

週報

編輯局報

第七十五號

建國九年の滿洲國





満洲國が生れて  
 明年は十周年に  
 なる

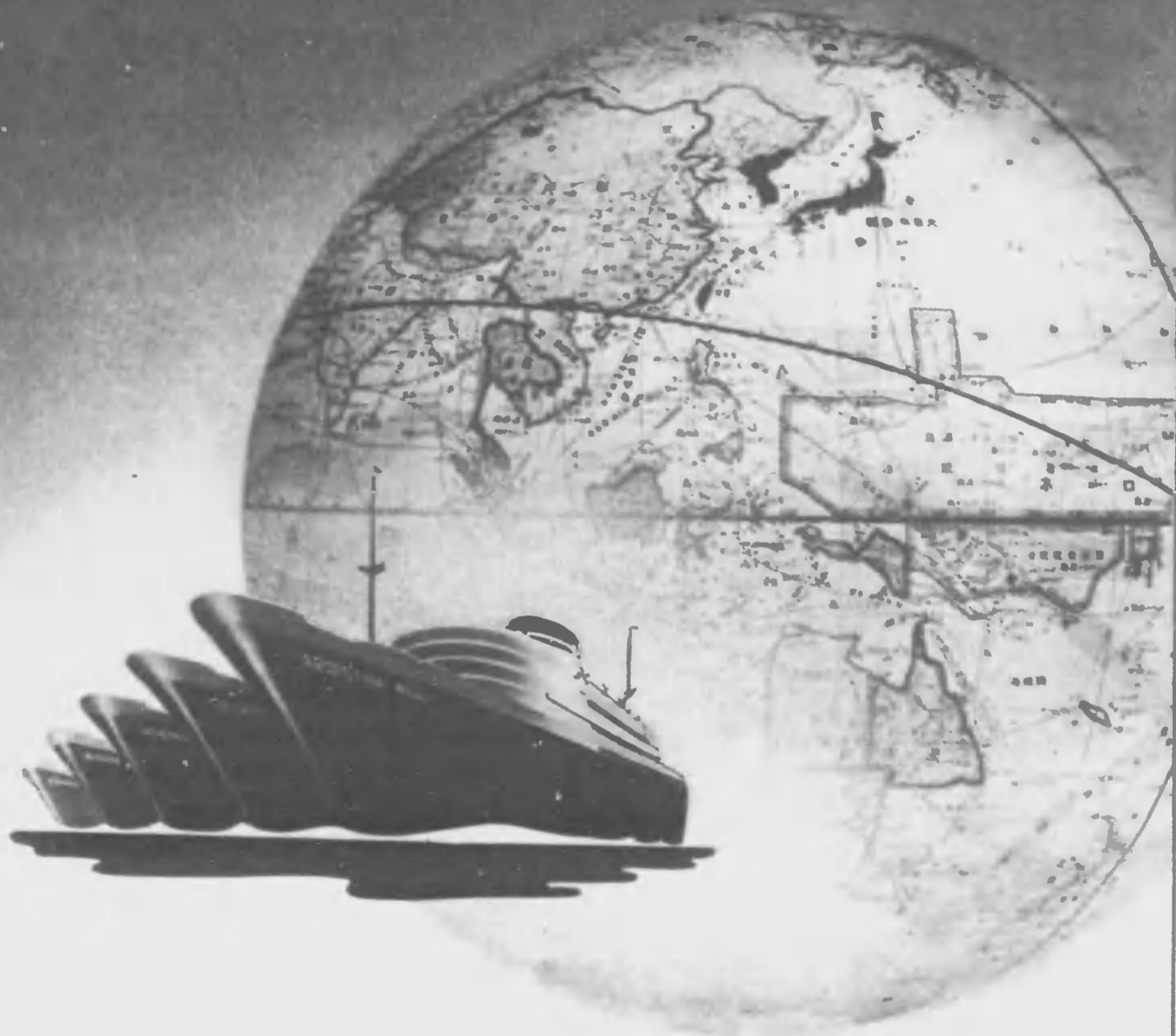
三月一日、われは東亞の榮  
 光輝かしく満洲國建國第九周年を  
 迎へる

強政權の苛欲謀求の下疲弊と未  
 開の曠野に新秩序建設の烽火をあ  
 げた満洲事變が勃發して既に十年  
 來年は建國十周年の記念すべき年  
 がくる。満洲國ではこの輝かしい年  
 を控へて早くも喜びに満ちた數々  
 の慶祝行事が豫定され、その準備  
 にとりかゝつてあると傳へられる  
 あこのころの満洲、そして今の満洲  
 國、顯はこれのわづかな間にこ  
 の曠野はすばらしい發展を遂げた  
 ものだ。治安確立に、經濟開發に  
 文化の向上に、世界のいづれにこ  
 の國のやうにすく／＼と育ちえた  
 國があらうか

いまや満洲國は更生中華民族と  
 共に東亞新秩序の重要な一環とし  
 ての役割を果さうとしてゐるが、  
 それには伸びてきた満洲國をいよ  
 いよすこやかに育て上げなければ  
 ならない。その責任はわれ／＼の  
 双肩にある、血を以て今日を築き  
 あげた先驅者の忠靈のためにわれ  
 々／＼は責めを新たにしなければ  
 ならない

昨康徳七年新京市に、建立された建  
 國忠靈廟、建國の尊い礎となつた忠  
 魂に詣でる人の數はいつの日にも絶  
 えまがな 撮影 佐藤 甫

海運報國



佛 印  
 泰 國  
 比 律 賓  
 印 度  
 濠 洲  
 新 西 蘭  
 南 米  
 阿 弗 利 加  
 北 米

大 阪 商 船



機銃の花形、装甲自動車除出動の勢揃い  
 撮影 梅崎善太郎

化を圖つてゐる實情がそれである  
 國軍は皇帝が直接に統べ給ふ國家の軍隊であつて平時は國內の治安維持や邊境及び江海の警備に當り、一朝有事に際しては皇軍と共同して國防の任に當る重責を擔つてゐる。この國軍の編成は中央直轄軍と十個の軍管區並びに江上軍を以て組織され、その兵備は空に陸に水上に近代的な機械化裝備を誇つてゐる。曠漠の平原を戰場とする滿洲國軍はさきのノモンハン事件の例をとるまでもなく、優秀な機動力を發揮すべき機械化部隊の増強とその訓練に主力を注いでをり、建國以來九年の短日月にして驚くべき發達の跡をみせてゐる



敵機來るか？ 聽音機に耳をばたてる國軍兵士  
 撮影 新田 幹吾  
 敵機襲撃の命に、勇躍飛び立つ荒鷲  
 撮影 船澤 末吉



滿洲國  
 陸軍





滿洲國  
江上軍

滿洲國軍の江上部隊は黒龍、烏蘇里、松花の三河川とその沿岸の警備にあつてゐる國軍異色の特殊部隊だが、國境を持つ河川の延長線が長いだけその任務はなかく重大だ。冬季の水結、雨季の濁流等、自然のあらゆる悪条件を克服して警戒警備の真全を期すことは容易なことではない。軍規厳しく、土氣益々旺盛な江上部隊は將來の滿洲國海軍第一線の戦士を自任して連日、猛訓練に餘念がない。

右 凍つた土に歩調をとる軍靴の音が高い。右 兵隊を出て今日も實戦さながらの演習に出動する。撮影 大瀧博之  
左 渺々たる平原に何處まで続くか果しない川一筋。西陽に照り映える川面の反射がまばゆい。撮影 高橋茂雄

下 出動準備なつた江上艦艇  
撮影 滿洲國通信社





# 建國の若人

首都新京の最高地點、しかも滿洲國總領原點の所在地になつてゐる敬業街に六十餘萬坪の廣大な地塊を劃して建國大學がある

建國大學は滿洲建國の理想を實現すべき滿洲國唯一の最高學府で、康德五年五月二日訪日宣詔記念日の佳日に長くも勲書を賜つて開學した。その期するところは、建國精神の眞髓を傳得し、學問の蘊奥を究め、身を以てこれを實踐し、道義世界建設の先覺的指導者たる人材を養成するにある。滿洲國を構成してゐる總べての民族の青少年の中から滿洲國育成の重責を双肩に擔ひ、滿洲建國の理想を身をもつて實踐してゆかうとする剛健高邁な若人を造りあげようといふのだ

滿洲國は東亞新秩序の黎明として生を享けた。そして今日滿支一體となつて全東亞の推進力となるべき滿洲國の發展は實共に世界的意義を持つものといへる。年々歳々伸びゆく滿洲、育ちゆく興亞の若人、そして建國大學の存在こそ、新興滿洲の表徴ともいへよう

撮影 マンチュウコウフォトサービス社

五族の青年は肩を並べて仲よく學科の机に向ふ



開學に當り皇帝陛下より賜つた勲書を朝に夕に奉讀し、研鑽の誠を誓ふ



寒風吹き荒ぶ校庭で軍事教練



晝食が終つて、楽しい休憩室の饗宴

過ましい柔道の猛稽古



結氷期を控へて校庭にアイススケート場を造る學生の作業







開拓の努力に資る

満洲の民族協和

最近、時局の進展に伴って中小商工業者の轉業問題が噴出して論ぜられるやうになりました。

轉業開拓の天地、満洲

ところで一口に轉業といつてもどこに轉業するのか。或程度は現在相當勢力が不足して居るが、轉業する人達がいよいよ農村に歸つて

自分でも農業経営がすぐできない許り、小作をさせて貰はせようといふか、をいそれと行かないで、

開拓といふ大事業こそ、この問題に解決を與へるものであります。

これは、轉業開拓が全國にでき上りつつあります。

開拓といふ大事業こそ、この問題に解決を與へるものであります。轉業者の歸農の問題、即ち轉業する人達に農産物の増産に當つて頂くため

満洲の開拓といふことを轉業問題といふ點から語り始めました。これは轉業に限らず農業増産といふ意味で、また北滿に人口を植ゑると

移住百萬人計畫進む

轉業開拓の問題は昨今漸く噴き出したので、滿洲の開拓は昭和七年に第一回目的武裝



(自叙傳者田村隆太郎) 育教操情に年若拓開

移民を遂げてから早くも九年、明年は滿洲開拓下遷年を遂げようとして居ます。

母といはれる加藤完治氏等が主唱されて来た頃、一般の考へ方と違つて、

羊や豚の品種改良は勿論、養蠶を採り入れたら、チマの酪農、或はホームズパン、

これは誰も評議の恐ろしさを知らないやうな有様ですから實際これは問題になりません。

満人を驚かした新農法

もう一つ、向ふて満人との競争に堪へ得るか、といふ心配があつたのですが、

のらしく、そして又これが満人の若い女性の覺醒に後援したものと見へ、

てきたのです。専門的なことは省きますが要するに満人が持つて居る農具を捨てて、

より力強く民族協和の實を擧げることができると思ふます。

羊や豚の品種改良は勿論、養蠶を採り入れたら、チマの酪農、或はホームズパン、

のらしく、そして又これが満人の若い女性の覺醒に後援したものと見へ、



満洲の大日向村

その後の大日向村

☆ 希望に望む

その後の大日向村

☆ 報告地拓開

満洲開拓の果敢として分村の魁、下で裁縫や家計簿の記人に健全な

か、として人の和、地の利、天の恵を受けて、

天晴れ、大陸の花嫁さん

日本が満人に對して内地に逃げ歸つて来るのではないかと心配されたことも全く杞憂に







高島週報回答

【問】最近、身体検査に赤血球沈降速度の測定がありますが、どういふことでせうか、また肺結核との関係はどうなものでせうか

【答】赤血球沈降速度は一般に炎症性疾患、例へば肺結核、肋膜炎、肺炎その他慢性疾患等の場合に促進するものですが、貧血症の場合、月経或は産後の場合にも促進するものです

【問】最近、身体検査に赤血球沈降速度の測定がありますが、どういふことでせうか、また肺結核との関係はどうなものでせうか

【答】赤血球沈降速度は一般に炎症性疾患、例へば肺結核、肋膜炎、肺炎その他慢性疾患等の場合に促進するものですが、貧血症の場合、月経或は産後の場合にも促進するものです

現在ではこの速度の測定は結核性疾患の症状の如何、発後の判定等に用いられることが多いです。例へば肺結核の早期診断の場合には、理學的検査では臨床的所見を認め得ないやうな場合にも赤血球沈降速度が促進してゐることから何らかの疾患のあることを疑ひ、更に「エックス線」検査によつて早期に肺結核であることを診断することがしばしばあるのです。また胸部の「エックス線」検査により肺に結核性病変があることを認め得たる場合、この病変が活動性のものであるか、非活動性のものであるかといふやうなことを赤血球沈降速度の如何に依つて判定する一補助法とするのであります

現在一般に行はれてゐる赤血球沈降速度の測定方法は、種々ありますが「ウェスタングレン」氏は、血液を凝固させないため、静脈から採つた血液に四對一の割合に三・八％の枸橼酸ソーダ溶液を混合し、内徑二・五ミリ、長さ三〇〇ミリのガラス管に下から二〇〇ミリのところまで吸ひ上げこれを垂直に立て、攝氏十七度乃至二十度の気温の場所において、赤血球が沈んで行く速度を時間的経過によつて測定するのです

普通は一時間値または平均値が何よりあつたかを測定するのが多いのです。赤血球沈降速度は、性、年齢によつて多少相違はありますが、健康な成人では「ウェスタングレン」氏法で普通一時間値が男子一〇〇ミリ以下、女子一五ミリ以下であります

【問】航空機乗員志望の者ですが、官私立乗員養成所の所在地をお知らせ下さい

【答】国内の乗員養成所は國策的見地から私立は全部廃止され航空局所管の左記六ヶ所があるだけです。東京市町田區大手町一丁目航空局技術部員訓練所、志願者心得を請求すれば何時でも送ります

中央航空隊員養成所  
 航空局町田航空隊員養成所  
 航空局町田航空隊員養成所  
 航空局町田航空隊員養成所  
 航空局町田航空隊員養成所  
 航空局町田航空隊員養成所



三月

一日 興亞奉公日  
 朝はいつもより早く起きて懸命に働きます

三月 満洲國建國第九周年記念日

三日 饗宴  
 皇后陛下には御三十八回目の御誕辰を迎へさせられる

十日 第三十六回陸軍記念日  
 廿一日 春季皇靈祭  
 廿八日 全国から選ばれた約三千八百の童兒、満洲國に参拜

春の風は惜しみなく、満洲國の曠野にも春がきた。ぬくぬくとした日ざしは野良にたぶたの子供にさんくと語り注ぐ

撮影 佐藤 市

日	月	火	水	木	金	土
30	31					1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

海外小話

電話通信學校  
 アメリカのアイオワ州の或る學校では通學することのできない児童のために學校の方が生徒の家へ出向かうといふ話。といふのは健康上通學の許されない虚弱児童を憐れむなどのため動けない生徒のために家へ出されたもので、教室と児童の勉強室との間に専用電話を引いて先生の講義はマイクホンを通じてベッドに寝ながら聞けるばかりか、先生がその生徒に指名して答をクラス中の生徒も聞くことができるといふ便利なもので、この電話を使用している三人共働等生になり、内一人は級長になったと、カー先生は大笑いして、カンニクをどう

防ぐか問題になってゐるさうです

アルペール新運河  
 リエージュとアントワープ港を結ぶ二五〇キロのアルペール運河は一九三〇年に起上せられたが、十年目にやつとでき上りました。この新しい運河はベルギー本土を南北に横断し、ミューズ河流域の工業地帯とアントワープ港とを直接結びつけ、二〇〇噸の貨物船を通して重要な水上交通路の役割を果すことになつたのです

アメリカのナチ熱  
 ナイツと右手を挙げるナチ式敬禮は誠に便利、簡単、その上いかにも莊重、といふので世界各國でだんだん流行してきましたが、こゝはアメリカ、マウント・ホリー市の小学校の児童たちがニュース映像でヒトラー總統にお目にかつてからといふものは、友だちにも先生にも右

時に見る文化施設の必要性に對し多くの示唆を興へる作品である

村の學校圖書館  
 本映画は文化に恵まれない山村の教師と児童と共に學校圖書館の設置をはかり、村人達の協力を得てその完成までの苦心を記録風に描いたものである。課外指導に對する教師の熱意とこれに協力する児童の建設的努力とを示すと同

一方ナチのお家元ドイツでは最近における機軸外交の戦利を記念する一つの方法としてヒトラー總統とムソリーニ首相の肖像を刷つた郵便切手をこの一月三十日から發行し、切手好きのドイツ國民に早くも好評を博してゐます。この二つの肖像はミュンヘンのリヒャルト・トライン教授の意匠によるもので二二ペニヒの切手ですが、實際は五〇ペニヒで賣りだし、その差額三八ペニヒを獨逸兩國の文化宣傳資金にされます。これに呼應してイタリアでも近く切手を發行する豫定になつてゐるさうです

導の下に、少年達は柔の皮むきをし、河鹿をとつたりした。草刈りや栗拾ひも続けた。その健康な姿は人々の胸を強く打つた。村の人達や、卒業生から本が寄贈されるやうになった。賞金は寄附金を集めはじめた。子供達の知識はぐんぐんと高まつてゆく。やがて學校に立派な圖書館のかられる日がきた。子供達はあふれる喜びに胸をどらせながら、真るやうに真をめくるのであつた

(東京映畫株式會社製)

文化映畫  
 文部省推薦映畫

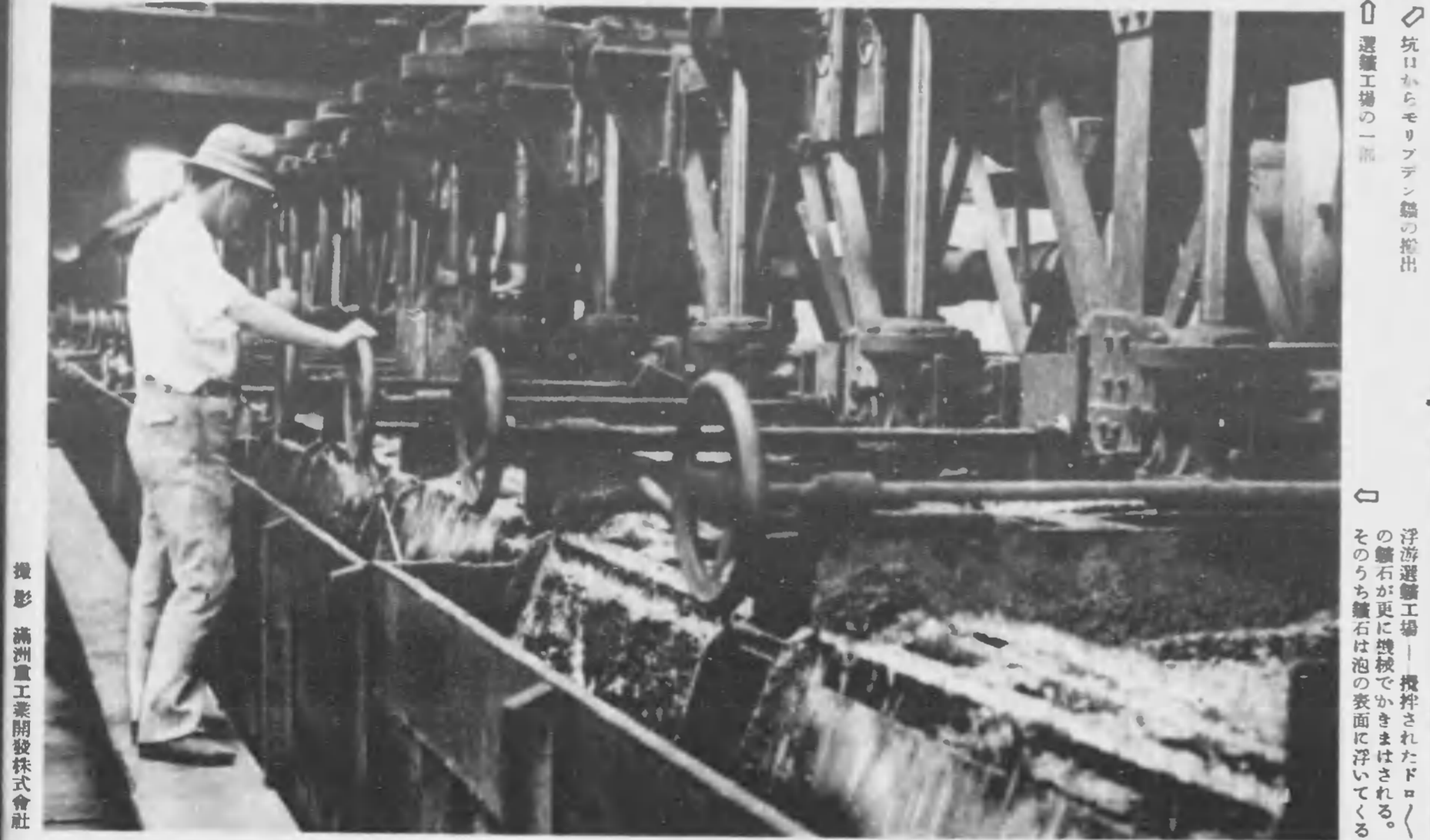
村の學校圖書館  
 本映画は文化に恵まれない山村の教師と児童と共に學校圖書館の設置をはかり、村人達の協力を得てその完成までの苦心を記録風に描いたものである。課外指導に對する教師の熱意とこれに協力する児童の建設的努力とを示すと同

# 源富の土

日滿兩國の有無相通する自給自足政策は、産業、文化等あらゆる部門に亘つて着々その成果をあげつつある。いま滿洲國から産出される鉛、亜鉛、モリブデンなどの非鐵金屬自給計畫の例をとつてみよう。

非鐵金屬として鉛や亜鉛、モリブデンは國防産業上缺くべからざるものである。さてこの重要な物資はわが國からどれ程産出されてゐるだらうか？ 遺憾ながら極く微々たるものでとも自國の需給を充たすことはできない。そこで今までは専らわが國はこの物資を東亞新秩序の建設に反対する國々から輸入してゐたのである。ところが御承知のやうにその第三國は最近わが國に對して全般的な經濟壓迫の策に出で

その結果かうした鉛、亜鉛などの非鐵金屬の輸入も甚だ困難となつた。このときに當つて友邦滿洲國が鉛、亜鉛、モリブデンの尤大な埋藏量を持ち早くも開發に拍車をかけてゐることは東亞ブロック國家の自給自足政策の遂行に力強い一歩を進めるわけである。國内の有望な鑛山の一つでは昨年末に第一期増産計畫の選鑛工場が完成して、現在では鉛、亜鉛の生産額においては東洋一の鑛山となり、目下引續き第二期増産計畫が進められてゐる。そしてこの鑛山だけについてみても、所期の増産計畫が完成した際には、凡そ鉛は日滿の平時の需給を充足することができ、また亜鉛も兩國全需給を充足し得るといはれてゐる。



撮影 滿洲重工業開發株式會社

坑口からモリブデン鑛の抽出  
選鑛工場の一隅

浮游選鑛工場—攪拌されたドロウの鑛石が更に機械でかきまはされる。そのうち鑛石は池の表面に浮いてくる



モリブデンの浮游状態



ベルトで運ばれた鑛石を選り分ける滿洲の少年工

鑛石の浮いた池は脱水機にかけられ、鑛石は乾燥して粉末となる

浮游タンク、微粉を浮游タンク内に入れ水と薬品を入れてかきまぜる





⇐ 出鉄した熔鉄を砂型に流して  
むと砂型鉄が出来る

⇒ 熔けた鋼は大きくに鑄形に  
うつされて鋼塊がつけられる

撮影 内田稻夫



⇐ 熔鑄機にスキップカーで無石  
コークス、石灰等を運搬する



# 鋼を生む

満洲國鞍山

近代國家の發展の骨格として、國防といふ大きな役割の上からも鐵の重要性はいまさらいふまでもない。滿洲事變以來、東亞共榮圈の確立を目ざして一躍躍進の途上にある日本を警戒するアメリカが日本向鐵禁輸を断行した理由もその邊にあるのだ。しかし日滿華共存共榮のブロックとして莫大な鐵鑛の埋藏量を持つ友邦滿洲國は將來日本國內の鐵鑛消費の不足を十分に補なつてあまりあるといふのだから心強い限だ。そのなかでも滿洲國鞍山の昭和製鐵所は採礦、製鉄、製鋼の各作業を大規模に施行する所謂鉄鋼一貫作業を行ひ最も近代的な設備を誇る製鐵所で鐵鑛の産出高も逐年、驚異的數字で上昇してゐるといはれてゐる



轟々たる爆音、熱帯の海に白波を蹴る機波號  
 目をみはるオセニア土人

高々たる爆音、熱帯の海に白波を蹴る機波號  
 目をみはるオセニア土人

撮影 岩男 三



官民有力者は招待されて日本  
 の翼を見学する  
 德里市上空を飛ぶ機波號



ボルトガル領ティモール島は南緯十度  
 を中心として東西に一聯の連鎖をするス  
 ング列島(スマトラ、ジャワ等の諸島)  
 の東端にボツンと終止符を打つ四國位ひ  
 の小島で十六世紀以來東方經營の根據地  
 としての印度のゴア、支那の澳門と並んで  
 ボルトガルの東洋の足場の一つになつて  
 いる

その昔、南蠻渡來の文化と兵衛を種子  
 島にもたらしてわが國の科學者を眩若た

らしめたボルトガルの植民地へ、二十世  
 紀の日本は優秀な純國産の商業航空機川  
 西式四發大飛行機を飛ばすこと兩三度、  
 ティモール島の首都德里を目ざし、赤  
 道を越えて遠く南半球へ南洋の翼を馳せ  
 たのであつた

本土を距ること六千數百キロ、桑港  
 から香港に至るアメリカの太平洋航空路  
 (一萬四千キロ)を縦断して南海の友に友  
 交親善の手をさしのべた試験飛行の成功  
 は東亞共榮圏に平和の翼を伸ばす航空日  
 本の偉力を遺憾なく發揮したものといひ  
 えよう

しかもティモール島は蘭印の要港スラ  
 バヤから千二百キロ、濠洲の要港ダー  
 ウィンから八百五十キロ、シンガポール  
 から約二千キロの位置にあることは戰略  
 的にも重要基地たる理由を充分に持つて  
 いる。アメリカが昨年桑港オークラン  
 ド間(一萬二千キロ)の南太平洋横断定期  
 航空路を開設して桑港―香港線とともに  
 南方包圍の態勢をとるへればイギリス  
 はダーウィン―德里―バタヴィアを結  
 ぶ二千六百キロの試験飛行を實施して既  
 設のシドニー―バタヴィア―シンガポー  
 ル―バンコク線の強化をはかつてゐる  
 汎米航空のマニラ―シンガポール延長機  
 が實行されればこゝに南洋包圍の輪が  
 できあがる。東京―バンコク、横濱―サ  
 イパン―パラオの二大航空路を根幹とし  
 て太平洋航空争奪戦に登場した日本は既に  
 サイパン―パラオ―ヤルトを結ぶ五千  
 三百キロの定期航空を開設したが、いま  
 やさらにティモール島の德里―銀翼を  
 伸ばしたのである。かくてスコールを衝  
 く日英米の商業航空戦は南半球の空を展  
 いていよいよはなん／＼さを加へて來た  
 わけである

# 新體制下の心構へ

どんな強敵といつまで戦つても、断じて敗けぬ身構へ——高度國防國家を建設する心構へは何か。

「滅私奉公」の精神で日常を生活することだ。私利私慾を捨てよ、一切は「お國のためだ」「戦ひに勝つためだ」——之で行かう。質素な生活、張り切る元氣——うんと働き、うんと生産しよう。

眞剣な心で、頭と體を働かせ、無い袖もふり、無から有をも生ませて、最後の勝利へと戦ひつゞけよう。これが、新體制下國民生活の眞の心構へだ



明治製菓株式會社・献納廣告



**新生の喜びを僥倖の身に**  
愛國婦人會の幹族でよき配偶者を得て雄々しく新生活に入つた僥倖軍人の十五組は、紀元節の佳き日東京九段の同會本部に懇親會を開き、共に勝ち得た勝利の報告をもちあし合つて楽しい一日を過ごした。

**盟邦の婦人も出席して**  
東京市 太田 尚三  
常會には一軒も建ち出なければならぬ。言葉もあつたけれど、よりよき日本の建設のためにと町内に住む盟邦伊太利の婦人も出席して、東京市愛國婦人會大久保百人町の盟邦主婦常會

**お芝居もわしらの仲間**  
劇生市 橋本 節三  
職場での勤務と宿舎での休養とが平衡して進んでゆくとき、そこに最高の能率が生れる。明日への活動に備へる慰安休養はすでに生活の一部である。劇生市帝國絹布會社工場員の演藝會

**壯途につく百貨部隊**  
長野縣 小林 喜太郎  
洋服屋さんあり、自転車屋さんあり、時計屋さんあり、等々各種の職業についてゐた長野縣南佐久郡中込町附近の轉失業者四十名は、將來滿洲の地に商都佐久建設の輝かしい希望を胸に、滿洲開拓の同郷先遣部隊として二月二日壯途についた。



**復習室**

本報からあなたは何を學んでせうか。

- わが國の昭和十六年度豫算は大體どの位ですか。八十六億圓、百四億圓、百二十八億圓、百五十二億圓。(9頁)
- 萬壽節とは、滿洲國で行はれる御慶辰日、滿洲國皇帝陛下の御慶辰日、滿洲國の節分。(10頁)
- 一日の暮し方を順序よく運ぶための急所として一變する前の家、起きたての家、とよくいれませんが、これはどんなこととせうか。(15頁)
- 滿洲國が誕生して今年は何年になりますか。五年、七年、十年、九年、十年、十三年。(1頁)
- 三月十日は、滿洲國建國記念日、春季皇樂祭、陸軍行日の日、海南島政前上陸放記の日。(11頁)
- 國防産業上に大切な非鐵金屬のうち滿洲國から産出される主なものは三つを挙げて下さい。(15頁)
- 興亞米公日に實行しなければならぬことは、(17頁)
- タイモール島が最近話題に上つたのは何のためですか。英國の重要な軍事基地であつたのをアメリカが租借した。わが民間航空が、まで試験飛行を行つた。蘭印が莫大な費用を投じて空軍基地を構築してゐる。火山の大爆發があつて全島住民が全滅した。(22頁)
- 建國大學といふのはどの國の最高學府ですか。滿洲國、中華民國、蒙古。(6頁)
- 赤血球沈降速度の測定は何のために行ふのですか。血圧を精密に測るため、花柳病を調べるため、肺結核や肋膜炎などに侵されてゐる疑ひがあるかどうかをしるるため。(16頁)

一問十點としてあなたは何點でしたか。

**寫眞週報(禁傳)**  
昭和六年三月三日印刷發行  
東京市神田區  
九ノ内三ノ二  
内閣印刷局  
東京市神田區大塚町

**定價**  
▲郵配送御希望の方は一部十錢(外國郵便に依る地域は十九錢)の割合を以て前金を添へ御申込み下さい。  
▲特大號の場合は其の都度御拂込金より差額を申受けます。

**所 達 中**  
内閣印刷局發行課  
電話九ノ内三ノ二  
郵政東京一九〇〇〇

**全國各地官報販賣所**  
東都書籍株式會社  
各書店・驛賣店  
各新聞・販賣店  
寫眞材料店

**表紙**

若き滿洲國、勝利と建設の意氣にめざめた若人を切實に求めてゐる。協和會旗を高々と掲げ、五族少年を打つて一丸とした協和會少年團はこの響きに應じて復興と身心の訓練に勤め、將來の國家を及ぶに勤む意氣に燃えてゐる。撮影 依藤 甫

