

社主編人 史泰安
社編人 工人週刊社
天津第一區寧夏路六十三號

工人週知

期十二第

日一十二月八年七十三國民華中

本期內容

論金元券之發行
土地制度與國民經濟生活關係
英法社會安全制度
雜文·小說·大事記要

論金元券之發行

傳聞已久之幣制改革，終由蔣總統頒布財政經濟緊急處分令而予實現，新幣制爲金元本位，自頒令起以十足準備發行金元券，與期收兌已發行之法幣及東北流通券，由於金元券的發行，同時實行下列幾項措置：一、限期收兌人民所有黃金白銀幣及外國幣，逾期任何人不得持有。二、限期金元券管理本國銀幣及外國幣，逾期任何人不得持有。三、整理財政並加強強管制經濟，以穩定物價平衡國家預算及國際收支。四、此項緊急處分令之精神，顯然欲集中國人在國內外所有之黃金白銀外匯，以充實準備基金而推行新幣制，同時爲平衡國內外收支起見並實行整理財政與加強管制經濟。

金元券發行辦法中規定金元之含重量爲〇.二二二一七公分，由中央銀行發行金元券十足流通行使，並限期三個月以金幣一元合法幣三百萬元之比率收回過去已發行之法幣，並自頒令日起停止發行法幣，民間所有債權債務之清結，亦悉數折合金幣計算，至金幣券能十足兌換金幣，又能否自由購買外匯，則未有提及，顯然金元券爲一種虛金本位制，其唯一之保障爲發行準備，即百分之四十爲黃金白銀及外匯，百分之六十爲有價證券及國有事業資產，新金幣之發行總額定以二十億元爲限，折合法幣爲六十萬元，依條文規定，如發行過額，應由發行準備委員會通知央行停發並收回其過額。

我人對於此次金元券之發行，覺得頗爲突兀，我人始終認爲在秩序未恢復收支難平衡之局勢下，改革幣制終難樂觀。現在發行金幣券二十億元，合美金五億元，其中百分之四十即八億美元爲黃金白銀及外匯準備，我人固深信此項準備或可能獲致足額。但如環境不改善，五億美元極易浪費消竭，我們應防望幣制能穩定，物價能平穩，但因為防之切，所以也慮之深。金元券現在既已發行了，就希望它能夠成爲一種良好的幣制。但因為它是一種虛金本位制，所以其整個的生命與精神應寄托於外匯的兌換與發行的數量上，如對於外匯供應能合乎人民之需要，又發行數量能維持其一定的限度，而不爲赤字財政所左右，則其前途可能較爲光明，否則吾人也不願作違心的恭維。

想到當初法幣發行的時候，也訂有極嚴格的發行檢查及管理辦法，但推移到今日，已成了什麼一個模樣？發行還有檢查及度持？有誰真的人要去左右一切呢？發行有什麼神聖不可侵犯的，但主權？有誰真的人要去左右一切呢？發行有什麼神聖不可侵犯的，但的發行與監理如果也陷法幣發行之覆轍，那其後果又豈堪設問！

所以我們在此金元券發行之日，特別鄭重的要提出幾點意見要求當局加以注意：一、儘量供應人民以金元券購買外匯。二、絕對尊重發行之獨立與檢查。三、儘量整理稅收平衡財政收支。四、竭力充實發行準備並每月公布其狀況。

週大事

八月八日

▲冀東國軍掃蕩北進，鄂北克樊城，宛西收復紫荊關。
▲美對華政策，遭共和黨議員抨擊。
▲宋子文昨會見馮總統，並訪翁院長洽商要公。

九日

▲新經濟方案慎重研討中。
▲太原外圍掃蕩殘匪，楊愛源訪郭德商談
▲勝芳再度收復，游劇部隊向遷安鐵挺進

十日

▲蔣總統飛滬轉駐嶺，政院將開會，詳討新經濟方案
▲杜魯門授權軍事當局，即以一億二千五百萬軍事撥備開始授予中國。
▲冀東迎化有激戰，國軍收復三屯營。

十一日

▲冀東國軍進駐遵化。
▲新經濟方案原則已擬就，惟公佈有待。
▲張學良赴考察。

十二日

▲總統遣李副總統赴特。
▲當陽附近續有戰事。
▲遵化週邊國軍分路進擊。

十三日

▲下半年度預算，普通預算昨公佈。
▲蔣宜國軍收復當陽。
▲魯西收復魚台，頭上又告失敗。

十四日

▲司徒雷登赴特遊者。邵力子探料，亦將奉召前往。
▲今日空軍節。
▲濟南情況尚穩，太原趨向晉中推進。

任何受傷的人都有機會恢復工作的能力。如果他有那種需要的話，他更要做得著，是因工作受傷而

死亡·退休·養老

全可得到津貼

一個工人如果因工作而死亡，政府也供給津貼，他的寡婦得三個月津貼，要是她還有孩子，那當

衛生醫療 免費供給 上面所說的便是社會安全新制度保險方面的概況，現在再說衛生事業方面：衛生事業的費用一部分要從保險捐

社會安全新制度 代替了貧窮法律

在全國補助事業之下，地方政府要負責為一般因年老疾病而不能照顧自己的人設立家庭或宿舍以便供給住宿，這些可不是慈善機關，因為住在

在全國補助事業之下，地方政府要負責為一般因年老疾病而不能照顧自己的人設立家庭或宿舍以便供給住宿，這些可不是慈善機關，因為住在

達七十年，要稍大一些，每當他不再領養老金而到

的，並且在製造自己經濟援助以及身心健康的健康，這樣，一個具有信心而健全

款中得來，可是大部份都是賦稅負擔。英國人

除普通醫院業務之外，國家更要供給特殊設施如產婦所，結核病

平生的頓牛



大概萊布尼茲於一六七三年獨立想到微積分的概念，他

報告：結論說萊氏的徵積術和牛頓的流數術是一樣的東西，又認牛頓為第一個發明的人。報告內全不提萊氏是否抄襲牛頓的作品。萊氏於一七一六年十一月

