

# 西北青年

第十一期

主編者 綏遠省靈巖縣  
旅平學生會  
通訊處 北平大學俄文  
法學院喬允中轉  
每冊定價銅元十枚  
中華民國二十一年六月五日出版

## 談談綏遠的農村教育

齊明

一、引言

- 二、過去綏遠農村教育對於農民及社會之影響
- 三、綏遠省六縣中之二十六村的教育狀況
- 四、過去綏遠農村教育發展的阻礙
- 五、今後綏遠農村教育不振之危機
- 六、結論

### (一) 引言

#### A. 農村教育的重要

吾人考諸歷史，自漁獵社會進化而為遊牧社會，人民覺生活方便，於是不謀而肯向農業路上力圖發展，求知之範圍，同時因生活之需要，隨而亦轉移於農業之範圍，農村教育，於此初步農業時代已表現其重要矣。又進而為繁殖社會，生產有定，獲量增加，民生為之大裕，社會之最大生產，端賴農民，社

期 本 要 目

談談綏遠的農村教育  
齊明

綏遠各縣局應興應革事項  
實察員

見聞錄

苦佃農

鼓詞  
齊明

綏遠各縣局大地戶統計  
綏遠各縣局紳士統計

小朋友

小朋友科學偉人（續）  
科學偉人歌

會之重要地位即在農民，而農村教育操農民知識之啟發，能力之增長；本身之盛衰，足以搖動社會之經濟基礎，影響社會之秩序，至於文化發揚生活進展，亦莫不受其鉅大作用。吾國歷代國祚交替，社會大亂，雖多為專制政體之壓迫所使，然升九由於農民不堪經濟痛苦而表現。換言之即農村教育不振，農民知識薄弱，不能解除其生活之苦痛而致者也，故歷代聖哲之興邦治國，無不注重於農民；設庠以教之，所以廣其知而精其能，增加社會之生產，維持社會之治安也，降及後世，惟知農民忠誠易使，用之而不教，致使生計艱難，成年者勞動不息，無享受教育之機會，童子富族，或可僅沾；故生計愈艱，而教育愈疏，教育愈疏而求生愈艱，是則吾國農業衰弱之最大原因也。

B 世界各國對於農村教育之重視  
近代科學日盛，發明日廣

，工商之發達，盛極一時，西洋多依之而立國；然而衣，食，住原料之生產，無不在於農業。即就糧食一項言之，莫不有各國最重要之間題；故於鄉村教育，重視無比，法美及丹麥係農業國家，固勿論矣，即就日本之一工業國家而言，其鄉村教育之普及，盡人皆知之；鄉村小學校，幾乎全國，而什九為農業學校，考其用意，殆亦全為改善農業，發展經濟耳。近年尤致力於鄉村都市化之實現，對於鄉村學校之經費，政府另行規定。據三民半月刊鄉村教育專號鮑幼申先生所述：「現在日本國內鄉村小學校的設置，約有二十萬日金至五十萬日金之費用，最少也有兩萬日金左右；國庫方面每年負擔義務教育的經費。總計不下七千五百萬日金之多，補助小學校教育者，總計不下八千三百五十六萬四千日金之多，已由政府解決了一大半；其教員之限制，非常嚴重，僅有受過師範教育的人，才可以有正式擔任的資格，工業或其他專門學校畢業者，僅能擔任工業常識一二種科目，並且還要經過特許，這些教師都是有官級的，政府每年又另撥巨款去津貼他，獎勵他們，務使他們的收入能維持他們生活美滿，以安定其身心。師範畢業生，僅能從事教育，不准別操他業。政府極力保障他們的職業之安全。」

除日本以外，捷克斯拉夫最近十年以來，鄉村教育事業發展的也非常可驚。農業教育的經費，為數甚鉅：如訓練平民農業教師的經費，為數竟達四百萬克郎之多；建築農校校舍及農事試驗場的經費。竟達二千萬克郎之多；補助私立農村學校的經費，竟達二千二百萬克郎之多；學

校設備各種雜費，竟達三千二百萬克郎之多。據此以觀，各國之視農村教育為如何重要，可想而知矣。吾國以農立國，垂數千年，逮乎今日，凡言治國者，無不以發展農業為最積極之社會政策，發展農業又必以農村教育為其先鋒焉。故國民黨全國代表大會宣言，對內政策第十條有云：「改良農村組織，增進農民生活」；又第二次全國代表大會農民運動議決案內稱，「厲行農村之義務教育及補習教育」；又中央執行委員及各省代表聯席會，決定對於農民之新政策為「改良農村教育」，於此可知農村教育在今日科學發達，中外各國工商繁盛之際，猶不能置諸稍後地。

### (C) 綏遠的農村教育在發展綏遠農業上的關係

綏遠為西北最優良之畜牧區域，水草豐富，土質肥沃，黃河宛流於中南部，自古有「黃河百害惟富一套之稱」，土人因之而獲利於灌溉者，非一日矣；又有大黑河流，長數百里，亦可利用以澆灌田畝，而平綏路直通河北，連絡國內各主要鐵路。農產銷售，全無困難；購買農業上所用之機械及其他一切用具，極形方便。據綏遠地方自治講義所載，「全省已開墾之地，不及百分之二三」。地闊人稀，最宜於發展農業，徒以文化落後，農村教育不振，而農民墨守成規，碌碌耕種，窮年沒世，終不免於困難；非惟發展未見，抑且盜匪滿地，災禍交加，農村經濟破產，人民不堪賦稅之苦，戶亡而人散，危機預伏，禍根深入，其原因雖繁，要以農村教育之關係為重，欲圖救其危，非先振興農村教育無由臻效也。

顧農民曰：「方今綏遠迭遭災禍，民力虧損將盡，所

謂救死猶恐不瞻，遑顧農村教育之振興而和久遠哉。且環境之惡劣不可言狀，妨害農民生計之事，既衆且繁，即使教育有功，生產增加，村治實現，生活安寧，而今年粟賤，傷農，薄收已不堪；而況生產若大增，銷售當尤難，其不更傷農民乎！」應之者曰：此固知其局部而未明其大體，禍害所困，幸免後苟安之言也，詎知民知不開，生產永薄；災禍雖輕，防除無法；偶一灾作，即不免於困累。教之所以知其因，授以防除之術，則既可救現在，而又能絕後患也，至言粟賤傷農是不濶奸商之操縱，與運輸之不興耳！

如能實行合作，自可免其患，誠如目下綏遠之農民，窮不自救，患難重重，猶自以爲天生下民，應沒世受苦，貧富自有命定，傳統老法奉爲經營農業之天經地義；苛政奇禍，總是行爲之正當報應；豈敢談涉政治，圖謀改革，而重鋒上天乎！兵也，匪也，災也，荒也，甘自忍受，吏奸而不知禁，法斁而不知理。坐而待亡，或以不堪其苦轉而爲匪。行心矛盾幾人或知？故救死以維生，轉貧而爲富，革命上策，惟有普及農村教育，始可成功也。

## (二) 過去綏遠農村教育對於農民及社會之影響

綏遠因農村教育之銹弊，積年累月，養害成苗，直接影響於農業，間接影響於社會者既重且大。茲分別述之：

### A. 農業上的

甲 生產之減少——前述農民因襲傳統陳腐之法則，而經營農業，不思改革。故耕種耘鋤，收穫，貯藏諸事，最上僅能保持其經驗所得之結果，苟遇天時失常，則無

法補救，或因勞力不篤，生產量爲之頓減。所有輪種，施肥，病蟲害之防除，與夫種種科學上新方法之運用，一概不知，他如副業之改良，廢物之利用，更無有注意及之者；總計其生產之減少；豈容數計哉。據本會調查所得，歸綏縣鳩鵠村去年共種莜麥十二頃五十四畝，每畝平均產量五百斗，其中因黑穗病所受損失平均約二成，計全村產量爲六百二十七石，而損失數爲一百二十五石四斗，依每斗七角估價，而一年損失之數已達八百七十七元八角之多，其他各地，每年因黑穗病之損失可想而知，如將全省所受各種病蟲害損失之數加以統計，當可驚人矣。

乙 經營之不良——農業經營，關係農村經濟最爲密切，往往因管理失當，損失浩鉅。其中奧密，固非專門家不能道其詳；然以教育落後，農民知識太低，經濟原理不能稍知，而借貸存放收取等等與社會經濟之來往，恒受莫大損失；且因不明合而作，而常受制於奸商及小資產階級之剝削——本命農村經濟調查，中等農戶每年於青黃不接之時多舉貸一次或二次。利率之高下，相差極遠，高者竟達百分之三十，最低者亦不下百分之三，負債愈少，利率愈高，貧戶之借貸，每爲小宗，而剝削者亦以貧戶爲甚。以普通眼光視之，似不足爲奇，但以貧富階級不同而衡之，同一數目而其價值則相去甚遠，故月出利息三元，貧農足以寄生。而負債之農戶，於此連年災禍之後，其壓迫之甚爲何如也。尤有甚者，春季借糧一斗時價不過二元，而債主則定價四元，限秋後還清，抵押恒產，同時又隨售烟土一二兩，定價不變，與糧價一齊繳還，所借之糧，沙土竟佔

三成，合計春借一斗債，秋以一石還，蓋秋收時糧價暴跌，每斗價格相差又不止數倍。故去年綏遠收成雖較前數年為好，而粟賤傷農，實不減於往昔也。由此知不明合作及經濟等原理，則不免受資本主義者之壓迫與剝削，農業經營，必無良好之成績，結果致農村經濟破產，所受苦痛，何堪設想！

丙、農民漸弛本業——據上所述，農民因生產不增，災禍頻仍，既無法補救，又不免於苛捐雜稅與夫資本主義者之經濟壓迫。對農業之心理，由希望而失望，由失望而絕望，絕望則謀他往，農業遂漸漸廢弛，土地乃漸漸荒蕪矣。

(未完)

## 綏遠各縣局應興應革事項

### 實察員

一、歸綏縣 應興事項（一）開渠：該縣氣候純係大陸性

質，每易致旱，非開渠不足以挽救。（二）造林：居民多以農業為生，非造林不足以調

和氣候。

除弊事項（一）取締人民吸食鴉片：鴉片為害，盡人皆曉，亡國滅種，危險殊甚，本縣人民嗜吸者約過半數，倘不嚴行取締，其禍將不知伊於胡底。（二）裁減各區保衛團丁：各區保衛團丁，不講軍紀風紀，只能擾民害民，既不克剿匪以維治安，即應酌予裁減

無報告。

二、薩縣

### 三、包頭縣

四

利之可興者（一）添設鄉村小學校。（二）提倡社會教育。（三）整頓市政（1）平整街道（2）改善官私廁所（3）各小巷渠

地道引水。（四）組織水利公社，改善第四區渠道，以利灌溉。

弊之宜革者（一）該縣辦理差徭，計有車務代僱所，馬王駝社，清真駝社，俱進會，船筏會等五處，各處員警，濫行任用，車務代僱所一處，即有二三十名，名曰代僱，實即抓索，各差戶雖月出幫差費若干，但應差猶難倖免，全年收入，平均不下萬元，人言嘵嘵，輿論極壞，其他各處弊病叢生，亟應澈底整頓，歸併一處，以期統一事權。（二）縣政府及市公安局，往往受理民刑案件，並不轉咨司法公署核辦，似應嚴令禁止，以重司法獨立。

四、豐鎮縣 弊之太甚者（一）保衛團：查該縣保衛團丁，兵匪參半，亟應嚴加甄別，裁惡留善。（二）私藏槍械（三）訓練警察：該縣警察，既無巡邏守望之常識，又無保安捍衛之精神，以致城內窩匪聚賭，搶案時出，未能破獲，亟應整頓，勤加訓練。（四）改選村長：該縣各村長，多係目不識丁，對於村政，不知盡責，惟奔走逢迎，欺騙人民是務，間有通匪嫌疑者，亟應分別改選並；加訓練。（未完）

# 見聞錄

(續)

鼓詞

## 苦佃農

拿了七石糧，才還了一石的債，地租官稅還在外，這是豐年裏邊還的債。不幸荒旱了，窮命更難逃，賣婦鬻子逼人命，那些害怕的事件還不知有多少。

有甚也別有病，沒甚也別沒錢，你看這沒錢的多可憐。心又笨，眼又瞎，算是長的個嘴，也就像個啞吧。冤氣是受不盡，理短是短不定，真要把我活氣乾！有朝一日出頭日，定要把這些大坤主們殺剗個乾。

(完)

## 綏遠各縣局大地戶統計

### 一、歸綏縣

1. 李福田 2. 陳鳴甫 3. 蘇鳳山 4. 于義明 5. 孟志齋。每該戶均有水地二百畝左右，每畝價值約百元。其中有少數把持公務，欺壓小百姓之事。

### 二、薩縣

1. 周世有 2. 周禮均住砂海子，各種地一萬餘畝。3. 吳根桃住張義成窯子，種地一萬餘畝。4. 田二成 5. 梁萬德 6. 任櫃上均住將軍窯子，各種地一萬數千畝。7. 祿英住任三窯子，種地二萬餘畝。8. 石貴珠住二十四頃地，種地一萬餘畝。9. 劉重住十大股村，種地二萬餘畝。

### 三、包頭縣

### 四、豐鎮縣

該縣大地戶共有七家：1. 王英 2. 趙熾昌 3. 王壽山 4. 趙曉 5. 王文軒 6. 張相臣 7. 王錫欽以上各戶，各種地萬餘畝二萬餘畝不等，對佃戶欺壓情形不免。

### 五、五原縣

1. 田喜亭有地十萬畝。  
2. 王瑛 有地三萬餘畝。

### 六、武川縣

大地戶共有十二家：1. 張羨孔 2. 石炳文 3. 淩央辰 4. 郭懷翰 5. 劉楨 6. 郭熙茂 7. 梁永芳 8. 任志學 9. 郭大成 10. 郭致中 11. 王可陞 12. 皇甫占魁各種地在二千畝以上。

### 七、興和縣

1. 王璽 種地一萬三千餘畝。  
2. 吳文藻 種地一萬五千餘畝。

## 八、集寧縣

大地戶計有五家：1.張瑞種地五六千畝2.張

李滋盛種地二三千畝3.張敬昌種地八九千畝4.

九、托縣 1.李桂五2.張合璧3.黃皮列二把持公務欺壓

小戶情事，亦所難免。

十、涼城縣 1.高成龍2.梁世林3.賈治4.李萬德5.張耀斗

6.鄭三科7.雙愛堂

均種地萬畝以上，欺壓小地戶之事亦有。

十一、和林縣 全縣大地戶有二十三家，共種地二萬畝左

右，時有把持公務及欺壓小地戶之情事。

十二、固陽縣 1.白鏡潭2.田亮均種地在五千畝以上。

十三、陶林縣 無報告

十四、清水河 1.喇嘛灣村白生2.神池窑村張步雲3.縣城

內劉富種地均在五千畝以上。

十五、臨河縣 1.李增榮2.楊春林種地均在十萬畝以上。

(以下原文均被官廳刪去，未曾發表，不能知其底細，報載臨河佃農泣訴書，字字血淚，令人不忍卒讀，該縣大地主橫壓，可見一斑，肅清剷除，責在青年！  
——編者)

十六、安北 1.安禮2.張太太3.侯升榮種地均在三千畝

以上。

十七、東勝縣 1.張鏡堂2.高文清3.李天和4.王滿福5.郭

定周

以上十七縣局共計大地戶九十二家。

(完)

## 綏遠各縣局紳士統計

### 一、歸綏縣

登和種地三二千畝3.張敬昌種地八九千畝4.

李滋盛種地二三千畝5.劉子仁種地三四千畝4.

九、托縣 1.李桂五2.張合璧3.黃皮列二把持公務欺壓

小戶情事，亦所難免。

十、涼城縣 1.高成龍2.梁世林3.賈治4.李萬德5.張耀斗

6.鄭三科7.雙愛堂

均種地萬畝以上，欺壓小地戶之事亦有。

十一、和林縣 全縣大地戶有二十三家，共種地二萬畝左

右，時有把持公務及欺壓小地戶之情事。

十二、固陽縣 1.白鏡潭2.田亮均種地在五千畝以上。

十三、陶林縣 無報告

十四、清水河 1.喇嘛灣村白生2.神池窑村張步雲3.縣城

內劉富種地均在五千畝以上。

十五、臨河縣 1.李增榮2.楊春林種地均在十萬畝以上。

(以下原文均被官廳刪去，未曾發表，不能知其底細，報載臨河佃農泣訴書，字字血淚，令人不忍卒讀，該縣大地主橫壓，可見一斑，肅清剷除，責在青年！  
——編者)

十六、安北 1.安禮2.張太太3.侯升榮種地均在三千畝

以上。

十七、東勝縣 1.張鏡堂2.高文清3.李天和4.王滿福5.郭

定周

以上十七縣局共計大地戶九十二家。

(完)

### 二、薩縣

該縣士紳分新舊兩派，老派中以李正樂為最

有力之紳士。

### 三、包頭縣

最有力之紳士為卜兆瑞、李士魁、秦邦楨等

(以下原文均被官廳略去)

### 四、豐鎮縣

最有力之紳士為崔毓珍、李子華、班浩等。

### 五、五原縣

紳士分兩派，有力者為崔國仁、白煥彬、辛

### 六、武川縣

崇業、張映奎、劉士傑等(以下原文均被

官廳略去)

### 七、興和縣

該縣士紳向分兩派(以下原文均被官廳略去)

### 八、集寧縣

該縣士紳向分兩派(以下原文均被官廳略去)

### 九、托縣

該縣紳士各有黨派，頗能把持地方公務，紳

### 十、涼城縣

士有張合璧等(以下原文均被官廳略去)

### 十一、和林縣

該縣士紳尚無黨派，有力者蘭法鄭、郭達

、蘇德廣等(以下原文均被官廳略去)

### 十二、固陽縣

該縣士紳不分黨派，有力者為劉萬。

### 十三、陶林縣

該縣士紳暗分兩派，無顯著分爭，有力者

為計維藩、張鳳藻。

(未完)

## 小朋友

### 小朋友科學偉人

(續) 轉載

一八九六年，諾貝爾逝世。在死前的幾天，把他所有的財產，托人組織一個「諾貝爾財產團」，叫管理的人，每年把所有的息金，獎給對於「物理」「化學」「醫學」「文學」方面有貢獻的人，和提倡世界同胞主義，平等主義有貢獻的人。

#### 十四，電燈留聲機電影的發明家

——愛迪生 Thomas Alva Edison ——

光亮的電燈，發出各色聲調的留聲機，白布上現出景象的電影，是那一個聰明人發明的呢？是美國的大科學發明家愛迪生。人家都尊稱他為電氣大王。

西曆一八四七年二月十一日，愛迪生生於美國奧合奧州的米蘭城。他父親是個縫衣匠，家境很窮，所以愛迪生沒有進過學校裏去讀書，祇是一天到晚，跟他母親工作。他母親是一個很賢慧而且讀過書的人，每每在空的時候，教愛迪生演算術，和念念書籍。因此愛迪生在少年時候，就能夠讀報紙和雜誌。

一八七八年，發明了活動影戲。一八八二年，發明了電燈。一八八八年，發明了留聲機。

一九三二年，這位大科學家與世長辭了，享壽八十五歲。

十五，電話的發明家培爾 Alexander Graham Bell 發明可以遠地談話的電話的人，是美國的科學大家培爾。

西歷一八四七年三月三日，這位大科學家，生於英國蘇格蘭的愛丁堡，一八七〇年，搬到美國加拿大的李萊福去居住。從此以後，他就成了一個美國人。一八七四年，倍爾開始在電話方面，作實驗的工作。一八七六年，電話機成功。一八七八年，又發明了無線電話，不過沒有製造成功。

#### 十六，鐳的發見家——居里夫人 Marie Skłodowska Curie

「鐳」這樣東西，他是有放射性的，能改變礦石和珠玉的顏色，能殺死萬惡的微菌，能醫治經病和神經刺痛等疾病，能使養素變成臭養，擁有這大的功用。這種大功用的鐳是誰發見的呢？是波蘭國的居里夫人。

瑪麗（名）斯奢多福斯基（姓）居理（丈夫的姓），在西歷一八六七年十一月七日，生於波蘭的瓦瑣地方。她年幼的時候，母親就去世了。後來波蘭這個國家，被俄德奧三國瓜分，居里夫人住的地方，被俄國管轄，俄人異常專制，波蘭愛國志士，常起革命，想脫離俄國獨立，居理夫人也在內參加工作，俄國官吏捉她坐獄，她逃到法國。一八九五年，夫人二十八歲，與伯理（名）居里（姓）結婚。一九一〇年，在化學方面，驚人的鐳，被居里夫人發現了。出版了她的大作「鐳的研究。」科學界的人，沒有不人手一編。一九一九年，波蘭宣告獨立，居理夫人聽

了這個消息，就即刻回到祖國去，慶賀祖國復國的光榮。波蘭政府得到夫人回國的訊，非常喜歡，就請她做大學裏的理學部長。

### 十七、無線電報的發明家——馬可尼 Guglielmo Marconi

馬可尼感到了用電線來通電報，實在是一件很費力的事情，就一心一意的製作無線電報機。經了兩年的苦心創製，結果竟被他粗粗的製造成功了。一九〇一年十二月十二日，馬可尼在北美紐芬蘭，專等接收英格蘭發來的無線電訊。這一天試驗的結果，使馬可尼快活的手舞足蹈起，他果然接到了英格蘭所發來的無線電。

最後報明：西歷一八七四年，馬可尼生於意大利的潘洛尼城。

### 十八、飛機大王——卡奇司 Glen H. Curtiss

發明飛機發動機的，是美國的卡奇司，世界上的人都尊稱他為飛機大王。

西歷一八七八年五月二十一日，飛機大王生於紐約的哈孟司坡脫小村中。一九〇七年，參加美國佛魯里達州的自行車競技會，獲了特等第一，卡奇司的名，從此全美國人都知道了。以後加入美國協會，把自己發明的發動機，裝配到飛機上去。一九〇八年七月，他親自架了一架飛機，在空中飛行，成績甚佳，獲得美國科學協會的獎賞。一九〇九年，發明水上飛機。一九一二年，製成飛船。現在世界上飛機發動機，大家都採用卡奇司所發明的。他享受「飛機大王」的榮譽，確是一點不用慚愧的。

## 科學偉人歌

八

小朋友，要記清，科學發明家，十八位大偉人。  
美七英五意國二，荷瑞波法各一名。

富蘭克林富爾頓，「電學」「汽船」首發明，  
「電報」莫爾士，孫迦的「裁縫機」，  
「電話」是倍爾，「飛機」是卡奇司，  
愛迪生，更有名，「留聲機」「電影」和「電燈」。  
再說英國五大家，「宇宙引力」是牛頓，  
愷文狄喜發明的，「空氣和水的成分」，  
瓦特「蒸汽機」，「火車」是斯蒂芬生，  
「進化論」的始祖，就是達爾文。

意大利，有兩位，加立雷奧，馬可尼，  
「鐘錶」「望遠鏡」，加先生發明，「無線電報」是馬君。  
荷蘭李芬霍，發明「顯微鏡」。  
瑞典諾貝爾，「炸藥」的發明人。  
「鑄鐵」的發明家，波蘭居里夫人。  
法國巴司德，「微生物學」的先鋒。  
十八位，表分明，確確實實都記清。

(完)