



您当前的位置: 首页 → 甲骨文文 → 详细文章

攻研雜誌 (四)

在2008-10-23 16:47:37 发布:



## 攻研雜誌 (四)

### ——讀“首陽吉金”札記之一


(首發)

雪橋

新近出版的《首陽吉金——胡盈瑩范季融中國古代青銅器》<sup>1</sup>著錄有應侯視工鼎，內容可以和《上海博物館集刊》第十期著錄的應侯視工鼎對讀<sup>2</sup>，該銘文用詞也可以和師寰<sup>3</sup>比較，具有重要的價值。茲先把全銘隸定如下：

唯正月初吉丁亥，王若曰：雁（應）侯視<sup>4</sup>工，淮南夷<sup>5</sup>敢<sup>6</sup>（薄）眾<sup>7</sup>（魯），敢加興乍（作）戎，廣伐南國。王命雁（應）侯政<sup>8</sup>（征）伐淮南夷<sup>9</sup>。休，克翦<sup>10</sup>伐南夷，我孚（俘）戈。余弗敢且（沮），余用乍（作）朕王姑單姬<sup>11</sup>（尊）簋。姑氏用賜<sup>12</sup>（眉）壽永命（令），子=孫=永寶用亨。



#### 一：校補舊視工鼎銘文





因為新視工鼎和舊視工鼎的銘文基本相同，所以兩銘可以互校。舊視工鼎“伐南國”前一字字口不清，李朝遠先生在《應侯見工鼎》一文中，根據殘筆和相關文例釋該字為“廣<sup>8</sup>”，新視工鼎作，證明了李先生所釋非常正確。

“翦伐”前三字、“多俘”前一字和後一字李先生缺釋。黃天樹先生在《柞伯鼎銘文補釋》<sup>9</sup>中引用舊視工鼎時，把“多俘”前一字補為“我”，“多俘”後面一字補為“戎”。新視工鼎“孚（俘）”上一字作









“”，依稀可見此字左邊第二斜橫劃應該是和戈秘相連的。和善鼎（《集成》2820）“”寫法近

似，我們把新視工鼎“”字釋為“我”。舊視工鼎與新視工鼎“我孚（俘）戈”相對應的一句作“”

多孚（俘）”，“”右邊戈形下部微曲折向左，戈形有些近似支形。根據字形及新視工鼎，黃天樹先生釋“我”可從<sup>10</sup>。“”字，黃先生釋為戎。此字筆劃微殘，所占空間特小，有可能是後加的。按我們的看法，該字當釋戈。新視工鼎前面已經有“戎”字，與“”相對應的“戈”不大會是其訛字。此外，金文中雖見“俘戎某”的說法，如

或簋（《集成》4322）“俘戎兵”、但幾乎不見“俘






戎”的說法。而“俘戈”的說法見於定鼎（《集成》2731）。以上我們根據字形和文例以及新視工鼎，證明舊視工鼎“多俘”後面一字當釋為“戈”。

舊視工鼎第三行第四字作“”，把它和“”比較，我們認為“”字只是左側省略或殘泐了兩筆，也應當釋“我”。舊視工鼎“翦”上一字還殘存“”，把它和新視工鼎相比較，“”應該是“克”字之殘。舊視工鼎“（克）”上一字根據新視工鼎可以補為[休]。



## 二：詞語疏證

### “淮南夷”

金文多見“南淮夷”的說法，新視工鼎稱“淮南夷”，尚屬首見，在舊視工鼎稱“南夷”。

新視工鼎“”字，應即師寰簋“”（《集成》4313.2-8）、“”（《集成》4313.1-8）。金文中戊、戌二字因形近或相訛。如弭伯師藉簋（《集成》4257）“戊寅”作“戌寅”。“”和“”的區別在於前者“”和戊共用一筆而已。“”又在“”的基礎之上又加“”。把新視工鼎、師寰簋和泉彘（《集成》5419-5420）的開頭部分相比較，可知“”和“”意義相近，應該是個虛詞。至於“”具體讀為何字，還有待深入研究。

### 嘒<sub>卑</sub>眾<sub>魯</sub>

舊視工鼎“用南夷敢乍（作）非良”，新視工鼎作“我淮南夷敢嘒（薄）卑（厥）眾<sub>魯</sub>（魯），敢加興乍（作）戎”，“良”與“魯”不僅聲音相近，意義也相因，都有“善”的意思。嘒讀為薄，《楚辭·九章·哀郢》“忽翱翔之焉薄”，王逸章句：“薄，止也。”“薄厥眾魯”即“止厥眾善”之意。與舊視工鼎“乍（作）非良”意義也相因。師寰簋“博<sub>卑</sub>（厥）眾<sub>段</sub>”，博亦當讀為薄。魯、嘒音義兼近，金文中既見屯（純）魯、也見屯（純）段（嘒）。“博<sub>卑</sub>（厥）眾<sub>段</sub>”之“段”當讀為“嘒”，所以師寰簋“博（薄）卑（厥）眾<sub>段</sub>（嘒）”即新視工鼎“嘒（薄）卑（厥）眾<sub>魯</sub>（魯）”。

### 加興乍戎

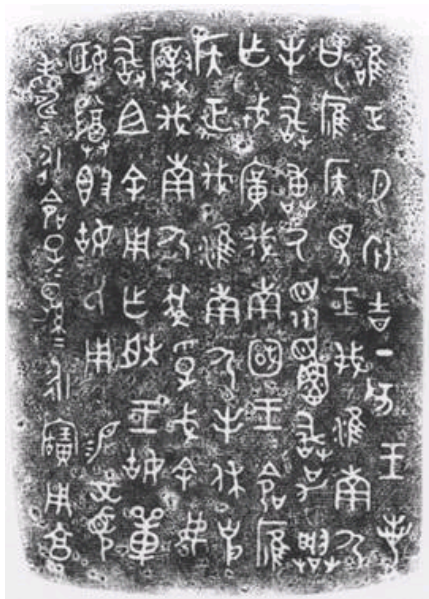
“加興”意義和多友鼎（《集成》2835）“方興”相近，“乍（作）戎”指發動軍事戰爭。

### 弗敢且（沮）

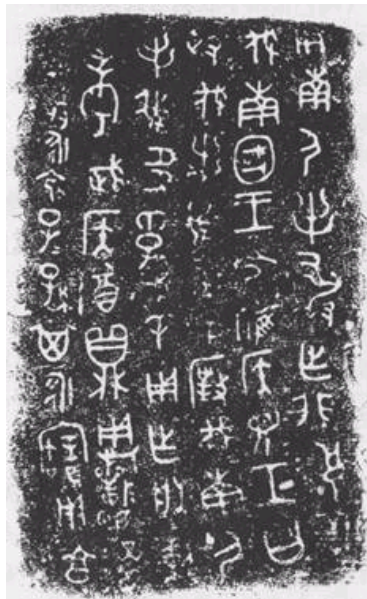
師寰簋作“弗段（遐）組（沮），耳<sub>貞</sub>（《集成》5384）作“弗敢且（沮）”、牆盤（《集成》1017



5) 作“弗敢<sup>且</sup>(沮)”。 “弗敢且(沮)”與旂鼎(《集成》2555)、小臣鼎(《集成》2678) “弗敢喪”意義相近。



(圖1)



(圖2)

1 首陽齋·上海博物館·香港中文大學文物館編，上海古籍出版社，2008年10月。

2 爲了便於討論，我們把《上海博物館集刊》第十期著錄的應侯視工鼎稱爲舊視工鼎，把《首陽吉金》著錄的應侯視工鼎稱爲新視工鼎。新視工鼎銘文見文末附圖1，舊視工鼎銘文見文末附圖2。

3 師<sup>宸</sup>簋銘文，《殷周金文集成》收錄有三拓。其中4313.1-8奪“折”字。《殷周金文集成》，以下簡稱《集成》。

4 參看裘錫圭：《甲骨文中的見與視》，《甲骨文發現一百周年學術研討會論文集》，台灣文史哲出版社，1998年。《雁侯視工簋補釋》，《文物》2002年第7期。第72-74頁。

5 “魯”从目，乃是受前面“眾”的類化所致。類化的例子金文多見，比如弭伯師藉簋(《集成》4257)“亢”受其前“金”的類化而加金旁，揚簋(《集成》4294)“<sup>目</sup>林”从市，乃是受到其後的“市”的類化。與<sup>目</sup>盥(《集成》4462-4463)“<sup>目</sup>盥”的“支”乃是受到其後的“攸(鑿)”所从“支”的類化。

6 舊視工鼎也寫作“政”，新視工鼎“<sup>目</sup>正”所从“又”旁被置於“正”字左下。

7 參看劉釗：《利用郭店楚簡字形考釋金文一例》，《古文字研究》第24輯，第278-279頁，中華書局，2002年。

8 李朝遠：《雁侯見工鼎》，《上海博物館集刊》第10期，第105-106頁，上海書畫出版社，2005年12月。

9 黃天樹：《柞伯鼎銘文補釋》，《中國文字》新三十二期，第38頁，藝文印書館，2005年12月。

10 同注9。

本文收稿日期爲2008年10月22日

本文發佈日期爲2008年10月23日

點擊下載word版：

0206攻研雜誌(四)



乐游怀风 在 2008-10-23 18:01:36 评价道:

幸福的人啊，這樣的展覽我們是無眼福了，呵呵，聽說很多首次見到的長銘 😊



佑仁 在 2009-2-9 22:25:20 评价道:

寫的真好! 😊

挑個手民之誤，銘文第二行的「𠄎」字，總釋文中未隸定，語詞疏證中說：「至於“𠄎”具體讀為何字，還有待深入研究。」，但在釋「𠄎𠄎眾𠄎」時，則把「𠄎」字釋作「我」，恐怕是一時不察打錯了。

另外，《首陽吉金》編號36「伯[人戈]父簋」有個「𠄎」(文)字，文例為「文祖考」，「文」字原考釋者誤釋作「父」(頁106)。有個「𠄎」(夫)字，文例作「執訊十夫」，原考釋者也釋作「父」(頁106)，也應一同修正。



steven\_8945 在 2009-5-7 19:22:37 评价道:

本文所討論的首陽齋藏“舊視工鼎”銘文，並非為鼎銘，而是一篇簋銘  
查《首陽吉金》圖錄，著錄第39器為應侯簋，即文中所談“新視工鼎”  
“此器的蓋銘與器銘不配，若蓋銘無誤，應該是在隨葬中擺放錯了”  
應侯簋器銘較短，三行14字。此文討論的長銘是蓋銘



八索九丘 在 2009-9-20 16:30:09 评价道:

《首陽吉金》著錄的是應侯視工簋不是鼎。

分享这篇文章...

复制这个链接发送给朋友>

1279个读过此条>>

将该文章加入收藏夹

你可能对相关文章也感兴趣...

- 文音：學契劄記四則
- 何景成：鮑子鼎銘文補釋
- 趙鵬：《乙編》3471中兩條卜辭釋文
- 小草：新公佈的甲骨文中的一個怪字
- 朱興國：南宮中鼎銘文中的數字卦新解

进版画面 | RSS订阅 | 隐私条款 | 通用条款 | 投诉及建议 | 联系我们 | 加入收藏 | 设为首页

复旦大学出土文献与古文字研究中心

地址：复旦大学光华楼西主楼27楼 邮编：200433

主站域名：www.gwz.fudan.edu.cn 公网镜像：www.guwenzi.com

网站邮箱fudanguwenzi@sina.com

特别感谢木泉商务提供技术支持!