며 옆면을 베어내어 整濟하였다.

頭部는 사용에 편리도록 한쪽을 베어내었다.

長：一三、三 cm 幅：五、七 cm 두께：二、八 cm

石質：砂岩(一九三四、四、四 수집)

四) 兩刃石斧(圖Ⅲ—二、圖版三—二)

앞면과 뒷면은 自然面을 이용하였으며 옆면은 베어낸후 마연으로 정제하였다. 頭部의 일부는 사용에 편리하게 베어내었다.

長：一一、五 cm 幅：六、二 cm 두께：三、三 cm

石質：砂岩(一九三四、四、四 수집)

五) 兩刃石斧(圖Ⅲ—三、圖版三—三)

앞면과 뒷면 自然面을 그대로 이용하고 옆면은 베어내기 敲打、磨研

으로 다듬었다.

長：一〇、六 cm 幅：五、一 cm 두께：三、六 cm

石質：花崗岩(一九三四、四、四 수집)

六) 打製兩刃石斧(圖Ⅱ—三、圖版二—三)

옆면과 刃部는 베어내기로 다듬었으나 磨研을 하지는 않았다.

長：一三、四 cm 幅：七、四 cm 두께：二、三 cm

石質：砂岩(一九三四、四、四 수집)

B、單刃石斧

一) 單刃石斧(圖Ⅳ—二、圖版四—二)

全面을 Flaking한후 敲打하여 刃部와 뒷면을 磨研하였다.

長：一〇、二 cm 幅：五、四 cm 두께：二、三 cm

石質：砂岩(一九四〇、一〇、一八 수집)

二) 單刃石斧(圖Ⅳ—五、圖版四—五)

전면을 Flaking한후 베어내어 成形한후 刃部를 磨研하였으며 刃部는

일부 缺損되어 있다.

長：八、七 cm 幅：三、三 cm 두께：一、六 cm

石質：砂岩

三) 單刃石斧(圖Ⅳ—三、圖版四—三)

Flaking으로 옆면을 베어낸후 敲打로 다듬었다.

長：八、五 cm 幅：三、八 cm 두께：二、一 cm

石質：砂岩(一九三四、四、四 수집)

四) 單刃石斧(圖Ⅳ—四、圖版四—四)

옆면을 Flaking으로 成形한후 刃部와 그 뒷면을 磨研.

長：七、五 cm 幅：三、三 cm 두께：一、六 cm

石質：砂岩(月谷里石室內出土 기록되어 있음)

五) 單刃石斧(圖Ⅳ—六、圖版四—六)

頭部 中央에 오목하게 베어낸 곳이 있다. 이는 石斧의 사용法과 관계

가 있을 것으로 생각된다.

長：九、一 cm 幅：四、二 cm 두께：一、六 cm

石質：砂岩

六) 打製單刃石斧(圖Ⅳ—一、圖版四—一)

전면을 Flaking과 敲打로 調整하여 成形하였으나 磨研을 하지는 않았다.

長：一九、九 cm 幅：七、三 cm 두께：三、六 cm

石質：砂岩

C、半月形石刀

一) 櫛形石刀(圖Ⅴ—五、圖版五—五)

單刃이며 京畿道地方에서는 보기도 문 형태로서 半이 缺失되었으나 구

멍은 二개로 생각되며 兩面에서 뚫었다. 全面을 곱게 磨研하였다.

現長：七、八 cm 現幅：四、九 cm 두께：〇、八 cm

石質：砂岩

二) 舟形石刀(圖Ⅴ—四、圖版五—四)

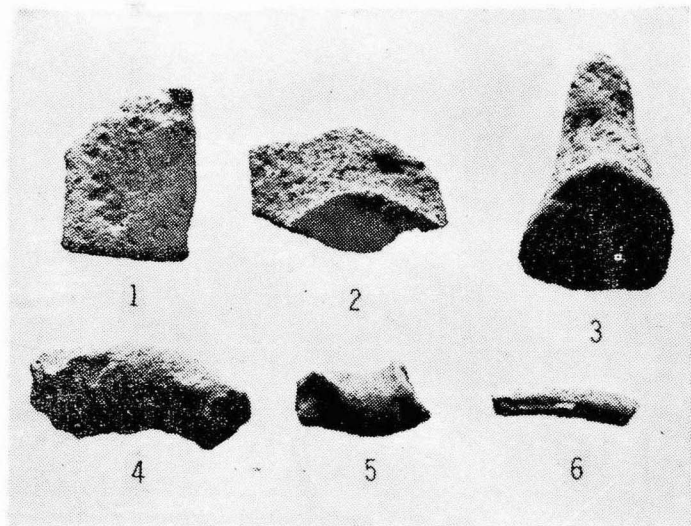


圖 1. 無文土器

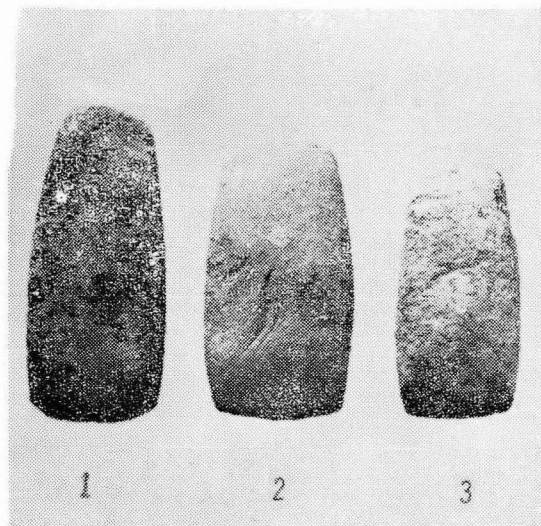


圖 2. 兩刃石斧

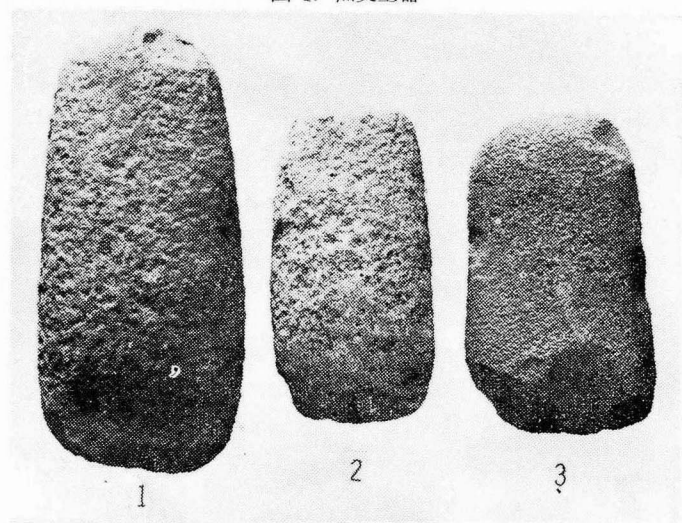


圖 3. 兩刃石斧

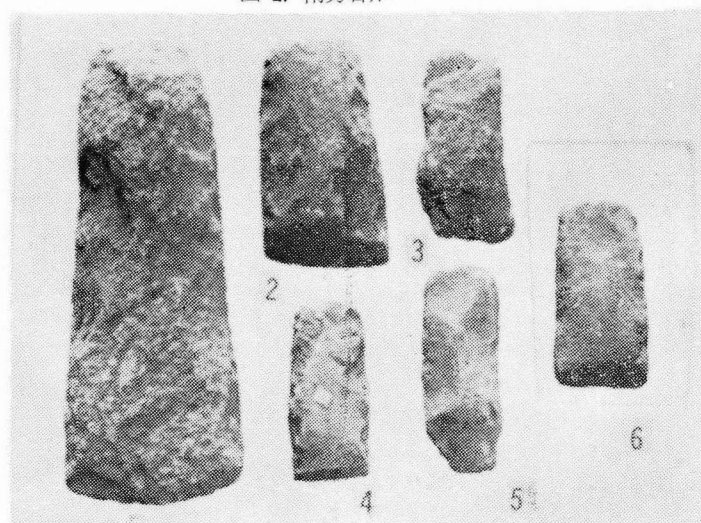


圖 4. 單刃石斧

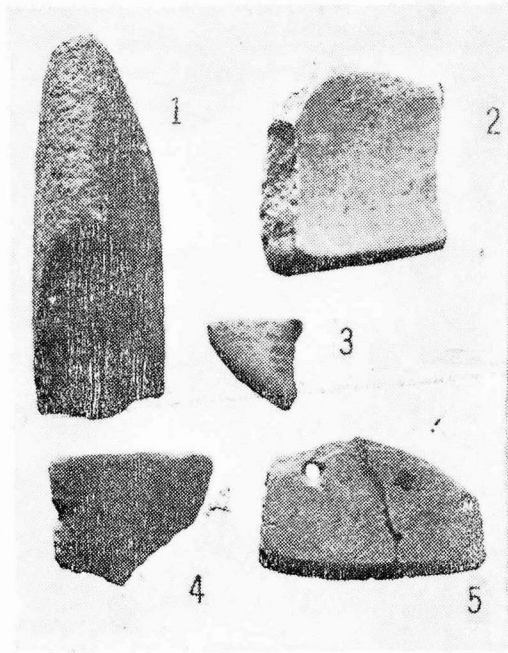


圖 5. 石斧 石刀 石刀



圖 6. 敲石

單刃으로 생각되며 구멍은二个로 생각된다.
石質…砂岩

(三) 舟形石刀(圖V-一三、圖版五-一三)

끝부분 일부 殘存, 單刃

石質…砂岩

D、單刃柱狀石斧(圖V-一、圖版五-一一)

頭部가 缺損되고 刃部는 일부 破損되어 缺損되어 있다. 有溝石斧일 수도 있으나 확실치 않다.

現長…一二、七cm 幅…四、七cm 두께…五、一cm

石質…砂岩

E、石刀(圖V-二、圖版五-一二)

일부 缺損되었으므로 面이 상당히 길게 파인 것으로 보아 오랫동안 사용된 것으로 보인다.

現長…六、三cm 現幅…六、八cm

F、敲石(圖版六)

모두 四個로서 石質은 片磨岩과 砂岩으로 되어 있다. 사용으로 인해 磨蝕하고 둥글게 되어 있다.

四、結語

月谷洞遺蹟의 無文土器는 深鉢形으로 추측되는 土器 底部와 粘土帶土器、把手付土器가 있으며, 이중 梁鉢形土器(?)는 中部地方 無文土器遺蹟중 前期에 속한다고 생각되는 玉石里②、交河里③、欣岩里④、等地的 無文土器보다 燒成度가 높고 硬度가 강한 것이 주목되며 이는 아마도 時代的인 차이를 반영하는 것이라 생각된다. 한편 이들 上記 遺蹟에 없는 粘土帶土器、把手付土器가 月谷洞遺蹟에서 출토 되는 것은 이들 土器가 韓半島 無文土器의 後期를 代表하는 土器라는 점을 생각하면⑤ 月谷洞 遺蹟은 上記 遺蹟보다 年代가 내려오는 無文土器 後期의 遺蹟으로

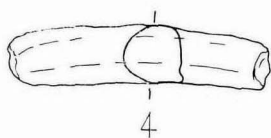
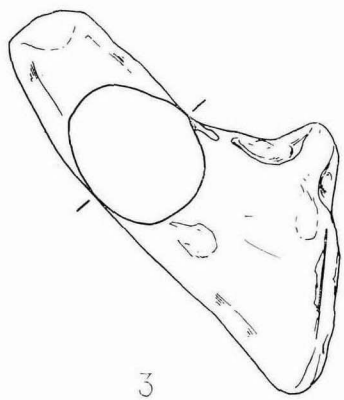
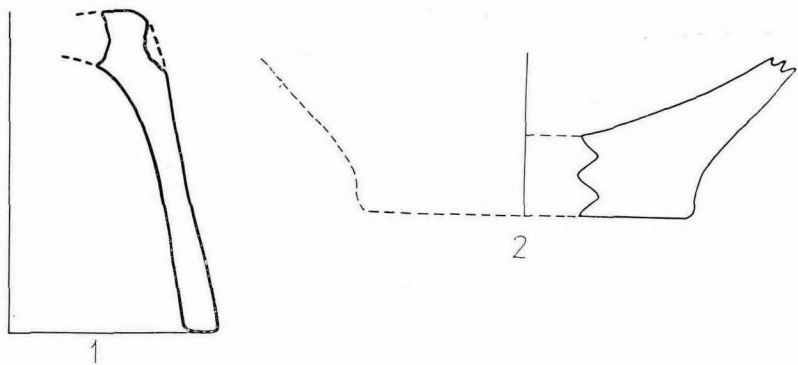


圖 I. 無文土器

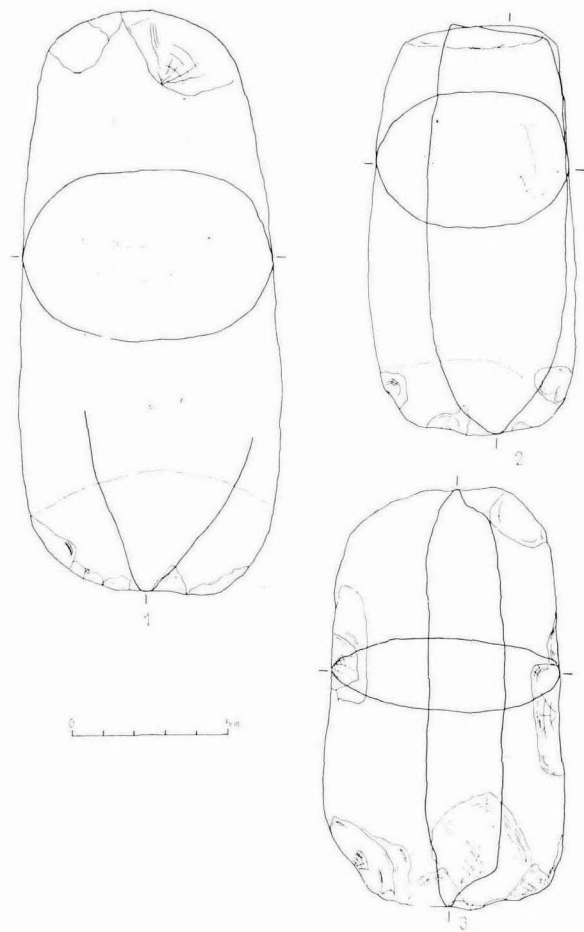


圖 II. 兩刃石斧

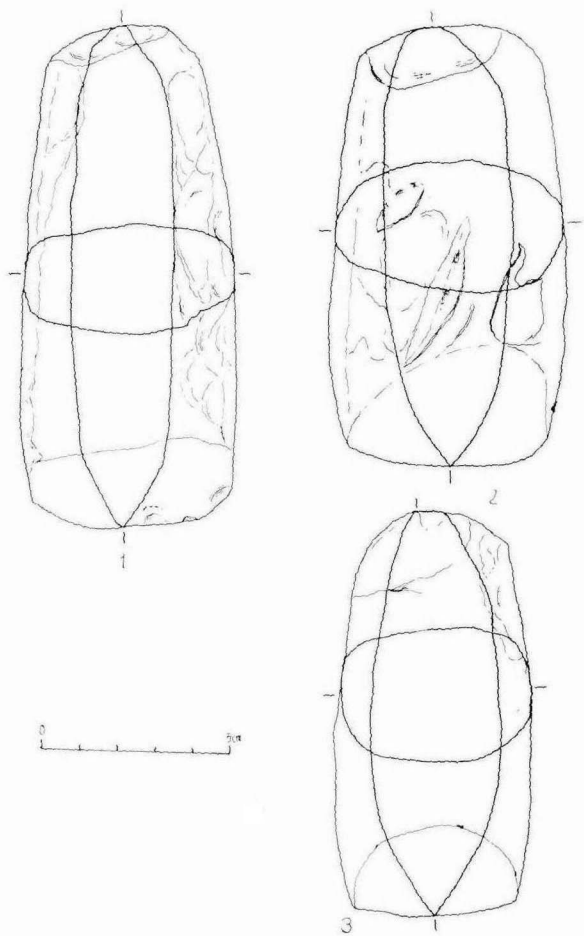


圖 III. 兩刃石斧

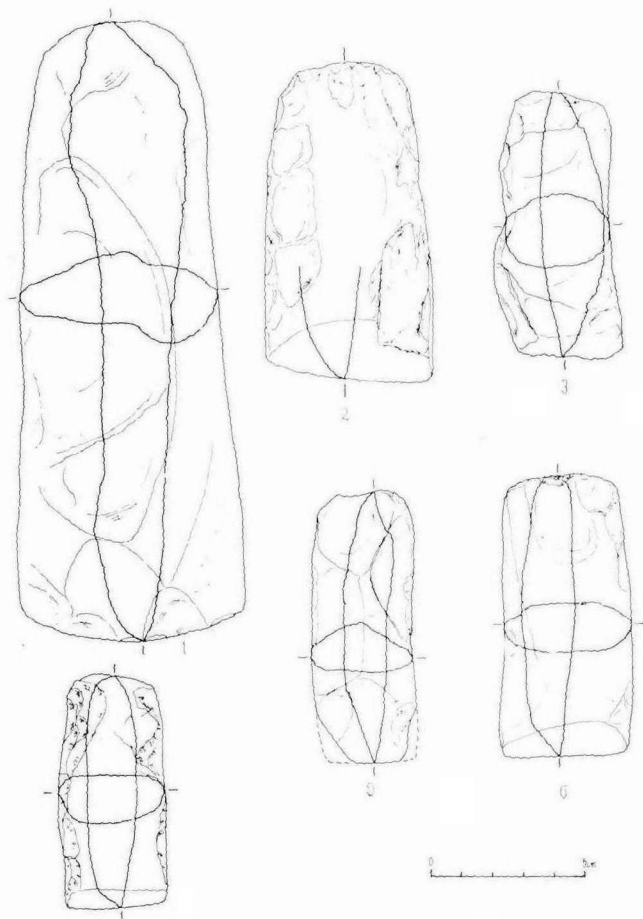


圖 IV. 單刃石斧

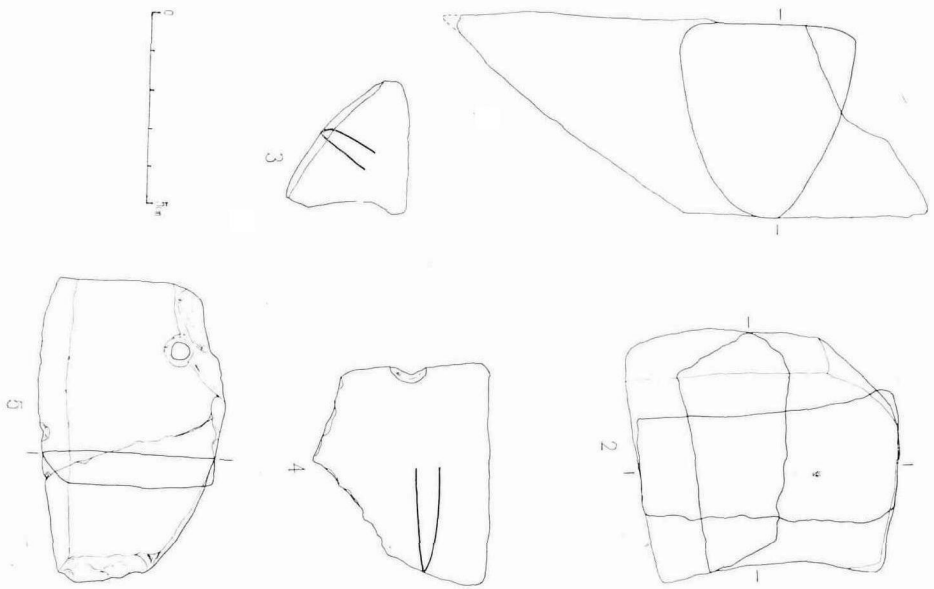


圖 V. 石斧, 砥石, 石刀

생각된다.

원래 粘土帶土器는 細形銅劍과 伴出되므로 ⑥ 月谷洞遺蹟도 細形銅劍 사용以後의 遺蹟으로 생각되며 더구나 把手付土器의 存在는 이 遺蹟의 初期鐵器時代로 내려올 가능성이 시사해 주고 있다 ⑦. 한편 月谷洞遺蹟 出土石器는 細形銅劍을 비롯한 각종 金屬器의 사용에도 불구하고 여전히 石器를 併行하여 사용하였다는 사실을 확인 시켜주는 것이라 할 수 있겠다.

註

- ① 拙稿: 「京畿道出土無文土器, 磨製石器」考古學第三輯 pp. 58~59. 1974.
 - ② 金載元 尹武炳: 「韓國 支石墓研究」國立博物館 pp. 36—49
 - ③ 上掲書 pp. 55~64
 - ④ 金元龍外: 「欣岩里住居址」서울大學校 考古人類學叢刊 第四冊 1973.
 - ⑤ 註① 上掲書
 - ⑥ 國立中央博物館: 「青銅遺物圖錄」1968.
 - ⑦ 韓炳三 李健茂: 「南城里石棺墓」國立中央博物館 1977.
- 근년 忠南 扶餘 附近에서도 南城里遺蹟과 같은 性格의 遺物이 出土되어 粘土帶土器와 細形銅劍의 伴出이 확인 되었다.
- ⑦ 把手付土器가 中部地方에서 인제부터 出現되었는지는 확실치 않지만 대체로 粘土帶土器와 伴出되는 경우가 많아 時代가 거의 一致된 것으로 생각되나 無文土器後期 遺蹟 중에서 비교적 이른 시기의 遺蹟인 大田 槐亭洞, 南城里 等의 서는 발견 되지 않으나 것으로 보아 牛角形把手는 韓半島 中部地方에서는 粘土帶土器보다 出現時期가 앞서는 것으로 생각된다.

(濟州大學 專任講師)