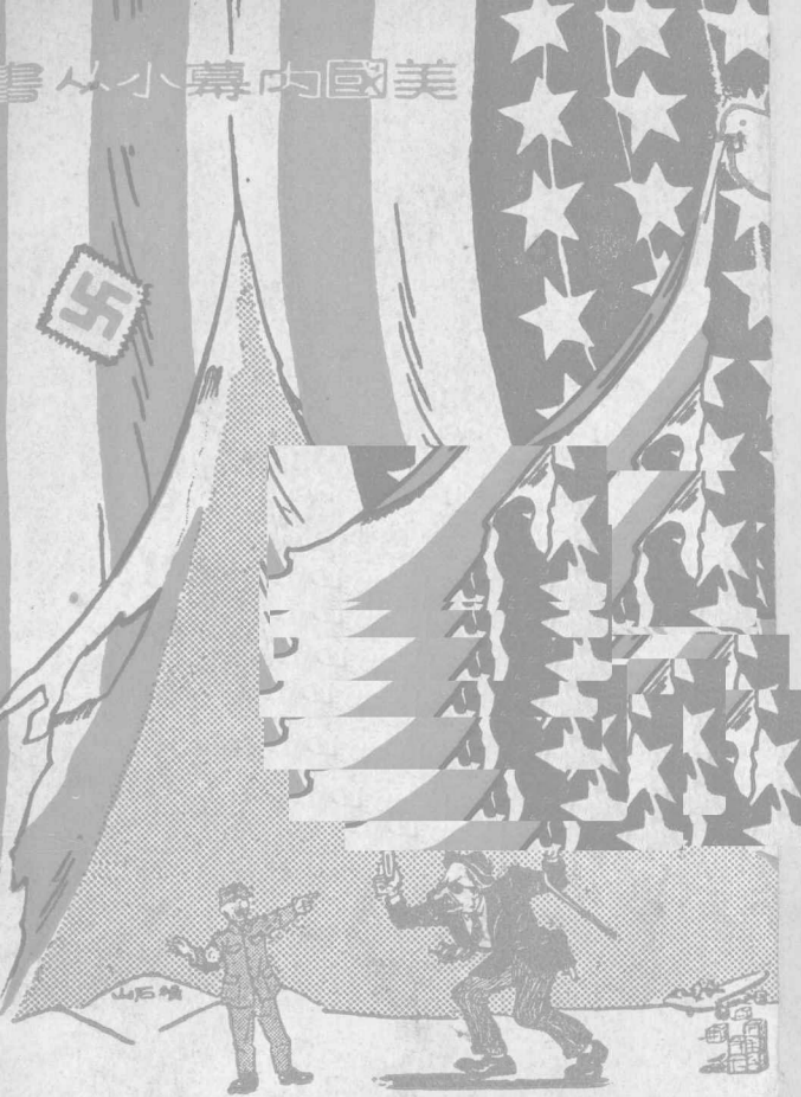


書从小小幕內國美



諾雷-王大騙子

金庭編著

原子騙大王 雷諾目次

一 騙子與強盜 美國的特產.....	3
二 美國大騙子 靠騙術起家.....	4
三 攘奪發明權 控告犀飛利.....	7
四 推銷原子筆 出賣大噱頭.....	10
五 胡說積石山 世界最高峯.....	12
六 反動派上當 簽訂探險約.....	14
七 借探險名義 大規模走私.....	19
八 大騙子來華 陣容頗不弱.....	21
九 飛機到上海 油箱就漏油.....	24

一〇	招待新聞界	大送原子筆	25
一一	飛機回美修	南北大吹牛	27
一二	飛去又飛來	往北不往西	28
一三	說開始探險	飛機又出事	29
一四	再度來上海	說要賣飛機	31
一五	私自飛印度	中途又折回	32
一六	上南京賠罪	要撤除警衛	35
一七	返滬又私逃	血口亂噴人	37
一八	如有未清賬	芝加哥來收	40
一九	自測積石山	並無最高峯	42
二〇	原子筆騙人	原子彈亦然	44

原子騙大王——雷諾

一 騙子與強盜 美國的特產

美國，是有名的騙子與強盜之國，騙子與強盜是他們國內的特產，他們向國外輸出的所謂「文明」，也不外乎輸出些騙子勾當和強盜行爲。他們的原始資本就是用「騙」和「搶」的方式積蓄起來的，即使到現在已經成了老牌的金元帝國，也還忘不了他從前所使慣了的那一套手法。他們國內的廣告術是有名的，但這些廣告十分之九是無中生有，是大吹法螺，和事實相去十萬八千里。大多數美國人對之却習慣成自然，熟視無覩，甚至好像不如此就不足以表示典型的美國性格似的。於是用「騙」和「搶」的方式把別人的錢搬到自己腰包裏。

來，便成爲美國式的道德和美國式的藝術了。

有名的大滑頭大騙子——「原子筆大王」雷諾，就是這種「美國生活方式」下的特產。

二 美國大騙子 靠騙術起家

雷諾的出身，誰都不大清楚，現在大家都稱他「芝加哥大富翁」，其實他起初不過是芝加哥的一個洋癟三。那時這個癟三在芝加哥窮得無以聊生，便流浪到號稱天堂的紐約來。紐約雖是冒險家的樂園，但當他初來時却也並未爲他安排好生路，因此他只好踴躍在貧民窟裏，每天躑躅在舞廳和酒吧間的門口，代那些大腹便便的闊佬開開汽車門，討幾個「客喰賞」，藉以過活。他的腋下經常挾着一束報紙，在沒有汽車駛來的辰光，便靠在牆上看報消遣。有一天，

他無意間在報紙的廣告欄裏看到通用汽車公司的一則廣告，說是有一批舊車胎招標出售，他頭腦裏靈機一動，暗喜機會來了。便把平時積聚下來的幾個錢，向服裝公司租了一套齊整的衣服，又買了一隻皮包，像煞有介事的大模大樣地跑到通用汽車公司去，自稱是芝加哥雷諾汽車公司經理，願出最高價標購這一批舊車胎。通用汽車公司裏的人見他外表衣冠楚楚，一時覲不破他的底細，見他承標的價格比任何人都高，當然願意賣給他，便領他去看貨。他看貨時，裝出一付內行派頭，藉他過去一知半解粗識皮毛的汽車知識，報出許多名堂來，並故意挑剔，這也不好，那也不行，最後才說如果願意要賣給他的話，要開兩個月的遠期支票。通用汽車公司對於這批舊車胎本也看做一批廢料，見他出價特高，雖然是遠期支票，也答應出售了。

雷諾見自己的喙頭已初步擺進，喜出望外，但他兩手空空，哪裏有什麼支票簿可以開出來？虧他窮思極想，又想出了一條妙計。他仍舊用芝加哥雷諾汽

車公司的名義，出面去租房子，在房東面前大吹牛皮，說他的汽車公司在芝加哥是獨一無二、首屈一指的，這次到紐約來設立分公司，已經和通用汽車公司談妥了，專門承購通用汽車公司的汽車，運回芝加哥去銷售；不過他初到紐約，人地生疏，要房東代他介紹一家銀行設立往來戶，作為租房子的交換條件。房東見他口頭上說得闊天闊地，並且又和通用汽車公司有往來，認為「此馬來頭大」，不覺肅然起敬，巴結得了不得，介紹個把銀行往來戶的小事，算得什麼，當然沒口子的答應了。這樣一來，雷諾房子也有了，銀行支票簿也有了。他的騙局基礎立定，可以進一步實行他的錦囊妙計了。

通用汽車公司接受了雷諾的支票，如約交貨。雷諾領到了這批舊車胎，略為修理修理，整舊出新，一面在報紙上大登廣告，把他的汽車胎說得天上少有，地下無雙，還加上什麼「保用十年，永不洩氣」之類的噱頭。至於價格方面，他所定的價雖比他向通用汽車公司承購來的價格要高兩三倍，但比通用汽

車公司的新車胎的價格却終究要便宜得多。大家見他價廉「物美」，自然樂於向他購買。就在極短的時間內，他這批舊車胎便銷售一空，他的身邊也從此麥克麥克，用不着再躊躇街頭，代人家開汽車門了。總算他還有一些良心，大概也是「光棍不斷財路」，沒有把開給通用汽車公司的那張支票也來個退票。不過當那批向他購買車胎的顧客發覺他的車胎並不如他在廣告上所宣傳的那樣堅固，用不多久就已洩氣，待要想找他去辦交涉時，那個「公司」的房子已經空空如也，他早已溜回芝加哥去，面團圓的作富家翁了！

三 硬奪發明權 挑告屋飛利

在美國這種國度裏，一個人發跡得快，倒霉也快。經過了一個相當時期，雷諾又失敗了。不過這次的失敗，還不曾失敗得窮無立錐，再要靠開汽車門過

活。總算還留下一筆小小資本，可以讓他有機會再來發揮他第二次的騙局。

第二次世界大戰結束以後，雷諾的機會又來了，有一個英國人發明了一種新型的鋼筆，筆尖不是用尋常的鋼筆尖，而是一個特製的小圓珠，加上了墨油，寫字時珠在紙上滾過，便留下了墨跡。雷諾覺得這個發明很可以賣一次野人頭，便從那英國人手裏把這發明品的專利權買了下來，大量製造。不料那英國人把他的發明品的專利權不止賣給雷諾一個人，在雷諾以外還賣了好幾家鋼筆廠。等到雷諾製造出來的筆推銷到美國市場上時，已經有好幾種牌子的同樣的筆在市場上出售了，其中尤以犀飛利廠的出品最為有名，他們的筆定名為「靈珠筆」，當時很是吃香。雷諾以騙術起家，不料自己也上了騙子的當，正是強中更有強中手，騙子上了騙子鉤！

但是雷諾並不灰心，俗話說得好：戲法人人會變，各有巧妙不同。他深知只要自己想得出新鮮的噱頭，那麼和犀飛利競爭，打倒犀飛利，有何難哉！他

第一步想給自己的筆加上個什麼名稱，纔能引起人家注意。想來想去，居然給他想出來了，這時正是美國在比基尼島試驗原子炸彈威力的時候，雖然試驗的結果是破了產，所謂原子彈的威力不過如是，但掌握在反動的美國大資本家手裏的報紙却大事宣傳，報上連篇累牘的都是原子彈如何如何。雷諾靈機一動，計上心來，覺得現在「原子」兩字非常時髦，何不就把自己的筆稱爲「原子筆」呢？越想越有勁，於是「原子筆」這個名稱便從此產生了。

雷諾想定了原子筆的名稱以後，於是一方面又在報紙上大吹大擂，把自己的原子筆捧上三十三天，一方面準備和犀飛利廠打官司，控告犀飛利廠模仿製造他的原子筆。他把那英國人發明的製造方法攘爲己有，用他自己的筆跡照抄一遍，製了版在報上刊登出來，同時大事拉攏新聞記者，請他們吃飯，拿原子筆送禮，化錢，要他們在報上代他鼓吹。果然，報紙的效力不小，犀飛利廠出品雖然在雷諾之前，但一時大意，沒有料到有後起的大滑頭大騙子雷諾來和它

們競爭，未將那英國人出讓發明專利權的憑證拿到手，於是它們這場官司便輸定了。

雷諾見自己的原子筆訴訟已告勝利，於是再接再厲，一面化錢請美國「生活」雜誌的記者代他捧場，要他筆下幫忙：在他的大名雷諾兩字上加一個「原子筆大王」的尊號，一面又在廣告上爽性吹牛說他自己本人就是原子筆的發明者，誇稱他的原子筆是不用墨水的鋼筆，加油一次，可包用數年。喜歡新奇的美國人都震驚於他的「發明」，居然趨之若鶩，購買者踵趾相接，於是這個大滑頭大騙子雷諾，第二次又獲得了「成功」。

四、推銷原子筆　出賣大謬頭

雷諾的騙術在國內成功以後，便想更進一步的把他的騙術輸出國外，為他

的原子筆推廣銷路。他第一眼看中的便是中國。這時正值蔣匪幫統治時代，美貨泛濫全中國市場，雷諾的原子筆不應用武無地。但賣慣了噱頭的雷諾，却覺得如果不噱上一陣子，則原子筆在中國市場上一定也和其他美貨一樣，平淡無奇，不能引人注意。可是這個噱頭怎樣賣法呢？倒也虧他想出來的，就是和中國國民黨反動政府合組所謂「中美積石山探測團」，並聲稱願意獨力擔任探測經費美金十五萬五千元。反動政府只要有錢，自然樂於奉陪，他們以為雷諾是美國的大富翁，以為接到了一位洋財神，他們哪裏知道雷諾是美國的大滑頭大騙子，所謂積石山探險乃是他預先計劃佈置好的一個大騙局，目的是想藉此為號召，多銷掉幾支原子筆而已；結果是上了雷諾一個大當，造成了一個騰笑世界的大笑話。

五 胡說積石山 世界最高峯

現在且說雷諾所要「探測」的積石山是怎樣的一個來歷。

積石山有大小兩座之分，小積石山在甘肅省臨夏縣西北；大積石山在青海省會西寧的西南，一名瑪沁雪山，縣亘於青海省東南部，高度在海拔六千公尺左右，氣候沴寒，全年平均溫度在攝氏二十度以下，終年積雪不化，故有雪山之稱。雷諾所要「探測」的，就是這座大積石山。

雷諾怎麼會異想天開的想到去探測這積石山呢？原來他在一九四七年秋季，曾乘所謂「雷諾炸彈號」飛機，作環游世界（？）的飛行，自稱要創世界飛行新紀錄，實際也是他的廣告騙術之一，目的不外乎引起世人注意，藉此推銷他的原子筆。當時他也會經過中國的西北部，回國後便亂吹牛皮，說中國



西部積石山的主峯是全世界的最高峯，比喜馬拉雅山的珠穆朗瑪峯（即額非爾士（Evereset）峯或埃佛勒斯峯，Everest是十九世紀中葉英國的印度測量局長的名字，他僭以自己的名字稱此峯，我們應加糾正。）還要高。他說，這個最高峯是「由他發見的」，所以經他定名為「雷諾峯」。他又說他要發起組織一個探測團去「探測」，藉以證實他的言之不虛……云云。事實上珠穆朗瑪峯有八千八百八十二公尺高，是世界第一的高峯，積石山的山峯是不能與之相比的！反動政府居然會相

信雷諾的鬼話，竟和他合組什麼「中美合作積石山探測團」，從這一點也可反映出當時政治的腐敗了。

六 反動派上當 簽訂探險約

現在且讓我們看看所謂「中美積石山探測團」的合作約文是怎樣訂的。這約文共列十三項目，於一九四八年二月七日由偽中央研究院總幹事薩本棟代表中國（蔣匪幫）積石山一九四八年探測委員會，華士本代表美方雷諾波士頓科學博物院一九四八年中國探測團，在偽中央研究院總幹事辦公室裏舉行簽字，合作約文如下：

中國積石山一九四八年探測委員會（以下簡稱甲方），美國雷諾波士頓科學博物院一九四八年中國探測團（以下簡稱乙方），為完成下述目標，並增進中美兩國人民間之科學與文化合作起見，由甲方主任委員薩本棟博士，與乙方團長雷諾先生及乙方科學指導長華

士本先生協議訂立本約文。

(一)名稱：本探測團定名爲中美積石山一九四八年探測團。

(二)目標：以探測東經九十六度至一〇三度，北緯二十九度至三十六度內積石山脈及該山脈與貢噶山間地區爲主要目標。爲達成本目標起見，探測團得在空中飛行，以進行以下各項工作：(甲)測定積石山各主峯之高度。(乙)拍攝相片以尋求有關該山脈及貢噶山附近之冰川及地形學上之科學資料。(丙)拍攝相片以探究黃河上游河道之變遷。

(丁)其他甲方科學家認爲應拍攝之相片及應測量之高度。

(三)基地：本探測團以成都爲主要基地，蘭州爲副基地。於探測團之飛機飛達基地之前，沿途得在上海、南京、漢口、重慶各處機場降落，如遇臨時緊急事故，必須降落他處時，得依國際慣例辦理。此等機場之使用，由本探測團呈請中國政府核准。

(四)組織：(甲)本探測團由雷諾先生擔任團長，一切費用並由其資助之。(乙)本探測團之名譽團長，由甲方之主任委員擔任之。(丙)本探測團之科學指導長由乙方之科學指導長華士本先生擔任之。(丁)本探測團之科學顧問，由甲方科學合作組主任担