

「建学原論」テキスト

黒澤西蔵と建さい 農学園の創立

題字:原 田

勇





「狭き門」

マタイによる福音書/7章 13~14節

「狭い門から入りなさい。滅びに通じる門は広く、その道も 広々として、そこから入る者が多い。しかし、命に通じる門 はなんと狭く、その道も細いことか。それを見いだす者は少 ない。」

=はじめに=

のように生きたかという背景とともに学ぶことが肝要です。そこで、建学原論理解編では、次のような二部 ような意味がこめられているか、それらを理解するには、明治以降に起こった様々な社会変化の中で人がど して掲げる「健土健民」「三愛主義」「実学」は、一朝一夕にできた思想に基づくものではありません。どの (一九三三) には四五歳、酪農学園大学が開学されたのは七五歳のときです。 創立者黒澤酉蔵の九七年の生涯において、 酪農学園 の前身の北海道酪農義塾を創設した昭 しかし、 本学が建学の理念と 和 八年

構成とします。

らず、北海道を理想の農業国にするという社会的な目標をもったものに変わっていきます。その目標に向う りました。しかし、 働くということには、黒澤家の再興という母との約束があり、生活を安定させて家族を守るという目的があ 信念と行動力が若き日々から培われてきた様子を見い出していきましょう。 第Ⅰ部では、 黒澤酉蔵が茨城県に生まれ、北海道で牛飼いとして進んでいく個人史を柱とします。 いろいろな出会いで人生が大きく転換していき、働くという行為はその目的 にはとどま 酉蔵が

目標に向って共に働き、多くの人に支えられ、社会に貢献していく実践の歩みを辿ります。 第Ⅱ部では、 酉蔵をはじめとする酪農学園の創立に関わった人々が、大正 一昭和 の激動の時代に、 西蔵の信念が酪 大きな

農学園の建学の精神として結実していきます。

も普遍的なミッションであることが示されます。 建学原論は、 理解編に続いて、 現状編、 継承編と展開されます。 建学の理念は、現在そして未来に向けて

………… 建学原論企画担当 …… 4

「建学精神」の原点~

3 章	2 章	1 章	第 I 部	なぜ建労	
北海道酪農への道・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	足尾銅山鉱毒事件と田中正造(健土健民の原点)	知行合一(実学の原点)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	社会変化と黒澤酉蔵の個人史 ~「建学!	なぜ建学原論か?	

4章 デンマーク復興とグルントヴィ精神 (三愛主義の原点)………………

32

23

12

8

付	付一	6 5 章 章
酪農学園の建学精神(三愛主義とは何か・・・・黒澤)	酪農学園の建学の精神	
三愛主義とは何か ‥‥		農民教育事業・北海道酪農義塾・酪農学園大学の船出酪農協同事業の船出
	:黒澤 西蔵	大学の船出
酉蔵(一九六九年)	酉蔵(一九七〇年)・・・・	
:	:	: :

45

39

68

61

第Ⅱ部

社会に貢献する創立者たちの実践の歩み

なぜ建学原論か?

建学原論企画担当

念を体得した様々な分野での働きを扱う「継承編」、これら三部から構成され の実際を扱う「現状編」、そして、社会で活躍している卒業生による本学の理 っている「理解編」に加えて、教職員による建学の理念に基づいた教育・研究 建学原論では、 創立者たちが学園を築き上げてきた歴史と建学の理念を扱

若い人にとっては、古い時代の話で今の社会とは関係ない、建学の精神でさえ 社会が変化しても奥深い大切な意味を持つものがあり、時代を問わず普遍的 うな経緯で酪農学園大学が存在しているのか、書物・資料に書かれた様々な 創立者たちが、どう生きたのか、どう考えて行動したのか、そして、どのよ 言っても、建造物のように風化したものではない。それぞれの時代に、人々が、 自分とは関係ない、と思いがちなのは想像に難くない。ただ、歴史的に古いと 際の授業では当人の生の声として学生の皆さんに語りかけられる。それに対 して「理解編」では、創立者の経験や思いを生の声として聴くことはできない。 .録が多数あり、人々によって語り継がれた内容などもある。 それらの中には、 現状編」「継承編」では、その年々で講演する担当者が内容を構成し、実

記



知行合一の支柱となるであろう。 な意味をもつこととして認識されるものがある。「三愛主義」「健土健民」と いう建学の理念は高く、それらを唱えた創立者たちの思いをまず知ることは

折が幾度かあるのではないだろうか。 って、酪農学園大学において学ぶ意味、 えを見い出したという話を耳にする。この疑問を心の中に持ち続けることによ ない。しかし、高学年になってから、あるいは、卒業してから、それらしき答 ものは往々にして直ぐに役立たなくなることも多い。建学原論はどうだろうか。 面白く興味が湧き結果もすぐに得る事ができるだろう。しかし、そのような 必要とされていないもの)がある。すぐに世の中で役立つものを知る事は大変 世の中で役立つもの(今必要とされているもの)とそうでないもの(今あまり 学生の皆さんがこれから大学で得る知識や技術、また学ぶ学問には、すぐに なぜ建学原論か、そもそも明確な答えが出るようなものではないかもしれ あるいは、学んだ意味、が明確になる

資料

酪農学園教育「建学原論」の生い立ちと成長

目的として、建学の精神を以下の通り明記している。 「この法人は、教育基本法、学校教育法及び私立学校法に従い、キリスト

学校法人酪農学園は、

学園の基本法規である寄付行為第2章に、

法人の

づいた教育・研究の実践、ここに、酪農学園大学の存在意義がある。 年四月一日改正)。この目的を具現化すること、すなわち、建学の精神に基 の有能な農業人並びに社会の人材を養成することを目的とする。」(二〇二〇 の完成を目指し、 教の精神に基づいて、神、人、土を愛する三愛主義を建学の精神とした人格 健土健民の思想の下、高邁な学識と技能を有する知行合一

を経てようやく出来上がったものである。 び運営についてはかなりの年数にわたって多くの人の議論が必要で、それら 含まれているのは当然だと考えられる一方、二〇一〇年度までは授業科目と うカリキュラム改訂以降に開講されている。自校教育がカリキュラムの中に 自校教育「酪農学園学」であり、その中に含まれている建学原論は柱とな して存在しなかったのが事実である。本科目「建学原論」は、その内容およ る科目である。この科目は二〇一一年度に実施された教育組織 大学の構成員となった学生の皆さんへ、建学の精神の理解醸成を行うのが の大改革に伴

うになったのは二○○七年からの酪農学園改革の渦に始まる。 本学の「建学の精神」が教育課程の中に建学原論として根付 7

果など、自らが所属する大学(自校)の特性や現状を教える授業。私立大 学の建学の精神や歴史、社会的な役割、行われている教育研究の内容や成 た。二〇〇〇年代には、私立大学の改革が始まった。各大学で自校教育(大 九九〇年代に入ると時代の流れの中でやや希薄になってきた感があっ 日本の私立大学において、各大学が必ず持つ「建学の精神」 継

夫・改良が検討されている。

念・使命を周知し、愛校心を培う一方で、 学にとって、自校教育を実施することは、 員にとっても、 自校を理解するための機会となる)が検討された。 教える側である教員や、 学生に対して、 自校の目 的 また職 · 理

開催、 慰長 会「精神遊学舎」を二〇〇九、二〇一〇年度、就業前に月一 大学での教育組織変更(二〇一一年度)へと発展した。 ることができるかを課題として掲げ、当時学園のその任にあった原 酪農学園では、 学園改革としてまず高校の改組(二〇一〇年度) (二〇〇七―二〇一二年度)の発案でまずは大学教職員を対象の談話 教職員それぞれの立場で学園への思いを語り合うことから始まっ 創立者の提唱した「建学の精神」をどのように伝え続け が行われ、続いて、 回のペ ースで 田勇学

念は普遍的なものであるものの、 査を行い、 本構想を立案して、作業が進められた。その後も毎年、 農学園教育委員会内に設けられた「建学原論推進委員会と作業部会」 としてスタートした。 職員の貢献により、具体的な形となって、二〇一一年度より「酪農学園学_ 原論をはじめとして、 の任を受けた教員は、 学園改革に伴う新教育課程で展開する酪農学園大学の自校教育は、 事実をより明確にしようとしてきている。 多くの人々の協力を得て、 建学原論のテキストの編集・作成にあたっては、 各科目の準備検討委員会による議論を経、 スタート後も毎年、 文献を調べ、聞き取り 「酪農学園学」 実施に当たっての工 建学原論企画 数 R の理 担



知行合一 (実学の原点)

黒澤酉蔵の生い立ち

ルル 現在の常陸太田市。水戸市の北方約二〇キロ)に生を得た。 黒澤酉蔵は明治一八年(一八八五)三月二八日茨城県久慈郡世矢村字小目黒澤酉蔵は明治一八年(一八八五)三月二八日茨城県久慈郡世や村字小目 にほどの田畑を持つ貧農であった。父は元之助、母はイノ。 弟和雄の四人兄弟の長男である。 生家は五 姉きく、 つア

ため、 の糧にも窮するように落ちぶれた。 父の元之助は隣村 黒澤家に婿養子となった。元之助は大酒が災いして財を失い、その日 (額田村)の草野伝右衛門の長男に生まれ たが没落した

運について何度も語り、 (V 働いた。母は、子供たちに限りのない愛情を注ぎ、立派に養育した。 母イノは子供たちに、 草野家と黒澤家は共に財産家であったこと、また家 黒澤家復興のために行商をしながらも家の再興を願

から、 は終生禁酒を貫いた。 にしなければという強い決心があった。父も祖父も酒で財産をなくした教訓 蔵は幼いながらも母の熱望に応えるためにも家運を挽回して元の黒澤家 母の「お前だけは大酒飲みにはならないように」の戒めを守り、

酉蔵は数え年一一歳の春に尋常小学四年を卒業し、その後、 隣家の漢学者



▶「酉和館」 ■蔵の生家は「酉和館」と で基会所に使われている。 「西和館」の名は酉蔵と弟の 「西和館」の名は酉蔵と弟の 「西和館」の名は酉蔵と弟の 「西和館」と



磯野壇という老人に「日本外史」「十八史略」等を習い、近村に涯水義塾と いう漢学塾ができたので、漢文の外に数学・地理・歴史等を習った。

ずる気風があった。このような環境から酉蔵は、「知行合一― 拠地であり、村の人間は上下のわけへだてなく、 致しなければならない―」の精神を身に付けた。 地の近くには、水戸光圀公の隠居所である西山壮があった。水戸学の本 誇りをもち、 知識と行いは 天下国家を論

にも耐え抜く覚悟があれば行ってよい」ときっぱりした態度で上京を許した。 い水吞百姓であるので父親は絶対反対であったが、母親は「どんな苦労や困難 酉蔵は成長するにつれ東京へ出て勉強したいと考えるようになった。 しっかりした聡明な母にいつも感謝し心の底から尊敬した。 貧し

年 海軍兵学校への入学も試みるが、体が小さいために体格検査で落とされると ればならず、「これくらい嫌な仕事はなかった」と酉蔵は当時を回想してい 小使い兼給仕として住み込んだ。毎日毎日何十というランプを掃除しなけ 中猿楽町 郷の先輩黒澤茂が教師をしていたのでその宿に落ち着き、茂の紹介で神田 酉蔵は数え年一五歳、 (一九○○)四月から神田の正則英語学校に通学することができた。当時 年後に数学院の先生である松本小七郎の書生にしてもらい、明治三三 (現千代田区神田神保町)にある東京数学院(現東京高等学校) 明治三二年(一八九九)六月に上京した。東京で同



▶「黒澤先生生誕の地」 の碑



水戸藩2代藩主徳川光圀の 国の指定史跡

いう体験をした。

人生の転換

に伴った著しい社会変化の中では、自営に専念する状況に留まることはなか 四年後の明治四二年には酪農自営を果たした。しかし、その後の時代の流れ を訪ね、 三四年(一九〇一)、酉蔵が数え年一七歳の時である。事件直後に田中正造 った。酉蔵は、 の宇都宮仙太郎 田中正造が足尾銅山鉱毒事件を明治天皇に直訴する事件が起きたのは明治 即日師事した。そして、明治三八年、酉蔵は北海道に渡り、 行動の人と言われ、知行合一の教えを実践した。 (後に「日本酪農の父」と称される) と出会って酪農を学び、 牛飼い

酉蔵短歌

(「三愛の歌」一九七七年より)

- 貧しき家計ささえ給えり行商までも働きて
- 西山荘に程近き村吾がなつかしき古里ぞ・小目の里
- 国の基礎勤倹にあり誇りとするは西山荘吾が古里
- 酪農の基築きたる我 蝦夷地にて
- 我生涯のめぐみなりしぞまみえしは田、宇の両翁に

資

料

水戸学

の儒教に傾倒し、儒教・国学・神道を合わせた水戸学の基礎を築き「大日本史」を編集 学問である。徳川光圀(一六二八~一七〇一)が水戸藩主となって学問に目覚め、中 水戸学は常陸国水戸藩(現在の茨城県北部)で形成された日本古来の伝統を追及する

した。

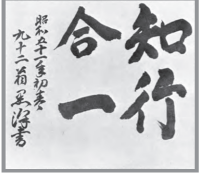
儒教の教え―朱子学と陽明学

である『大学』が朱熹により変えられていることに反発し、古典本来のすがたに戻した すべては、権威に従い永久不変でかえられないもの」となり、朱子学の解釈を否定する よって朱子学がおこり、明の時代(一三六八~一六四四)になって教えは「人間社会の ものになってしまった。これを是正しようと、宋の時代(九六○~一二七九)に朱熹に な教えであったが、前漢時代(紀元前二○六~二○八)に国教化された後は無味乾燥な く、自ら責任をもって行動する心の自由」を説くものであった。 ことはやってはならないものになった。朱子学に疑念を抱いた王陽明は儒教の根本経典 『古本大学』(一五一八)を出版した。その教えは「権威にやみくもにしたがうのではな 孔子がとなえた儒教は「おのれを修め人を治める」(修己治人)を目標にした実践的

を説いた。 いのは、未だ知らないことと同じであると主張し、実践重視の教えとして一知行合一 めてから実践に向かうとする「知先行後」と解釈していたが、王陽明は、知って行わな また儒教の「先ず其の言を行い、而してこれに従う」について、朱熹は万物の理を極

学を学び、後世に伝えた。 日本では、 江戸時代に中江藤樹 (一六○八~一六四八、近江聖人と呼ばれる) が陽明

> ・行うてはじめて知ると 何も価値なし 言うものぞ知るだけなれば



▶酉蔵の人生哲学「知行合一」



(健土健民の原点)足尾銅山鉱毒事件と田中正造

殖産興業政策としての足尾銅山

を発見することによって産銅量は飛躍的に伸び、別子(愛媛県)、小坂(秋田県) 見され、江戸幕府直轄として銅の採掘が始められた。 をしのぐ鉱山として活況を呈した。 大実業家で政治家にも人脈の厚い古河市兵衛に採掘権が移り、 足尾銅山は、 慶長一五年 (一六一○)、備前出身の二人の農民によって発 明治九年(一八七六)、 新たな大鉱脈

たと言われている。 に掘られた坑道の長さは一二〇〇キロ、東京から博多までの距離にも匹敵し とっては富国強兵・殖産興業政策の要諦であった。本格的に掘り始めた明治 ○年(一八七七)から閉山の昭和四八年(一九七三)までの約一○○年間 時の銅は、生糸に次ぐ重要な外貨獲得の産業であったので、明治政府に

壊し、 Щ 酸ガスによって、広範囲にわたり森林が破壊された。森林の枯死の広がりは、 め . 々の表土を流亡させ、岩盤をむき出しにした。風雨によって一層土砂が崩 銅 周辺の国有林が伐採された。加えて、製錬所から排出されるヒ素や亜硫 の生産には製錬用の燃料や坑道の支柱など大量の木材を必要としたた 落石は製錬所下方の集落を襲い地獄の谷と化した。



示場 →足尾銅山 明治·大正時代展

その結果、 死に追いやり、 した流域の人々は、帝国大学農科大学助教授古在由直に調査の依頼をした。 し出し、その鉱毒は渡良瀬川流域 ることになった。 ·林の破壊によって山は保水力を失い、雨水は一気に渡良瀬川を氾濫させ 足尾銅山 住民の健康も損なわれていった。 度重なる洪水は、 から流れ出た鉱毒が原因であることが明らかになった。 の田畑を汚染し、 製錬後の廃石や鉱滓 ただならぬ事態に気付き出 川の生物や沿岸の植物を . (泥砂) を多量に流

田中正造と天皇への直訴事件

以来、「予は下野の百姓なり」を信条とし、農業へのこだわりを誇りとした。 佐野市小中町)に名主の子として生まれ、 明治二二年(一八八九)に大日本帝国憲法が発布され、翌年、正造が五〇 |中正造は天保一二年(一八四一)、下野国阿蘇郡小中村(現在の栃木県 数え年一九歳で名主に選ばれた。

会報」第一六号、

(写真提供、東京大学名誉教

授熊澤喜久雄氏

生涯を閉じるまで、 帝国議会において、「足尾銅山鉱毒の儀につき質問書」を提出 歳のときに第一回総選挙が実施されて衆議院議員に当選した。明治二四年の 鉱害から農民・国土を守る闘いに身を投じた。 Ļ 以来その

突し、暴民化に対して警察は弾圧を強化し、流血の惨事となる事件もあった。 を伴うために深刻を極めた。 等を訴えた。その間も渡良瀬川では大水害が頻発し、 会でも何度も論陣を張り、 造は鉱毒問題を掲げて農民救済のために身命をなげうって奔走した。 政府の無為無策を論難し、 救済を求める農民とそれを阻止する警察とが衝 その惨害は銅 被害民救済・ 銅山閉· Ш 0 鉱 玉 山

▶足尾銅山鉱毒の研究 農學會會報 *** 「農学会



▶古在由直 (一八六四~一九三四)

皇は通り過ぎ、直訴は失敗に終わったが、正造の直訴は天下の耳目を驚かした。 ます」と大声を叫び群衆の中から駆け出した。正造は警官に押さえられ、天 式帰還途上の明治天皇に「謹奏」と上書きした訴状を捧げ、「お願いがござい 二月一〇日に、常用の木綿の紋付羽織袴に威儀を正し、 万策尽きて正造は明治三四年(一九〇一)一〇月二三日に代議士の職を辞し、 第一六議会の開院

せ、 出をお聞き入れくださいますように…」というものだった。 を果たしていないためだ。どうか政府に命じて、水源をきれい のように直し、毒土を除き、沿岸の産業を生き返らせ、衰えた町村を回復さ 「…立派な天皇のすぐ近くで、数十万の国民が泣いているのは、政府が責任 鉱業を止め毒を止めるのに力を尽くさせてください…この命がけの申し にし、 Ш を元

正造が推敲を重ねた直訴状のあらましは

田中正造との対面

く来ましたね。どうぞお上がりください」と酉蔵を招き入れた。 の東京都港区新橋)、行商人が定宿にしている三等旅館「越中屋」に正 みであったので、矢も盾もたまらぬ気持で、単身、東京市芝口二丁目 みじめな農村の生活は子供の時から身にしみて忘れることのできない心の痛 り立ち、どうしてもじっとしてはいられない衝動にかられた。貧しさからの |時一七歳の黒澤酉蔵は、正造の決死の行動に全身の血が沸き返り煮えく 酉蔵は気魄あふれる大政治家を想像していたが、正造は ヤア、 現在



N5。 緑化工事や、地道で息の長い緑化工事や、地道で息の長い→裸地化した足尾の山



写真は晩年のもの(一八四一~一九一三)

足尾鉱毒事件関係略図 中禅寺湖 日光市 今市市 群馬県 松木村 足尾町 ア日光線 栃木県 瀬 鹿沼市 良 秋 Ш 桐生市 葛生町 栃木市 富田村 下羽田 越名沼 小山市 館林市 村人島村 西谷田村 結城市 板倉沿 熊谷市 Ш 羽生町 0 古河市 行田市 新郷村 埼玉県 茨城県 鉱毒被毒地

(この地図は、明治30年ごろの地図に現在のおもな鉄道路線を加えたものです。)

これ即ち亡国 亡国を至るに知らざれ 出した政府に対する質問



緒に命を投げ棄ててもよいと思いどんな苦労をしても虐げられた農民を救わ

正義感と切々たる人間愛に満ちた人格にうたれ、酉蔵は、この人とならば であった。足尾銅山鉱毒事件の真相や経緯等について、理路整然と説かれ、

正

造の物腰、

言葉は優しく、

礼儀正しく、どことなく人を惹きつける人柄

なければならないと決意を固めた。

足尾銅山鉱毒事件との闘い

られ連日路傍で演説会を開き、義援金品を集め、被害地へ送ってい 視察したが、聞きしにまさる惨害であった。東京では学生鉱毒救済会がつく 足尾銅 を出したため、 一五〇〇~一六〇〇名が参加していた。更に、単身上流の村々をさかの 明 文部省当局は学生の救済運動を好まず、政治運動との理由から禁止命令 治 山鉱毒災害地学生視察団に加わった。これには、 三四年 この運動は半年で影をひそめた。 (一九〇一) 一二月二七日に、酉蔵は内村鑑三団長の率 東京の学生など た。 しか ぼり いる

動隊」を組織し、 は自主的な目覚めによる強固な団結と行動が必要であると考えるようになっ 援金品を集め、 志と懇談会を開き、革新的中堅青年と手を結んだのである。 ていった。明治三五年(一九〇二)一月に村々を回って同士を集め「青年行 で解決しようとする信念も気魄もないことを重く受け止めた。そして農民に 腰であるのに、農民は意気地がなく他力に頼るばかりで、自主、 :蔵はひるまず数名の同士とともに街頭に立って「難民を救え」を叫び義 被災者に送った。 集会や路上での演説会を行い、中央から名士を招き地元有 酉蔵は、 銅山主の資本家は横暴で政府は弱 独自、 自力

> す。全国組織としての日 設など社会事業に尽く 運動や女子授産場の開 風会設立に参与。

八八六年東京婦人矯

廃娼

本基督教婦人矯風会の創

投獄と聖書

とみなしてつきまとうようになった。被害民救済をめぐる世論が「燎原の火」 青年行動隊」 の結成をもくろむ黒澤酉蔵の行動に対 警察は危険

胃癌のため病没 を促進した。 層に及び仏教団体の活動

一九〇三年

した。その影響は、

組織し、

救済活動に没頭

頭を務める。一九○一年、 「鉱毒地救済婦人会」を

〇年間副会頭、 (一八九三年)

後に会 以来約



▶潮田千勢子 (一八四五~一九〇三)

間の未決拘留の末、 する農民を説得するために、家に上がり込んだ時に捕えられたのだ。六カ月 れた。容疑は「家宅侵入罪」であった。「反対運動よりも示談が得策だ」と のように広がっていた時だけに、当局は極端に警戒したのだ。 (一九〇二) 三月五日、 無罪の判決が下された。 酉蔵は群馬県館林で逮捕され、 前橋監獄に放り込ま 明治三五

対し、 アドバイスをした。 けるため東京巣鴨の私塾「謙和舎」を訪れた。正造は、 なった。 れがあった。監獄生活での聖書との出合いは、 獄 中の試練の中で、鉱毒地救済婦人会会長の潮田 酉蔵青年の将来を案じ「学校に戻って正式な勉強をした方がよい」と また、 出獄後、 たびたび正造は酉蔵を伴って、 酉蔵の生涯を貫く行動規範に 『千勢子より聖書の差 新井奥邃の教えを受 酉蔵の果敢な行動に

田中正造の配意で黒澤酉蔵京北中学へ

正造が人を介して栃木県の篤志家蓼沼 丈 吉にお願いしたものであったこと うって苦学青年のための「酪農育英資金」を創設した。後になってこの学費は 思いであった。これに報いるかのように昭和三二年(一九五七)、私財をなげ 学に学ぶことが許された。酉蔵にとって「手を合わせて拝む」ほどの感謝の の学費を酉蔵に送ることを約束した。明治三六年(一九〇三)、東京の京北中 ならぬ」として、苦しい生活の中から、毎月一〇円 造は「黒澤君には将来のために正式に学校に入って勉強してもらわねば (現在の六万~八万円位

(一八四六~一九二三)

年

造が死ぬまで続いた。 停止と鉱毒被害民救済を 田中正造が足尾銅山操業 や肖像画を許さなかった。 生活を送る。一切の写真 無償で頒布した小冊子の 人の感化・育成・啓発と 塾「謙和舎」を開く。門 団生活ののちに帰国し、 間余り米国における教 訴え続けていたことから 執筆などを行い、 一人の交流が始まり、 一九〇三年に巣鴨に私 一八九九年に、二八年 清貧の



▶京北中学時代の酉蔵(二○歳 明治三八年(一九〇五)三月

気力また及ばざる点多し、…非常に堅固謙遜の人に候…」との書状を送って を知る。正造は、丈吉に、「同人(酉蔵)の精神は、正造の遠く及ばざる点多く、 いる。この書状が見つかったのは、昭和三六年(一九六一)になってからだ

った。酉蔵は、あらためて感謝し涙した。

何もできない」、「母に孝行し弟妹を養う責任がある」などと思い悩む。 酉蔵は、「人生を如何に生きるか」、「社会運動もいいが生活の安定なくして 明治三八年(一九〇五)、正造の深い恩義に感謝しつつ無事学業を終えた

を感じ、「更始一新、新規蒔直し」の思いで、北海道行きを決意する。 イノが急逝し大きなショックを受けるが、母に代わって弟妹を養育する責任 同 !年三月、酉蔵のもとに「ハハ キトク スグカエレ」の電報が届く。 母

田中正造の信念を回顧する

害毒が国土を侵し、人命を脅かしているにもかかわらず、国は奨励し、ある に忠なるあまり、足尾銅山のようなものまで国の本であるかのように錯覚し、 らない。従って国土の上に行われる農業は国の本である。まことに富国強兵 た。正造は「国家の本は国土である。国土を尊ぶべく愛すべく、 惣宗寺境内の田中翁墓前で報告祭を行った。その中で、正造を「凡人の及ば ぬ偉人であった」と評し、正造と島田三郎代議士との論戦を思いおこし語 出多い鉱毒地を訪れ、「田中正造記念会」を設立し、 黒澤酉蔵は昭和二六年(一九五一)一〇月、六七歳の時に半世紀ぶりに思 佐野市 春日岡 培わねばな ある

酉蔵短歌

- 東奔西走若き日の我救わんと田翁と
- ・ 吾が母は・ 吾が母は
- まく心得て子等を教えし無学なりしも人の道

慢してもらう」と主張した。 を主張した。島田は「それは原則論だ。 から廃止することは出来ない。 いは援助していることは本末転倒もはなはだしい」と語り、 鉱毒の防止に最善を尽くすが農民には少し我 銅山はわが国にとって重要な産業だ 銅山 の即時閉鎖

と回想している。 これらの世界の大勢から見ても今は正造の所論が正しかったと思っている」 見るとどの国も農業を重視し、これを基本に商工業の繁栄発達を期している。 酉蔵は、「数十年酪農に取り組んできた経験と、世界各国の歴史と実情を

を伺い知ることができる。 ばならない。 一蔵の健土健民思想の原点は、正造の「国土を尊ぶべく愛すべく、培わね 従って国土の上に行われる農業は国の本である」にあったこと

されたことは真に義と愛の預言者であった」と語っている。 しれている時に、大胆率直に軍閥亡国を絶叫し、 また、 酉蔵は正造のことを「恒久平和主義者であり、 全世界の軍備撤廃を提唱 日露戦争の 戦勝に酔

問を担った。

正造の手足となって働き最期をみとった谷中村き最期をみとった谷中村時留民の嶋田宗三は「田中翁の全人格を一語で表せば愛」と述べている。 黒澤酉蔵は田中正造全黒澤酉蔵は田中正造全まで、全一九巻(岩波書店、一九七五~170年)の編纂委員会顧



[資 料]

渡良瀬川に遊水地を設け、谷中村を廃村とする

告であった。 の鉱業停止ではなく、 月に「足尾銅山ニ関スル調査報告書」が提出され、その内容は、 らかの対応に迫られ、 田中正造の天皇直訴は失敗したものの世論は沸き立ち支援の輪が広がった。政府も何 足尾銅山の予防工事、足尾の林野経営、 明治三五年三月に第二次鉱毒調査委員会を設置した。翌三六年三 渡良瀬川の治水事業の勧 正造の求めた足尾銅

谷中村の買収計画が進められた。明治三九年に谷中村は廃村となった。 的に留める遊水地を設ける必要性が述べられ、谷中村が候補地に選ばれ、 渡良瀬川沿岸の氾濫は堤防の修築だけでは防止できないため、渡良瀬川の流量を一時 栃木県による

谷中村鉱毒のため滅び果てあわれ地図より消されゆきたり」と詠んでいる。 黒澤酉蔵は、 母の死去もあって明治三八年に北海道へ渡っているが、晩年の短歌に、

いった。さらに拍車を掛けたのが明治三七年(一九〇四)に始まった日露戦争であった。 反対運動を行ってきたが、これを機に、上流地域は急速に運動を退き谷中村は孤立化して 遊水地が谷中村に設置されることが決まると、渡良瀬川沿岸の農民はそれまで一致して 国民もマスコミも戦況に一喜一憂し、 鉱毒への関心がなくなり運動は衰退した。

者には救済方法を約束した。正造は買収阻止のため村民の説得に駆け回ったが、村を出 的な土地買収に取り掛かり、 正造は、谷中村に移り住み、反対運動と堤防の復旧工事に尽力したが、栃木県は本格 買収に応じた者には代替地の貸与と補償金を、土地のない



▶谷中村役場跡

おもながくと致さいるべりしたの文明、山を発さり川も高い

▶田中正造遺品の日記より

の費用を徴収するという過酷なものであった。 その内容は期限内に各自の家屋と樹木の撤去を命じ、これに従わないと強制執行し、そ と呼ばれるようになった。同年夏、県は村の堤内に住む一六戸に対し、戒告書を手渡した。 て行く者が多かった。明治四○年を迎え、村に残っているのは二○数戸となり、「残留民

た小石三個、新約聖書と帝国憲法、 正造は、大正二年(一九一三)九月四日に胃癌のため死去した。遺品は、信玄袋に入っ 河川調査の原稿と日記であった。

谷中村の廃村に伴い、北海道移住が始まる

部の八ヶ町村の農民、一般人を含め希望者を募って北海道移民を斡旋した。 災者の救済対策として、谷中村を立ち退いた一部の農民、鉱毒水害を蒙った下都賀郡 治四三年八月の関東地方を襲った大洪水が農民に致命的な惨害を与えた。栃木県は罹 正造は、 足尾銅山鉱毒により、 北海道移民に対し「北海道移民は政府の奸索」として反対していたが、 渡良瀬川沿岸の農民の生活は極度に困窮していたが、加えて明 反 南

だけでなく、栃木県各地からの移住者であり、『新しい栃木県』を創る希望を込めて、 た。茂呂近助は田中正造と親しい間柄であった。佐呂間町へ移住したのは谷中村から い県庁を出発した。 サロマベツ原野に集団移住が決定し、明治四四年四月七日に医師、 こうして瀬下六右衛門を団長とする六六戸、二四〇余名の北海道常呂郡佐呂間町 谷中村からの移民は谷中村村長の茂呂近助を中心に一六戸であ 看護婦等が付き添 0)

対行動に出るまでにはいたらなかった。

MATTHEW 聖新 書約 機器市山下町 我也被告母者我也 我我也是也不由日本 日日本日 太傳金

▶田中正造の遺品 マタイ伝(左)・帝国憲法合本 (右)。(佐野市郷土博物館蔵)

学田中正造~民衆からみ ていた。 (NHK市民大 葉を日記にしばしば記し 実践せよ」という類の言 を読むよりは先ず聖書を 学んだ晩年には、「聖書 民とともに苦闘を体験し とはなかった。谷中残留 た近代史~由井正臣著よ 正造は洗礼を受けるこ

移住後、百余年が経過している中で、現在は三戸だけが酪農業を営んでいる。 る困難で並大抵なものではなかったため、途中で開拓を諦め、栃木に戻る者も大勢おり、 この地区を「栃木」と称した。しかし、現地は千古の密林であり、 開墾は予想を越え

渡良瀬遊水地がラムサール条約湿地登録に

いる。 大のヨシ原を擁し日本を代表する低層湿原であって、数多くの絶滅危惧種が生息して 渡良瀬遊水地となって既に百年の月日が流れている。 足尾銅山の鉱害被害防止のために明治三九年(一九〇六)に谷中村が強制廃村され、 現在、 この遊水地は本州以南最

て後世に残すことが求められる。 められており、 際的に重要な湿地として登録が決定された。今後とも、 二〇一二年七月にルーマニアで開催されたラムサール条約第十一回締約国会議で国 あわせて辛い歴史を背負った旧谷中村民の子孫らも誇れる遊水地とし 湿地帯の保持と環境保護が求



▶渡良瀬遊水地



北海道酪農への道

北海道開拓使当初の北海道農業

機具、 求め、 真駒内種畜場を開設したエドウィン・ダンや札幌農学校のウイリアム・スミ するなどアメリカ農業の本道移入がはじまった。 長官ホーレス・ケプロンはじめ学者、専門家を招聘した。 ス・クラークも含まれていた。 北海道開拓次官(後の長官)の黒田清隆は、 家畜等の輸入を提言した。また、農耕園の開設、学校の設置等を進言 明治四年(一八七一)に二〇余名の留学生を連れて渡米し、 土質等を調査して、有畜農業が好適であると判断し、各種の種苗、 北海道開拓の範をアメリカに 七五名の招聘者の中には、 ケプロンは本道の 時の農務 農

|日本酪農の父||宇都宮仙太郎

在の大分県中津市) 宇都宮仙太郎は慶応二年(一八六六)四月一四日に豊前国下毛郡大幡 の養蚕農家武原文平、 母やすの次男として生まれ、 村 (現 母の

実家の宇都宮家の養子となった。

に論語や十八史略等を学んだ。賀来は熱心なキリスト者で、座右の銘は 村に小学校がなかったので同郷の先輩で自由民権運動で活躍した賀来 小素古 聖

> ▶エドウィン・ダン (一八四八~一九三一)

オハイオ州で酪農をし



製造等々、欧米の「大農 豚の輸入とそれらの飼育 乳肉牛、 新冠種馬牧場を開設し、 管理の指導および品種改 札幌の真駒内牧牛場や バター、 種馬、 チーズ等の めん羊

をした。

海道の各地で多大な貢献 れて東京に戻るまで、北 に北海道開拓使が廃止さ 幌に移動し、明治一五年 年に函館、明治九年に札 六年に来日した。明治八 牛と羊等とともに、 ていたダンは、多数の乳

余剰を貧民救済に投じたのは、賀来の感化があったからと言える。 皆と共に分け合っていた聖人であった。仙太郎は後年キリスト者となり、北 教必読」、「倹素守分博愛施人」、「宝を天に積む為め貧乏を救済し、難苦以躬 海道の大凶作の時には東奔西走して農民の救済に尽力し、倹素で分を守り、 居安楽分人」であり、貧民の救済を行い、身を挺して難苦にあたり、 喜びを

北海道に渡る。 れらのことが重なり、 が弱かった仙太郎は、下宿屋隣の牛乳屋に牛乳を飲むように言われていた。こ む牛乳屋を目にし、 なることを諦めた。その後仙太郎は、後に外務大臣になる青木周蔵の弟が営 周りの学校も含めて政治家希望の学生が数千人もいることが分かり政治家に 学校に入学した。この学校は予備校的なもので一〇〇〇人程度の学生がおり、 した仙太郎は、 中津中学校に進学した仙太郎は政治家を志望して上京し、東京神田 明治一八年(一八八五)、牛を飼うすべを習い、畜産についての研究を志 函館に着いた二〇歳の仙太郎は、札幌に町村金彌という人物 北海道にアメリカの畜産指導者が招かれていることを聞き、 畜産業が今後必要になるのではと思うようになる。 しだいに牛を飼い、牛乳屋になろうと思うようになった。 田の共立

介した。

かったであろう。かったであろう。かれなかったなら、今日身的な指導による種が播習を担当した。ダンの献習を担当した。ダンの献習を担当した。ダンの献習を担当した。ダンの献

の基礎を作った。
の基礎を作った。
が基礎を作った。



がら工部大学校予科に入る。東京に出て苦学しな(一八五九~一九四四)

その後仙太郎は、本場のアメリカに渡り実習を受けたいと思うようになる。

指導している牧場が真駒内にあることを聞く。早速、牧牛場を訪ね、

牧夫と

アメリカから招かれた畜産の専門家エドウィン・ダンが助言、

して働くことを頼み、不慣れな牧草積みや冬の寒さに耐えながら修行を積ん

牛舎は三階建てで雇教師ダンの設計によるもので、牛は一〇〇頭位いた。

が場長を務め、

漑と土管排水等を担当する授業を受けた。 バブコックとウオールト両博士が化学的分析と牛乳の試験、 ショートコース(学校)に通うことを許された。 サイレージ等の研究に関わった。更に、朝晩の搾乳をしながら、酪農民養成 乳は優秀で、英語力も重宝された。 気候から考えてワシントン州が良いとのアドバイスを得て、 くことになる。 コンシン州立大学のヘンリー博士を紹介してもらい、大学の農事試験場で働 した。最初にデビス農場で働き、次にガラー農場で働き、ガラーからウイス 彼の勤めは朝晩の搾乳と昼は牛舎一般作業であった。彼の搾 その後、試験牛の担当になり、 ヘンリー博士が動物の飼育 キング博士が灌 シアトルに移動 飼料分析、

公治二〇年(一八八七)、二〇日間の船旅でカリフォルニアに着いたが、

農事試験場に戻り、 になった。 また、仙太郎は大学で三カ月の酪農講座を受講し脂肪率検定法を身に付け、 更に、 牛乳検査員として働くためガラー農場に戻ること

の手紙が届いた。 そのガラー牧場に、 真駒内牧牛場の当時の場長であった町村金彌から一 通

華族組合雨竜農場建設する計画があるため、 りたい」との内容であった。 北海道の雨竜で三条実美右大臣ら華族諸侯が、 その事業に貴重なるご助力を賜 五万町 歩の 大地を開 墾し

た仙太郎は、 明治二三年(一八九〇)春、三年間にわたるアメリカでの酪農修行を終え 同年六月から北海道雨竜農場の建設に参加した。 雨竜農場は、

> ある。 に進んだのは金彌一人で 三ら錚々たるメンバーが 生に新渡戸稲造、内村鑑 集しており、金彌は同校 札幌農学校が官費生を募 学し英語を学ぶ。 いた。二期生で畜産の道 |期生として入学。

場は、 造に至る最先端の酪農場 牛場に勤務。真駒内牧牛 掛に採用され、真駒内牧 ダンから直接、酪農、畜 であった。 産を学ぶ。同校卒業後: 八八一年、 札幌農学校で、 搾乳からバター製 開拓使御用 金彌は



▶宇都宮仙太郎 (一八六六~一九四〇年)

あ 0 ての事業で、 実美、 蜂ま須ま 公賀茂部、 その事 業主 任 が 町 村金 一彌であっ

され、 開 資会社 13 て 取 0 かし、 地 計 n 農場 は 町 画 一地を五 は 村農場を開 玉 明治二 の農場長 [に返還された。 空中分解となり、 町 一歩ずつ区分けして小作方式に切り換え、 四年 E (V 就 た。 (一八九一) 二月に中心人物であっ 13 た。 雨 電農場 開墾 か ح た土 解散に際 0) 大規模農場 地 は 出 資 金 した華族 É 彌 厳 は 跡 金彌は・ 地 の手 た三条実美を失 13 約 経 に分割 営を余儀 八 + $\overline{\mathcal{H}}$ 勝 町 開 歩を 逐合 なく 賣 未 0

白石歴しるべ

日本近代酪農発祥の地ー字都宮牧場跡

● 開送等様(特別から地域では「対するでの55年」ことに 高記が300年間を開催する。 大学年生まれかが最初が起せ、他の10年で発達を含む では海上であり、株田の店舗が設定のかまったようか。 した、製品のが設定され、ためでしまった。3-73年、84日で とは、製品のが設定され、ためでしまった。3-73年、84日で とは、製品のが設定され、ためでしまった。3-73年、84日で とは、製品のが設定され、ためでは、日本の方の計画は、本の分の とは、製品のが設定されていまった。10年の方の計画は、本の分の は、また。40年の方のでは、日本の方の計画は、本の分の計画は、本の分の は、また。40年の方のでは、日本の方の計画は、本の方の計画は、本の方の と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現を表現では、日本の方の と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現では、日本の方の と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現では、日本の方のでは、 と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現では、日本の方のでは、 と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現では、日本の方のでは、 と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現では、日本の方のでは、 と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現では、 と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現では、 と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現では、 と呼ばれ、アップルで選択していまった。40年の表現では、 第2年の表現では、 2年の方のでは、 2年

村牧 を開 市 北 以場から 武郎は、 始 条西 借り受け バ 六丁目 夕 札 幌に 0) た牛 戻り 製造販売を行うようになった。 (現在の知事公館の 頭をもとに、 退職金代わ りにもらっ 明治] 画 に宇都宮牧場 几 たホ 年 ル 八 ス 九 タイン (搾乳 九 0) 販売営 子牛 月に غ 町

1

三年 去り は 札 |幌郡 牛乳搾取業を開 治二八年 再 が札 黒澤 白 石村にサ .蓝 幌区大通に移転 |蔵 が 八九五 P 始 1 口 Ü 0 た。 てきたのである。 0 13 あ る近代的牛舎を建てバ i 乳価等の有利を考え大きな夢をもって東京に か 搾乳業を始めた。 Ĺ うまく行かず、 明治三五 夕 1 わずか三 製造を始めた。 年 (一九〇二) 力 年で東京 そ

強 宇 都宮 触発され 仙太郎 は 諭 吉 同 \bar{O} 郷 説 0 先輩である福沢諭 < 独立自尊 0) 吉の 精神を生涯貫い 洋学を学 Š た人物である。 進 取 0 気風 13





足尾の鉱毒被害民救済運動で投獄され、

無罪の判決を受けたにもかかわら

黒澤酉蔵の酪農入門

社の阿部宇之八を訪ねた。 船賃は食事つきで五円。札幌に着いた酉蔵は、紹介状を持って北海タイムス ら「牛飼いはどうかね」と薦めた。 役人や月給取りはご免だ」との酉蔵の希望を聞いた阿部は、やや考えてか 治三八年(一九〇五)七月、酉蔵は横浜から室蘭行きの貨物船に乗った。 (現札幌市白石区菊水)にあった。 阿部は後に札幌区長 阿部が紹介した宇都宮仙太郎牧場は、 (市長) になった人物である。 É

石村

だからウソをつかなくてもよい」、「牛乳は日本人の体位を向上させ健康にす の牧夫として働くことを決めた。ときに明治三八年八月一日であった。 る」であった。酉蔵はこの話をすっかり気に入り、 を聞かせた。三つの徳とは、「役人に頭を下げなくてもよい」、「動物が相手 仙太郎は酉蔵に会って開口一番、 牛飼いには三つの徳 翌日さっそく宇都宮牧場 (得) があると自説

練習をした。「見上げた人物だ」、仙太郎はひそかに酉蔵の将来を嘱望した。 ほとんどが手作業という重労働の時代であったので「体のあちこちがミシミ りつけて交互に引っ張ったり、真綿で乳房の形を作り、首にかけて乳搾りの もらえない作業であった。負けず嫌いの酉蔵は、 シと痛む」辛いものだった。だが、寸暇を惜しんで専門書を読みふけった。 乳搾りも、もちろん手作業の時代なので、当初は素人の酉蔵には触らせて 即決即断、牧夫見習いを決めた酉蔵ではあったが、早朝に起きての労働は 縄の先に小さな大根をくく

※キーワード

独立自尊 酪農三徳

得)

ず、 は生涯このことを口にしなかったという。 西蔵の行動を監視する警察の目は厳しく、 渡道後にまで及んだが仙太郎

深く結ばれていたのだ。 に入営した。営門まで送ったのは仙太郎ただ一人であった。 明治三九年(一九〇六)一二月、酉蔵は徴兵され、札幌市月寒の歩兵連隊 両者の絆は強く

書の教え」の両輪は、進むべき人生行路の軌道に乗ったのである。 本基督教団札幌教会)で杉原成義牧師より洗礼を受けた。「酪農の自営」と「聖 れた聖書の「愛の教え」を改めて覚え、日本メソジスト札幌教会 強い決意であった。除隊の翌年の明治四二年(一九〇九)一月、投獄時に触 て三カ年のところを二カ年で在営期間を終えた。その間に支給された 一○銭の月給のうち、必ず一円を貯蓄し将来の独立に備えた。 蔵の軍隊での生活は、 貴重な思索の場にもなり、 その勤勉さが認め 酪農自営 (現在 の日 一円 られ

西蔵「牛一頭からの独立」

村 ものであった。 による口利きで守谷民治から借用し、 乳肉兼用種エアシャー一頭を借りての第一歩であった。 明治四二年(一九〇九) (現在の札幌市中央区南一○条西八丁目あたり)の屯田兵将校の居宅と、 四月、 念願の酪農自営の時が満ちた。 借牛は円山村の上田万平の好意による 土地と家は佐藤善七 山鼻東屯田

酉蔵は朝三時前には起きて、飼料給与、 除糞、 搾乳といった管理を一人で

エアシャー種

によって輸入された。
して明治一一年に開拓使厳しい環境に耐える牛と厳しい環境に耐える牛とイギリス原産で白地に



●佐藤善七

人直。

くされ、道庁を退職。右大腿部の切断を余儀な助園」を経営していたがら山鼻でリンゴ園「自がら山鼻でリンゴ園「自

正三年(一九一四) での配達であった。 った。冬は氷点下一〇度を下回る日が当たり前。 五時には近隣の酪農家から卸してもらった牛乳を荷車で配達して回 には乳牛も十数頭に増え、 寝る時間は三~四時間。 初一念を貫くこと苦闘五年、 一人前の酪農家としての地歩 雪をかき分け天秤棒を担い 大

を着実に固めていった。

よりも必ず一時間早く起きて働け」との送別の辞を贈った。五○年以上も前 の体験を語ることを忘れず、 大正四年(一九一五)春、 後年酉蔵は、 自らのつくった酪農学園の機農高等学校卒業式で、「家の者 小学校教師をしていた瀬尾梅江と結婚するが、 参列の父兄を感激させている。 朝

この超人的な精神を支えたものは、亡き母への「家督挽回への誓い」であった。 三時から夜一〇時まで、コマネズミのような働きぶりは変わることはなかった。

札幌における牛乳搾取業の新しい展開

話の中で、 ことになった。 農雑誌 宮仙太郎からいろいろな新しい面白い話を聞いた。 洋食のカレーライスにコーヒーの昼食をとりながら、 かということになり、 幌牛乳搾取業組合の毎月四日の例会 「ホーズ・デイリーマン」の話題もホット・ニュースであった。 先進国の優秀な牛の血液を導入することが将来のために必要でな 仙太郎が代表して、アメリカに牛の買い付けに行く (二七ページ参照) 仙太郎が購読してい 組合員は組合長の宇都 では、 決まって その

> を結成した。 治四〇年に札幌組合教会 本メソジスト札幌教会に て酪農業に転進した。 (現札幌北光教会) 西蔵より二年前の明 同メンバーで救済会 大正二年の大凶作に で受

黒澤酉蔵等の影響を受け

その後、宇都宮仙太郎



▶牛乳を配達している酉蔵 (一九〇九年頃

学に立ち寄り、 した。これらの乳牛が後年北海道の酪農生産力向上に大きく貢献した。 明治三九年(一九〇六)一二月、仙太郎は再び渡米し、 同州の酪農状況を視察し、 ホルスタイン純粋種を数十頭購入 ウイスコンシン大

点にもなった。 葉に感動し、 記念講演が州農民約一五〇〇名を集めて開催された。ヘンリー博士は、「ウ 北海道製酪販売組合設立(大正一五年(一九二六)) マーク農業を模範にしようと推奨した。このことは、 に下る講演で聴衆に深い感銘を与えたのである。仙太郎もヘンリー博士の言 イスコンシンは、ぜひデンマークを模範として進むべきである」と声涙とも 折から、仙太郎の恩師・ウイスコンシン大学総長ヘンリー博士の定年退官 明治四〇年(一九〇七)五月の帰国後、 につながる重要な転換 仙太郎や酉蔵らによる さっそく酉蔵らにデン

[資 料]

北海道農業の歴史(明治中期~昭和)

作農民の開墾、 府県資本家の開発への投資が始まり、 が設置された。 て進められた。 開拓当初の北海道農業は、 穀菽 開拓計画も保護移民政策から資本の移入政策に転換され、 明治一五年に開拓使が廃止され、 (穀類と豆類)農業に変わっていった。折角のアメリ 国家保護による国内からの 大農場経営、 貸地農業が始まり、 明治 九年に北海道庁 「移民政策」によ

を説き、ウイスコンシン



▶ウィリアム・A・ヘンリー博士

(宇都宮仙太郎による紹介)へンリー総長の退官記念講演

|その時へンリー博士 |その時へンリー博士 | であること | であること

札幌牛乳搾取業組合

カ農業も国民性に馴染めず、畜産も一部の農家以外には開花しなかった。

例会日とし、 札幌牛乳搾取業組合 のこと)の開業が始まった。明治二八年頃には、 って、サッポロビールから出るビール粕を購入する搾乳業者十数人により 札幌では、明治二十年前後、 飼料代を持ち寄って組合員が集まった。この例会は昭和一八 (申合せ、 通称四日会)が、設立された。毎月四日を 搾乳業(牛の乳を搾ってそれを売る牛乳屋 宇都宮仙太郎が中心とな

年頃まで続いた。

故にデンマークの農業を

(宇都宮仙太郎「余は何

の農業』北海道畜牛研究推奨せしや」『デンマーク

一九二五年)

として進むべきである。」

はぜひデンマークを模範

北海道開拓における養牛

当初は、役(農耕)・肉

で本格的な牛乳生産(酪兼用、堆肥生産が主目的

は明治末期以降であ

場する。 「酪農」はDairy Farming 「酪農」はDairy Farming

デンマーク復興とグルントヴィ精神 (三愛主義の原点)

八世紀半ばのデンマーク農業

その他の労役にも従事させられ、毎週特定の日数を領主直属の農地で働かさ た。「土地緊縛」の時期が経過すると領主から困難な土地を小作させられた。 地緊縛制度」に支配され、四歳より三五歳まで生まれた土地に在留させられ の農地は放漫なる地主、貴族、君主の領地として専有され、農民の大多数は「土 デンマークの一八世紀半ばの農村状態は真に惨憺たるものであった。 重い税金を課せられた。

類の価格は生産費以下になるなど、一八二三年より一八二五年の間は国内農 艦隊は全滅し制海権を失い、領土も縮小され、国民は失望状態になった。穀 立学校は改善し知的文明は発展した。しかし、ナポレオン戦争(一八〇三~ 用貸付資金の制度を作った。この改革により、農業は著しく進歩を遂げ、公 た。更に、穀類、家畜類の輸出税の撤廃と、新小作人の独立援助のための信 なり、一七八八年に「土地緊縛制度」の撤廃を宣言し、農民解放、 一八一五年)が欧州全土に広がり、デンマークは政治的破産の状態となり、 しかし、一七八四年にフレデリク六世が父王クリスティアン七世 農地改革を実行した。これがデンマーク農業における第一の改革であ の摂政と 自作農

※キーワード

国民高等学校 土壌改良 協同組合精神 三愛精神



の領土はプロイセンに渡すことになった。国民的第二の打撃であった。 プロイセンとの戦争の敗戦に伴って、 するものの永きに渡る公国との関係は埋まらないまま、一八六四年に起きた するシュレスヴィヒ公国およびホルステン公国との間に戦争が起こり、 業生産にとって一大危機を迎えた。更に、一八四八年にはデンマークと対抗 シュレスヴィヒ公国とホルステン公国

デンマークのユトランド半島の荒地

沼地、 生えるのでヒース地と呼ばれている。 に運ばれた砂礫、 ースとは、北イングランド荒野に自生するツツジ科の潅木の一群で、それが 戦争に負けて肥沃な土地を失い、残されたユトランド半島は、 砂地等による荒地であった。多くを占めるヒース地とは、氷河時代末 堅牢な結晶岩の破片により形成されている土地である。ヒ ヒー - ス地、

鋤き込むことも行われた。 耕した。遠方の沼地からアッシュピート(泥炭塊)を運び、焼いて灰にして、 焼き、出来るだけ早く灰を鋤き入れし、 般に開墾の通常の方法は、風の強くない春の日に、ヒースに火をつけて マール(肥料にする泥灰土) を加え

堆積物より防止され、島の周囲に植えられた松や樅は、絶え間なく吹き荒れ に役立った。この結果、北海から本土の西海岸を吹き荒らした烈風は、 始された。各農家では牛や馬、豚等の家畜が飼育され、 また、エンリコ・M・ダルガス(一八二八~一八九四)による植林運動が開 その糞尿も土地改良 砂丘の

▶一九○○年ごろのヒース地帯

るものに変えた。また、内地の沼沢地より流れ出る水は、乾燥する丘陵灌漑に る北西風の勢力をそぎはじめた。広大なる常緑樹及び落葉樹は荒地を価値あ

利用され、生産的牧場に変えられた。

多くの原野と牧場は、 全ての畜舎の糞尿を利用することで耕作と施肥によ

り生産性を増した。

地は神聖なり」を標語としている。 と、荒れ地を肥沃な土壌に変え、デンマークをよみがえらせたことから、「土 敗残の国民は、「外で失ったものを内で取り戻そう」という呼びかけ の も

で現役であった。 る「神を愛し、人を愛し、 彼は敗戦当時八○歳の老齢であったが、デンマークの歴史の中に刻まれてい のにほかならず、その精神的指導者の一人として牧師グルントヴィがいる。 てだけでなく、教育者として、政治家として、九○歳近くにして亡くなるま デンマークが敗戦からの復興を成し得たのは、国民の修養と勤勉によるも 祖国を愛する」という思想を説いた。 宗教家とし

グルントヴィの影響力

リスト教に固執した牧師であった。 ウズビュの牧師館で生まれ、窮乏の生活の中で育った。父は、 ルントヴィ、母はカトリーネ・バンで、一七八三年九月八日に南シェランの ニコライ・F・S・グルントヴィの父は、牧師をしていたヨハン・〇・グ ルター派のキ

デンマーク国民の共通標語

待遇せよ。」
「土壌は神聖なり、故に「土壌は神聖なり、故に

(『丁抹の農村と其の教育』より)



▶ニコライ・F・S・グルントヴィ



彼は「デンマーク協会」を作り、 生が増え、多くの学生が共鳴し、 史的人生観、 する意見の交換をした。 にコペンハーゲン大の学生から歴史の講義を懇望され、五一回に渡って、 デンマーク人の心の底に潜んでいる誇りを引き出したかったためである。 を取得し、卒業後は北欧古代史の研究に身を入れ、北欧古代史の詩とデンマ ク史の詩をデンマーク語で編集して出版した。それは、 グルントヴィは、一八〇〇年にコペンハーゲンの大学に入学し牧師の資格 キリストの復活から、デンマークの復活を堅く信じていた。一八三七年 国家観、世界観等の講義を行った。回を重ねる度に聴講する学 麗しき詩を吟唱し、政治、宗教、文学に関 更に講演を切望する学生が多かったため、 自信を失ってい . る

等学校を国民高等学校主義に改めることを考えたが、文部大臣等からの反対 ンマーク協会を通して国民高等学校設置の希望が寄せられ、 校を開校した。しかし、プロイセンとの戦争のために閉鎖された。各地のデ が強く、 民高等学校の創設を希求し、 、ルントヴィはデンマークでの国民教育の切実さを痛感していたため、 民衆的国民高等学校を創設させた。 一八四四年には南ユトランド 地方に国民高等学 はじめは官立高

文主義的構想をもってい らの民衆運動として進められた。 当初、 グルン トヴィの国民高等学校運動は、「生の奥深さに目覚める」人 たが、時代環境もあって、農民の社会意識の覚醒か

国民高等学校(フォルケホイスコーレ)とは

識 としての「国民高等学校 (フォルケホイスコーレ)」が必要であると提唱した。 に対し批判的でもあった。グルントヴィは母国語を重視し、 発達を志向するものであった。 より集まった。 り各種の職業の人々によって構成され、富める者、貧しき者、 で、時にはそれ以上の者も少なくなかった。 国民高等学校は大人及び青年の学校であり、生徒の年齢は一八歳から二五歳 ない教育によって人格形成をはかり、 [偏重に傾斜していることなど、教育制度に疑問を持っており、学者や牧師 ルントヴィは、 その目的は職業的教授より、 当時の学校はラテン語やギリシャ語の習得に熱心で、知 祖国の発展と国民の幸福を実現する場 生徒の多くは農村社会はもとよ 幅広い教養を身に付けた人間的 形式にとらわれ あらゆる家庭

なり、 組合運動が展開された。 ンマーク各地に作られた。フォルケホイスコーレが地域の民主的討議の場と である。 農民たちは政治意識、 ルケホイスコーレ運動のもう一人の代表的指導者はクリステン・コ 口頭での語りかけや講義を中心とする小規模な学校で評判を集め、 ホイスコーレは、数カ月の全寮制の形態で、 社会意識、 自治意識に目覚め、 教師と学生が共同生活 社会的には協同 ル

開 モンラズ地方監督(学校査察官)が学校を訪ねてきて「学課課程でなく何に 校した時に、 コ ル が、 一八五一年にリュスリンゲの古い農家を改造してホイスコーレを 官立の高等学校は学課課程により教育が行われていたため、

そうした時代の波を感じ

ケホイスコーレ運動を開 つくろうと考え、フォル 目分の理想とする学校を 命が進行した年であった。

移行し、民主的な市民革 に勝利し、立憲君主制に クがプロイセンに暫定的

八四九年は、デンマー

ヴィの考えを学んでいた。 在学時代からグルント に師範学校に入学した。 る道を選び、一八三四年 良かったので、教師にな まれた。学校の成績が



▶クリステン・コル (一八一六~一八七〇)

靴屋の息子として生

の活動をしてい

る。



同

・組合活動の精神的基礎になっているものは、

言うまでもなく国民高等

学校の教育である。

国民高等学校は直接には協同組合の活動と関係がなく、

隣人、 精神」であったのである。 てのフォルケホイスコーレの根底にある理念はグルントヴィの教えの「三愛 よって教育をするのか」とコルに問いかけた。コルは、「本校は、 祖国を愛することを教えようとしている」と答えている。 コルにとっ 国民に神、

ルの学校の出身者であった。 レの父と呼ばれ、 新たに開設されたフォルケホイスコーレを担った人々の大半が、 コルは母と呼ばれた。 このため、 グ ĺV ントヴィはフォ ル ケホイスコ コ]

デンマークの協同組合と国民高等学校

協同組合制度によってもたらされた。 デンマークの復興は、 荒地の開墾・植林事業、 国民高等学校の普及に加え、

組合工場の施設も世界で最もすぐれたものであり、 よって組合が作られている。そこでの組合員同志の約束が法律以上 っている。 した国であるデンマークには組合法等という規則などはなく、 その特徴は生産者と輸出業者の組合にあった。 るのは九割余である。 例えば酪農協同組合についてみても、 小農、 中農は殆ど全部進んで加入しており、 全農家のうち組合に加入し 酪農協同組合が世 国際市場に直結する高度 国民の必要に 界 0 力を持 その 発達

▶一八八二年協同組合製酪事業



▼一クの商標。 ターの輸出協同組合の設立。 ターの輸出協同組合の設立。

高等学校の教育によって培われてきた。 思想と、それを運営する人の理念は、この国民高等学校の深い 学科も特別そのためのものは何もない。しかし、協同組合の底に流れている るデンマーク協同組合の精神となっている。 て喚び起こされたものであった。これが組合法も規則もなく、 たものに外ならない。農民の知的な順応性と、改革に対する協同性は、 精神的気力と、 相互の 自主的に伸び 泉から湧き出 信頼性によっ 国民

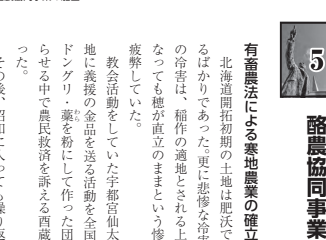
今日のデンマークの協同組合

等主義で運営され、 分のものにしている。協同組合の運営は、 よって搾取がなく、対立がなく、農民は自己の努力に対する報酬を完全に自 ら民主的に発達したものであり、 デンマークの協同組合は、政府の監督や援助を受けないで、農民の必要か 理事を選任して委員会を組織している。 一事業一組合主義で発達した。 一人一票主義を原則に徹底した平 協同組 合に

先駆者たちが唱えたこと デンマークの協同組合運動

基準にもち上げ、組合員 る。その最も重要にして ことよりも、もっともっ 経済的福祉の向上という サバリン・ヨハンセン: とするものである から彼らを自由にしよう れわれの協同組合は倫理 エッチ・シー・ソーネ:「わ ならしめ、何よりも立派 を、より有能かつ独立的 人々をより高い道徳的 意義のある究極の目的は と貴重な目的をもってい 協同組合運動は人々の 向上させ、その自信を強 な人々にすることである. (|農業國デンマーク] 黒 その圧迫された状態 人間的な精神を養っ 勤労者階級の生活を

澤酉蔵著より)



酪農協同事業の船出

疲弊していた。 るばかりであった。更に悲惨な冷害を繰り返し、とりわけ大正二年(一九一三) なっても穂が直立のままという惨状をもたらし、 の冷害は、 北海道開拓初期の土地は肥沃であったが、収奪農業によって地力は減 稲作の適地とされる上川・空知でさえ水稲の収穫が皆無で、 北海道農民の生活は著しく 秋に

らせる中で農民救済を訴える酉蔵の熱弁は、聴く者の肺腑をえぐるものがあ ドングリ・藁を粉にして作った団子を路傍で掲げ、 地に義援の金品を送る活動を全国的に展開した。農民が食べている草の 教会活動をしていた宇都宮仙太郎はじめ、黒澤酉蔵・佐藤善七らは、 餓死寸前の生活情況を知

本州を模倣した稲作を進める農業政策では、 その後、昭和に入っても繰り返される大冷害の体験から、 農民の困窮を救うことはできな 北海道の農業は

を厳しく批判し、冷害を根絶するための適地適作農政を国に迫った。 主食と位置付けられる米の不足を理由に、 適地を軽視した政府の造田

政策

いとの信念を強く持つに至った。

※キーワード

北海道畜牛研究会 デンマーク農業

から、 は、 酉蔵は有畜機械化農業と還元農法について次のように説明している。 大正末、酉蔵自身が経営拡大のために入手した農地 開拓以来の収奪農業によって劣化し瘠せたものだった。 寒地農業の基本は家畜を軸とした有畜農法であるべきことを確信した。 (南一四条西一五丁目 相次ぐ冷害体験

いる。 農業には家畜が必ず付随している。これは無畜農業の行き詰まりを物語って 以上に、家畜の堆厩肥が有畜肥料として適合するためである。 業の確立まで進展させなければならない。『家畜無ければ農業無し』 地力を培養し、農地の天分・使命を発揮させるためには、有畜機械化農 家畜を飼えば自然乳肉皮革を生産し、 農業経済を潤沢にするが、それ の様に、

は化学肥料で補う必要がある。結論としては、有畜機械化農業の採用は堆厩肥 家畜に与え、家畜の腹を通して糞尿となし、これを堆厩肥の形で再び土地に還 は家畜なくして完全に行うことが出来ない。土地からとった作物を飼料として の生産によって肥培を行い、畜力機械力により人力の及ばぬところを補う。 元するのが原則である。堆厩肥は基礎肥料であるが肥効分として足りないもの 土地から取ったものを再び土地に還すのを『還元農法』というが、この農法

地力がない瘠せ地や砂漠のような土地では作物が成育しないのは自明の理で もしがたい事である。第二は地の力である。どんなに天候が順調であっても らない。 粒の米、麦といえども実ることは不可能であって、これは人間力の如何と 更に農業は他の業態とは全く趣を異にし、第一に天の力によらなけれ 太陽の光と熱、空気、風雨等、大自然の気象、風土によらなければ ばな

ゆえに家畜なければ農業なし肥料なければ農業なし

大きに製きないました。 古今東西の鉄則として、 音をやらなければならな はなく、農業のための畜産で で、畜産のための畜産で で、畜産のための畜産で はなく、農業のための畜 はなく、農業のための畜 はなく、農業のための畜 はなく、農業のための畜 はなく、農業のための畜 はなく、農業のための畜 はなく、農業のための畜 はなく、農業のための畜 はなく、農業のための はならな

煉乳事業の勃興

明治初期からバターと原乳が失れぞれぞれデンマークとアメリカから輸入されていた。煉乳は育児やあったが、明治後期から洋菓子の原料としてその需要が増加した。国内でも、煉乳製造技術の確立も、煉乳製造技術の確立により、煉乳製造技術の確立が、サ乳を煉乳を大が消費するだけであったが、明治後期からバターと

このように、乳業界の不振により酪農民は厳しい局面に置かれた。

太郎は娘婿の出納陽一夫妻をデンマークに送り出し、

ある。 農業という聖業が成り立つのである。 事を記憶せねばならぬ。 永遠に至るまで、農によって育まれ、農によって養われて行くのである。」 人の力が渾然一体』となって、所謂神人合一の境地に至って、ここに初めて 人にして初めて美田、沃野に成し遂げられる。そのため、 かであっても遊惰放逸の農人にはこれを如何ともしがたい。丹精勤労なる農 しかし、 地力の培養増進は人間力において充分に達成し得るものなる 第三は人の力である。 だからこそ、 天の恵み、 人類は神代の昔より未来 『天の力、 地の力が如何に豊 地の力、

北海道製酪販売組合の創立過程

九年 関税が撤廃されたことにより、 正一二年(一九二三)九月におこった関東大震災の被害者救援のため食料輸入 どった。そのため、乳価が下がり、遂には牛乳を引き取る製酪所も減少した。 ドウ、 大正三年(一九一四)に第一次世界大戦が勃発し、 一年旧税率に復活したが、 (一九二〇) に戦後恐慌が始まり、 澱粉原料のジャガイモ、 中小零細規模の製酪所の経営は悪化の一途をた 亜麻等が海外へ輸出され好況となったが、大正 乳製品、 農産物の価格が大暴落した。更に、大 特に、煉乳価格の下落は著しかった。 北海道の畑作物の青エン

させた。仙太郎は陽一の手紙から、デンマーク農業が発達した三つの要素を 大正一〇年(一九二一)に、デンマーク農業に関心をもっていた宇都宮仙 デンマーク酪農を研修 出納農場(後に宇納農場 夫妻でデンマークに留学 酪農事情研究のために、 を開設し製酪所も建設し 太郎の次女琴子と結婚し 大分県出身。宇都宮仙 は、工場がなかった 「北海道製酪販売組 帰国後、上野幌に



正六年に札幌酪農組合と 販売組合を組織した(大 出荷組合である札幌牛乳 なメンバーが、

初の牛乳

幌牛乳搾取業組合の主要

宇都宮仙太郎ら札

するようになった。

(一八九〇~一九七六)

知った。第一は教育であり、第二は組合組織の発達であり、第三は国が独立

農民を造るのに努力したことであった。 所で五haの小農型経営を実践した。 また、デンマークから酪農家を招聘し、実際の経営を模範農場として実践し てもらった。招聘したモーテン・ラーセン家族には、札幌真駒内の育種場で れ、道庁から三人の技師と深澤吉平をデンマークに派遣することになった。 五 九三七)を迎える中で、デンマーク方式による北海道農業の振興が提言さ 同年に、 ha の中農型経営を、 北海道庁長官に愛知県知事であった宮尾舜治(一八六八~ エミール・フェンガー家族には札幌琴似の農事試験

酪販売組合を札幌・石狩・小樽・空知の酪農家六二九人の出資によって創設 業を開始すべきであるとの意見が大勢をしめ、寒地北海道農業確立のために するだけでは酪農は振興しない。この際、 開催し酪農民の厳しい局面の打開策について協議した。牛乳をそのまま販売 ンマークから招聘した模範農場のエミール・フェンガー、 関税引上運動、デンマーク農業の研究(デンマーク研修帰国者からの報告、デ 幌付近の関係者に呼びかけて北海道畜牛研究会を設立した。主な取り組みは の講演)、第二期拓殖計画に向けての牛馬百万頭計画策定の検討等であった。 酪農民のための酪農民が経営する酪農民の組合」である有限責任北海道製 北海道畜牛研究会は、大正一四年(一九二五)に、第一回畜牛家協議会を 大正一二年(一九二三)二月に宇都宮仙太郎、 北海道農業の革新をめざし組合事 佐藤善七、 モーテン・ラーセン 黒澤酉蔵らが札

ため、この製酪所を借りため、この製酪事業を始めた。て製酪事業を始めた。その後、同場は酪連にその指導に当たった。ま常の指導に当たった。ま常書も多い。酪農義塾教育にも関わり、酪農学園育にも関わり、酪農学園が学・大学の教授として教鞭をとった。



▶佐藤 貢(二八九八~一九九九)佐藤善七の長男として佐藤善七の長男として生まれ、大正八年(一九生まれ、大正八年(一九一九) 北海道帝国大学卒一九) 北海道帝国大学卒一九一九一九一九一九一九一九一九一九一九一九一九一九九九九九十九九十十九九十十九九十十十十十</l

l

牛乳の販売に加え、 組合長理事に宇都宮仙太郎、専務理事に黒澤酉蔵らを選出し、事業として、 加工品はクリーム、バター、チーズとした。

信念のバター製造

を始めた。 高め利益を酪農民に還元するという発想をもち、国産バターの本格的な製造 から加工、流通までを自らの手で一貫させることによって、その付加価値を 酉蔵らは、酪農を単に原料乳を生産する役割だけとは考えなかった。 生産

れあがるほど回した。 酪農技術の第一人者であり、 長となる佐藤貢であった。 トだった。バター製造の技師はたった一人、 札幌村野津幌 (現在の厚別区上野幌) の宇納農場の一隅を借 佐藤貢は、 毎日毎日、 アメリカのオハイオ州立大学で学んだ 手回し式のバターチャーンを腕が腫 後の雪印乳業株式会社の初代社 りての Ź ター

学んだ。アイスクリームの製造を一方、バター、チーズ、

を に取り組んだ。 を が、教育の充実、大学 が充、教育の充実、大学 が充、教育の充実、大学 が充、教育の充実、大学 が、理事長として施設 とめ、理事長として施設

北海道製酪販売組合連合会(酪連)を設立

ŋ 営し、バターを製造し、得意先をもっていたので原料乳の買い入れ いては、 有限責任北海道製酪販売組合の創立主唱者たちは、各自が大きい牧場を経 北海道の酪農のために、大正一五年(一九二六)三月、北海道製酪販売 直接困ることはなかったが、大部分の酪農家は路頭に迷う状況であ 制限につ

加工、 に雪印乳業株式会社となった。 ほとんど無報酬に近かった。協同主義を基軸に、売れぬバターを売れるバター 員も雇えず、支庁の方を嘱託としてお願いし、 あった。 する圧迫を反産運動と言っていたが、 組合連合会(酪連)を組織した。当時は、独占資本による産業組合経済に対 両社を合併して北海道興農公社に改編し、農機具、土地改良土管、皮革、 にするために、 ンにまで輸出して、雪印バターの名声を伝える根底を培った」と語っている。 ○月に北海道酪農協同株式会社に改組した。そして昭和二五年(一九五○) その後、 種苗等を取り扱う広汎な総合農業公社となり、 酉蔵は、その当時のことを、「事務所も石狩支庁の一隅で、 酪連は、 職員・工場員・役員共に禁酒・禁煙して改良し、遂にロンド 戦時中の昭和一六年(一九四一)三月に、 その反産運動の最も激烈な時代でも 専任の重役も無論酪連時代は 終戦後の昭和二二年 明治・森永の 専任職 肉

クト主義から協同主義へ」の三点をモットーとして進められたと言われている。 海道酪農の完成は、「事業の合理性・科学性」と「精神性・教育性」と「セ



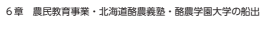
▶酪連発祥之地(札幌村野津幌



▶北海道製酪販売組合仮工場バ ターチャーン

ての確固たる人生観を把握させ、立地条件に適応した寒地農業の理論とその

塾長に就任した黒澤酉蔵は、「前途ある農村の中堅青年を選び、農民とし





農民教育事業 園大学の船出 • 北海道酪農義塾

酪農学

※キーワード

循環農法 農民道五則

酪農讃歌

農民教育重視と北海道酪農義塾の設立

凶作、 総会において、「社団法人北海道酪農義塾」の設立を決めた。 冷涼地帯での酪農経営には農業教育が必要であると考え、 黒澤酉蔵らは、 混合農業が提唱され、 (一九三三)九月五日の北海道製酪販売組合連合会(酪連)の第一二回臨 北海道の農業は府県の暖地農法をそのまま取り入れられていたが、 不作に悩まされていた。そのため、寒地農業、適地適作としての有畜 酪農経営は多くの知識、技術を必要とし、特に道東、 乳牛を飼養する農家がだんだん増えてきた。しかし、 昭 道北の 和 総じて 八年

内に、 決め、 二月 一 して採用した。 いて実地体験を積んだ一七歳以上二〇歳以下とした。札幌村苗穂の酪連 酪農義塾は、 塾舎、 酪連産業組合、集乳界二五名が一カ月間の研修、その後、 日に開塾した。塾生の年齢は、 施設を整備して第一歩を踏み出した。入学希望者は多く、 昭和八年一〇月一日に酪農科三〇名、 小学校卒業後に二年以上の酪農に 製酪科二〇名の定員を 一九三四年 増員 用 地

▶酪農義塾の塾舎兼寮舎 一九三四年)



酪農義塾へ酪連からの 財政支援

酪連がその経営費を支出 酪農義塾が開校されたが、 する形で運営されていた。 酪連が設置者となって

保相助、 方法技術を体得させる。これを自家経営に実行させて活きた模範を示し、隣 の合理化を進めたい」と決意を語っている。 知らないことに因る不合理を明らかにし、 これを指導改善して経営

農民精神として必要とするものを指導精神として、「農民道五則」 を定め

| 農民道五則| は左記の通りである。

- 農民は誠そのものたれ (農民は正直であれ
- 農民は天地の経綸に従え(農民はその土地の役目を知れ
- 農民は土を愛せよ (農民は土を肥やせ) (農民は無駄をせずうんと働け)

農民は勤労を尊び倹約を守れ

高最大の使命を果たさせることが必要である。北方の地の役目を果たさせる ければならない。また、農民は土地の役目を研究し土地の持って生まれた最 来るものであるから、天地と血が通い一体になって真の農業が成立し、 の生命力が生まれるのである。そのためには農民それ自体が誠そのもの 農民道第一から第三まで、 農民は協力一致せよ (農民は産業組合によって団結せよ) 酉蔵は 「農業は天と地と人との合作によって出 でなな

> ▶酪農義塾開塾時の役職員、 列左より佐藤善七、 宇都宮仙 前



▶酪農義塾開塾式(一九三四年)

農業は営めない。

愛土の具体的業として、

田畑への堆肥散布、

土地改良や土

耕種肥培、

害虫駆除、農畜家禽の飼料管理等の知識なくしては真の適地適作

気象状態、

土性土質、

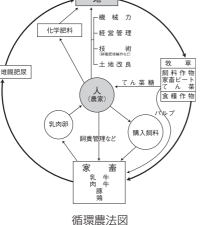
作物の適性

北方農民の使命がある。そのためにも、

地の深起し、除草等を一心不乱で行うことで、肥沃な土地になり旺盛なる地



とする理念を示した。 営能力) 農業は天 酪農義塾の刊行物『農民道』 のにも表現されている。 力を培養することにより、食料増産にもつながるのである」と説明している。 酪農と循環農法の原理 以上の考えは、適地適作寒地農業の理論として「循環農法」と酉蔵が説くも の合作であり、 (風土·自然条件)、地 土地 堆肥 作 物 農 地力の増進を基本とした適地適作でなければならない E 昭和一二年(一九三七)に、左上の図として、 家 に掲載された。酉蔵は、このような図を利用して、 飼料 (その土地の持つ特性)、人 (機をとらえた経 到 循環農法の原図 天 気風温雨日 候土度露照 地 械 -機 化学肥料 初めて 技概 土地改良 牧



▶酪農義塾農場 (札幌村三角 一九三五年



さらに酉蔵は循環農法を次のように説明している。

- 1 作物は天地の力と人の努力丹精によって出来る。
- 2 料作物を栽培し家畜の飼料に供用する。 作物は普通の農家自身の食料と販売作物であるが、 酪農業では更に飼
- 3 尿を生産するものである。 家畜は乳肉卵毛皮を生産し或は労力、産仔によって農家を益し且堆肥、
- 4 堆肥及尿は地力を増進させ益々作物が出来る。
- 5 増産し土地は愈々肥え其生産力を増加する。 作 .物がよく出来れば出来る程家畜を多く飼うことが出来、 肥料は益 Þ
- 6 というように循環的に生産の増加を招来する。 即 ち作物の力によって土地を肥し、 土地の力によって作物を増産する





田中正造の思想に学ぶ

運動と共通するところがあることに気付き、次のように述懐してい 適作農業を行うことで冷害を克服することは、正に足尾の鉱毒被害民の救済 一蔵は寒地農業の確立を生涯の使命とするが、 北海道の大地を健土とし、

の国土の一寸の土地でも粗末にする考えは間違っている』と言っています。 ても生かして使える。 のは必ず滅びる』ということです。田中先生は ·それは田中先生の鉱毒民救済の根本にあった思想『国土の尊厳を犯すも われわれ人類が生きているのは国土があるからだ。そ 『国土は未来永劫何億年経

健康な土地、

で生育された乳牛は、石灰が乏しいため骨軟症になったり結核病になる。

病的な土地は、これを癒して健康な土地に戻すことが出来る。

健土でなければ健民は生まれない。家畜も然りである。

例えば、

酸性土壌

不



間、 傷つけるようなことがあっては、 を増進し、国民福祉を向上させるために興した産業が、平気で国土の尊厳を 北 天災とかやむを得ない災害として扱われてきましたが、いやしくも国富 海道の冷害といい、公害による国土の破壊といい、これまでずい分長い 本末転倒であり、 冷害も公害も人間が作り

「健土健民」の提唱

出したものです」と語っている。

である。 健土健民とは酪農義塾の誕生とあい前後して使われ始めた酉蔵による造語

ならない。森林により気温の調整、 健土の根本は治山、治水にある。健土の実行は治山、治水から始めなければ 地の健康を増進することを私は『健土』と称する。これは私の新造語である。 物の母体であるから、土地が健康であれば母体の生む万物も健康になる。大 も生命が生まれ、 凶作も森林によって緩和される点が少なくない。 「土地は、目に見える運動はなく、 呼吸をしている。土に生命があるが故に、これに依存する動植物に 生命の根源は土にこそ在る。土地は生命の根源であり、 風雪の防止がされるが、北海道では冷害 耳に感じる呼吸はない が、 実は 絶えず

世界電視 思信書記 とは と ままり は 土は 家 ままり は 土は 家 ままり は 土は 家 ままり は 土 より は ままり は 土 は 変 土 より



を飼育すると健康は回復し、健康馬、 例えば、 土地からとった食料を摂取して健康になるはずはない。」 水工事を、 酸性土壌には石灰を施用し中和させ、 或いは客土を行い、 深耕を併せて行えば良い。 健康牛となる。 土地の排水のためには暗渠排 人間も同様に不健康な これをもって牛馬

三健論 健土・健民・健産

あり、 健身、 健康 農地は健康な農民から から にせよ」と三健論を説いた。 て、 を国家に置き換えれば、 た健康とは、まず最も重視すべきは心の健康『健心』である。 国家の健康につい 酉蔵は、「健康」という用語を幅広くとらえている。 初めて国家の健康が保たれている。この三健のバランスと連携が重要で 『健身』、そして経済 健財の三つの健康が備って、はじめて人生の意義が全うされる。これ 健康な食料は健康な農業から 『健産』の基本は農業である」と強調し、「健康な国民は健康な食生活 て、 次のように説明している。 健康な国土、 健康な農民は健康な心身から (家計) の健康『健財』に至る。 健康な国民、 健康な農業は健康な農地から 個々 健康な産業の三つがあっ の人間の立場からみ 人の健康とさらには まず心田を肥沃健康 すなわち健心 次いで身体の 健康な



▶校舎にはめ込まれた「機農 のレリーフ



▶バレイショの収穫 年ごろ) (一九四)

酪農は健土健民の母

酉蔵は健土健民の実現のためには酪農が必要であるとしている。

酪農義塾の教育方針を踏襲し、

全寮制教育による、農場即教室、



ある。 牛を飼うのである。」 でもない。土地を肥培し、 って、 特に、天恵薄き地帯にあって、健土健民の実を上げるためには唯一の方法で とする有畜機械化農業のことで、各種農業形態中、最高の科学的農業である。 この恵まれない地帯にとってまたとなき農法である。酪農業とは乳牛を主体 る農法にも応用できる。 は厚薄はなく、 北方冷涼地帯や高原地帯、 酪農業においては、 故に、深く酪農業の経営原理を究め、その真髄を体得すれば、 天地の経綸を究めるなかで農民を養ってくれる。 酪農業こそ農業経営の極致に達するものである。従 乳牛を飼うのは乳を搾ることを全目的とするもの 土地を健やかにし、 瘠せ地は、 恵まれない地帯であるが、 健土健民の実を上げるために 酪農業は 如何な 天恵に

酪農義塾から野幌機農学校へ

甲種農業学校の設立を図った。昭和一七年 村の生産体制をどうするかという問題に対して、黒澤酉蔵は、 の江別市文京台緑町)に一六〇hの学校用地を購入し、 ることが先決問題であると考え、その要請を目的に、 戦争と戦争が長引くにつれ、 酪農の将来に情熱をもやす優秀な学生たちは酪農義塾で実際教育を受けて 北海道 の酪農発展に大きな貢献をした。 農業の担い手は激減し、不作地が広がった。 (一九四二)、江別西野幌 しかし、 学制に基づく三年制の 野幌機農学校を開校 日中戦争·太平洋 指導者をつく 、現在

野幌機農学校及び学園への

義塾の財政基盤が確保され、通道興農公社になった北海道興農公社になった北海道興農公社になった。

れた。

できた。
リ寄付を受け、開校する明農公社並びに役職員よいの援助、場合を受け、開校するの援助、のできた。

をして給与の支払いを受いて給与の支払いを受いれ、義塾以来、酪連及びも、義塾以来、酪連及びも、義塾以来、酪連及びも、義塾以来、酪連及びの教職員は北海道酪農協同株式会社(後の雪間、第一次の教職員給与について

き上げ、腕のある指導者を養成することを目的とした。 教師を農場長として生活を共にさせ、 即授業の実学を教育方針とした。各農場に農具、家畜、 晴耕雨読で学び、 実力ある農民魂を磨 寮等の施設を備え、

寮生活の規律も軍隊生活になぞらえ、 になった。 致、皇道農業」の精神が強調され、学級編成も何小隊、何分隊と呼称され、 遠大な構想の下にスタートした機農学校も、太平洋戦争の最中で、「兵農 教師も生徒も大きな苦難を味わうこと

任務を終えた。 要請があり、本校生徒の派遣依頼があった。 糧生産の第一線にあったため外部への勤労動員は少なかった。その中で、 育措置要綱」が、五月に「戦時教育令」が公布された。本校は農場をもち食 織の下に「学徒勤労令」が公布され、 日に本校より生徒一八名が千島に機農隊として出発し、 の応召者も二三名に増え、千島派遣隊より道庁に現地自活のため農耕指導者の 九年(一九四四)三月に「学徒動員実施要領」、 昭和一八年(一九四三)一〇月に「教育に関する戦時非常措置方策」、 昭和二〇年 昭和二〇年 (一九四五) 三月に 同八月には学校報国隊の組 同年七月一五日に無事 (一九四五) 五月二〇 「決戦教 昭和

野幌機農高等学校となった。 野幌機農学校は、 戦後の学制改革により、 昭和二三年、 財団法人興農義塾

|酪農青年研究連盟| の育成

一九四五年八月、第二 大世界大戦は疲弊と混迷 次世界大戦は疲弊と混迷 の中で終結した。 黒澤酉蔵は、無気力が 性相を覆う中で、いち早 世相を覆う中で、いち早 世相を覆う中で、いち早 世間を覆う中で、いち早 世間を覆う中で、いち早 世間を覆う中で、いち早 世間を覆う中で、いち早 世間を覆が、自発 がの略農青年達が、自発 がに学習を続けているこ とを見逃さなかった。 早速、酪農青年研究会 の立ち上げを支援し、そ の立ち上げを支援し、そ

全国研究会の優秀発表の立ち上げを支援し、その立ち上げを支援し、その出織はやがて全国に輪の組織はやがて全国に輪の組織はやがでを国に輪のと発展した。

開したのが、

賀川豊彦である。賀川は、

時を同じくして、

農民運動や協同組合運動などを通して社会改造運動を展

友愛・互助、世界平和の実現のため

さながら我々の健康な五体の血管の如くに作り上げなければならない」と語 改革には、働く農民の協同団結が必要であり、そして精神的に、 っている。 の農民の権利と義務とを公正に、国家社会に貢献しうるような協同組織を、 るかは、大きな課題であるが、何れにせよ、土地改革を先頭とする日本農業 黒澤酉蔵は、「戦後の日本農村の再建に、 如何なる共同組織体が採用され 物質的にそ

協同組合精神と世界協同体実現の夢

農村の協同組織が確立されなければならないことを、我々はデンマーク農村 造させなければならないだろう」と語っている。 らのみ考えるだけでは、その発達は困難である。 今日の発達を見たのであったが、 の復興と建設とに深く教えられた。我々は、更に進んでより多くを学び、 さらに、「北海道の製酪組合はデンマークの製酪協同組合を模範に 酪農の発達は農業の技術的な経営的な面か それを発達させるためにも、 して、

精神であった。 代から酪連の創立、 ていた理想であり、 合精神であり、 酪農義塾の精神、 酉蔵は世界協同体の実現に夢を抱いていた。これは、 すなわち酪連精神、義塾精神といわれるものは、 義塾の設立、 協同組合の理想は、 戦後の日本協同党の結成まで一貫して持っ 相互扶助の精神であり、 共存共栄の 青年時 協同 組

▶賀川豊彦

とき、神戸のスラム街に 徳島で育った。二一歳の (一八八八~一九六〇) 賀川豊彦は神戸で生れ

から、 が紹介されている。後に賀川は酪農学園との交流から、「酪農讃歌」を作詞 は、デンマーク農業を範とした立体農業やその成功例として酪連の取り組み に生涯をささげた世界の偉人として知られている。協同組合主義の社会構想 した。作曲者は賀川豊彦の長男で教会音楽家として知られている賀川純基 農業と農村のあるべき姿を小説の形で述べた『乳と蜜の流るゝ 郷に

酪農学園大学への道

(一九二二~二〇〇四) である。

建学の理念に「愛神、愛人、愛土」の三愛精神を位置づける

精神教育の支柱をどこに置くか、慎重な協議がされた。 終戦とともに皇道を基調とした教育理念を改め、学園においては、 今後の

を愛する」の三愛主義を教育の柱とする情熱が焼きついていた。 教家で教育者であったグルントヴィの信仰心と「神を愛し、人を愛し、 戦争に敗れ、亡国の瀬戸ぎわに立ったデンマークを世界の理想国に導い とする有畜混合農業を展開し、組合製酪事業を興してきた。しかし脳裏には 黒澤酉蔵は、 理想の北海道農業としてこれまで、デンマーク農業を | 範 祖国

もなく、そのうえ太陽の恵みさえ薄い風吹きすさぶ荒野だけであった。 な理想国、酪農王国としてよみがえったのだ」とし、佐藤善七や札幌教会の 一つの資源は万世を貫く真理であった三愛主義と青年教育が実を結び、 酉蔵は、「敗戦国デンマークは、森林も石炭、鉱産もなく、発電の水資源

> て推薦されていたことで ベル平和賞の候補者とし 越えて』と一九三五年の 年の自伝的小説『死線を 割を果たした。一九二〇 こうべ)を設立するなど、 戸購買組合(現・コープ 知られていた。また、神 社会運動に人生をささげ いときからキリスト教と 住み路傍伝道を開始、若 も有名である 大ベストセラーである。 蜜の流るゝ郷』は当時の 協同の道を説いた『乳と 同組合などでも大きな役 日本の労働運動、生活協 「貧民街の聖者」として ノーベル文学賞とノー

教育が始められ、 白戸八郎牧師らと相談する中で、昭和二一年(一九四六)九月一日の財団法 く方針を決定した。間もなく、大森三郎牧師を招いてキリスト教主義による 人興農義塾野幌機農学校の理事会で教育の指導理念をキリスト教の聖書に置 昭和二三年(一九四八)に学園用地に教会 (現在の日本基

督教団野幌教会)

が設立された。

育とをもって建学の精神とする」ことを明記した。 規である を興農義塾から酪農学園に改め、 さらに学園は戦後の学制改革に伴い、昭和二四年(一九四九)には法· 「寄附行為」の第一章に、「キリスト教に基づく三愛精神と実学教 昭和二六年(一九五一)には学園の基本法 人名

大学設置構想から酪農学園大学部へ

らないと考え、酪農大学の設置を考えた。 拠を置いた具体的指導教育を徹底し、 めてきた。さらに、将来のために酪農の基本的研究が必要であり、それに根 黒澤酉蔵はこれまで寒地農業・有畜混合農業の確立、そして農民教育を進 確固たる精神的土台を築かなければな

そこで独自でキリスト教酪農大学として文部省に申請した。しかし、認可さ 更が決定されたため、 して設置計画を進めた。しかし、途中で教養学部のみを設置する計画への変 合同による国際基督教総合大学設置の構想が打ち出されたため、この一環と |時アメリカの文教政策の一つとして、キリスト教会の協力の下で、 野幌における大学設置計画は幻に終わってしまった。 日米





れず、 農学園大学部」として出発した。 昭和二四年七月一一日、北海道知事認可による各種学校二年制の「酪

酪農学園短期大学の開設

理が行われ、 学究明に取り組んだ。講義の外に、広大な農場では、耕作、 場と乳製品工場を教育の場として、教師、学生が思いを一つにして酪農の科 昭和二五年(一九五〇)三月、文部大臣認可の下に酪農学園短期大学を設置 土を愛する三愛精神と実学によって酪農人とその指導者を養成する」とした。 し、四月開校した。教育方針を「キリスト教による人間教育を基本に、神、人、 愛神、愛人、愛土の三愛精神を基盤とする実学による酪農人の養成は、農 間もなく、学校教育法の一部改正により、短期大学制度が設けられたため、 貯蔵、各種機械・器具の取り扱いを実習し、各畜舎での乳牛の飼育、 酪農に必要な知識と技術を体得させた。 播種、 除草、 収

災厄に脅かされることのない、天地の経綸に順応した安定農業の基盤である 酪農の研究確立を目的とする実践教育であると語っている。 黒澤酉蔵は、農業教育については、 例え寒冷地帯であっても冷害や凶

初代学長に樋浦誠を招聘

授であった樋浦誠は、大学創設のため学長予定者として招聘されたが、大学 昭和二三年 (一九四八)、 岐阜農林専門学校 (岐阜大学農学部の前身)

(一八九八~一九九一)



設置が不認可となり、翌年酪農学園大学部の設置により学長となった。

全教師がそれぞれの立場で宗教教育に奉仕した。 し、自ら寮に宿泊して学生と生活を共にし、日曜日には教会の礼拝に導いた。 毎 週一 :浦学長はキリスト教信仰を土台とした新しい大学の建設に情熱を燃や 回の礼拝には、 始んど全学生が信仰の有無にかかわりなく 出席

関する開眼に大きな力を発揮した」と述べている。 燃えて学生の教育指導に当り、 は黒澤園長が教育理念として決定したグルントヴィの三愛精神に強 間類型を農村に送ることになった。後に学園長になった佐藤貢は 卒業する者の約五〇%が営農に従事し、「大学農人」と呼称する新 この精神に基づき有益な酪農人及び指導者の育成に心血を注ぎ、 率先垂範学生の魂を躍動させ、 宗教と科学に 「樋浦: 情熱に く共鳴 先生 61

実学教育を基軸とする短期大学

に記されている「新しい農村建設と青年の向学」の実現にあったのではない じる決意をしたが、 かと推察できる。 .浦が黒澤園長の教育理念に共感をもち、 その動機は、彼の著書 『農村青年と科学』 新しい農学系大学創設に身を投 (昭和二三年)

学 あると断じている。そして「農村の青年たちよ、私は何よりもまず、 であり、農村においては「無学」を恥とせず農村改善の鍵は「向学」に 浦は、農村生活改善の実現を困難にしている根本原因は農村における「無 諸君が



『農村青年と科学』より

科学は体験や実験を通して

解れば解るほど解らない世界が 科学の知識が深く高くなるほど 新しく展開してくる 新しい疑問を持つようになる 現象の仕組みを究明する仕事である

近視眼者が眼鏡を失ったがごとし状態にあるといえる。夢なき青年は不具者 現実だけが価値であり、 大いなる夢の人であることを期待する。人間らしい人であることを要請する。 らである」と語り、大いなる理想を持つことを期待した。 である。 理想のない のは青年の恥である。 現実のはるか彼方を望み得ない底の者は、 理想のないところに人間はないか ただただ

無知からの解放

また「科学する」ことを強調している。

は、 農業の兵法 ある。そのため「体験」と「科学」の違いを学生に説いていた。 に掲げていたからである。何故ならば、樋浦は、 樋 大学でも三愛塾でも学生たちに向き合い「無知からの解放」をモットー 浦は学生たちに「君たちは豚だ」と語ったと伝えられている。その真意 (科学する) に無関心であり過ぎていたかを痛感してい 過去の農業人があまりにも たからで

突き止め、更に計画的に体験を繰り返すことが求められる。これらによって よって観察、 証明された知識を科学知識とよび、科学知識を統一して集成したものが「科 [かが思いついたとか、考えただけでは科学にならない。必ず体験や実験に 科学は体験や実験を通して現象の仕組み であると説明してい 考察し、その現象がどんな経路でどんな原因から由来するかを る。 (原因) を究明する仕事であり、

短期大学の設置後さらに高度の教育によって、 酪農の振興発展をはかろう てい

るのであります。

神はどんな人にも平等であります。

ものではありません。仏教がすきならば仏教で良いのでありますから誤解の

しかし信仰は自由でありますから決してこれを強いる 私は形式ではありません。

信念でやっ

民主主義の本義は実にバイブルの中にあるのであります。

に実際を教育し以て神を愛し人を愛し土を愛する三愛の精神に徹する有為な と使命には、「本学は基督教の精神によって人間教育を行い酪農の科学並 学部を置く酪農学園大学が誕生した。学科は酪農学科の一学科で、その 昭和三五年(一九六〇)一月二〇日に大学設置が認可され、 と考えていた学園関係者は、四年制大学の設置に向かって努力を続けていた。 わが国初の 目的

酪農人及び指導者を養成することを目的とする」と掲げられ .月二〇日の開学式において、黒澤酉蔵は学園長として酪農学園大学の目 てい る

意義がどうであるかも窮めることなく、社会の表面を吹きまくっているが、 ぬような勢でありますが、多くの人々はその根元がどこにあるか、またその 的とその精神について述べたが、その要旨は次のようである。 いまや民主主義が大流行で猫も杓子も民主主義でなければ夜も日も明け

ます。 どうしてもバイブル中心の教育でなければならない。これは私の信念であり 西洋ではキリスト教の教えがこれを説いております。 は神であり真理であります。これを東洋流にいえば儒教の教えがこれを説き、 "天は人の上に人を造らず" という言葉がありますが、天とは何か、 立派な人をつくるには



▶黒澤酉蔵銅像

現在健土健民牛乳にも描かれて (一九六二)寿像除幕式が行われた。 て北方を指し示す。 「寒地農業発展」の願いを込め 昭和三七年

やっているのであります。 せん。けれどもバイブル其物は立派であります。バイブルが立派であるから ないようにしていただきたい。キリスト教にも決して弊害がないとは申しま

風をつくって下さい。」 諸君はわが酪農学園大学創設最初の第一期生であります。どうぞ立派な学

と酪農学園大学短期大学部の総合大学へと成長、発展した。 多くの困難を乗り越え、学科の増設と大学院の開設を行い、平成 (一九九八)には、 開学時、酪農学科の一学科をもって発足した酪農学園大学は、その後の 酪農学部、 獣医学部、環境システム学部の三学部 一〇年

関する総合科学教育を目指す大学として改組し、令和六年(二〇二四)には ヨーロ そして平成二三年(二〇一一)四月より、農業、食料、環境そして生命に ッパ 獣医学教育機関協会(EAEVE)の認証を取得し、令和八年 四月より新たに農環境情報学類が開設される予定である。

とには全く変わることはない。 世界の福祉向上に貢献する人材を養成することが、酪農学園の使命であるこ 酪農学園の建学の精神である「三愛主義」と「健土健民」を継承、実践

付一 酪農学園の建学の精神

黒澤

るのです。真の国土づくりです。これが健土です。健やかな土地づくり、こ に、日本の国土を豊穣なものにし、肥沃なものにするという大きな使命があ 乳を搾り、バターやチーズをつくるというだけではありません。それと同時 ことからもお判りになろうと思いますが、酪農というものは単に牛を飼い牛 酪農学園の建学の精神は健土健民であります。これはいままで話してきた

なる大地です。私もあなたがたもやがては大地に帰るわけです。この土地をも りません。実に尊いものです。全てのものはここから生まれ、ここへ帰る、母 っと健康なものにするのが人類の大きな使命といわなければなりません。 この国土は地球が存在する限り、未来永劫何億年経っても滅びるものではあ

と高級栄養食品であり高級蛋白食糧である牛乳や乳製品を飲んだり食べなけ えられて、人類は初めて心身の健康が得られるのです。それにはもっともっ あります。が、これはなんといっても食べものが元です。本当の健康食が与 ら全人類のからだと頭脳をりっぱなものにする、心身共に健康にする必要が また、世界の同胞はいま三十億とか三十五~六億とかいわれますが、これ



ます。それにはさらに酪農を発達させ、デンマークの酪農のように育てなけ ればなりません。そのためにはもっともっと安く牛乳を生産する必要があり ればなりません。

園なのです。これが建学の精神です。 ために有為な人材を育成する。これほど重要な使命をもっているのが酪農学 酪農民をふやし、これが酪農の主流となり、遂にデンマークに達する、 牛乳を搾るというのは酪農ではありません。健土健民の思想を十分体得した このように二つの大きな使命を自ら果せるのが酪農です。 単に牛を並べ、

ば学園の価値はありません。 立した価値がなくなります。新しい時代にふさわしい若い農民を育てなけれ より進んだ経営方法、経営技術を開発し教授していくのでなければ学園を創 た、現実の役に立ちません。圃場と牛舎と教室と研究室がお互いに補い合い、 ません。まして指導者にはなれません。学理と実際が不離一体でなければま と思ってきました。ただ、勉強したり頭で理解しているだけでは酪農はでき よく学園では実学ということがいわれます。私もそうでなければいけない

ますし、短大第二部もこれに沿っています。通信教育もまずまずでしょう。 しかし短大第一部と四年制大学の方では欠けるところが多いと思います。 これをどうしたらよいか、直接には園長の責任でありますが、教授法、い 酪農学園は十分ではありません。機農学校はとにかく実学ができており の点については大いに反省すべきものがあります。実学という点になる



農学園だといえるのです。

く思っておるところです。 き方をこれから研究しようじゃありませんか。実学が本当に体得できるよう な学園に、実学がみについた学園に早く改善したい。これは実は甚だ申訳な

栄えるようになってしまいました。 た農民をつくることを忘れてしまい、 に行なう農業教育ですから、実際はどうでもよい、学校の方もそれに迎合し ということが多かったのも周知の事実です。卒業しても農民にならないもの ところにあります。また受けさせる父兄の方も分家させるよりも学校を出 いものに堕落してしまい、いつの間にか農民をつくる、腕も心もしっかりし て形式的に教えることにしてお茶をにごす、これが実相だったといえます。 て月給取りにでもさせる方が良いと考えて二、三男を近くの農学校へ入れ 教育方針も内容も資格をとらせること肩書だけをとるのにふさわし 日本の農業教育の欠点は受ける生徒が農業の実際を知らないとい 実際にはさっぱり役に立たない農学が

研究をする教育機関でなければならないのです。 かし、酪農学園だけは本当の農民をつくり、 実際の農業の改革に役立つ

ために農民自らがデンマークを範にして自らの努力で守り育ててきたのが酪 る教育というものはないといってもよいのです。この日本の旧弊を打破する 私はあえて申し上げておきましょう。 農民に寄生するものを育てる教育はあっても、 日本には農学はあっても農民教 農民をつくり上げ

> 建设であり、青少年のそれは平和協同友愛の福祉社會 器となり人生の幸福を の希望は愛と我による 水はならぬ。 亨受することではあるま 知德、天分之居之社會の良 く高く、地についたものでなけ 存在である。希望は清 しかばねであって、あかれたる 神しささえ感ずるのである 破れを知らぬ精進ぶりほ神 にかがやく國家、東風青ま 希望のない人生は主ける をみるとなり張りきった姿 希望は宝命である希望 世界國家

Ď Ä

神を師弟共に会得する必要があるのです。 くら酪農の実際にくわしくなり、技術が上達して、免許皆伝の腕前になって 酪農学園の神髄をなすものはいま一つあります。それが三愛精神です。い 人間の心のおき方が間違っていてはいけません。このため真実の三愛精

だものです。 ました。デンマーク人は本当に真面目にこの精神を実践し、 す。神を愛し、人を愛し、土を愛するというのがグルンドヴィの教えであり の危機から救い、今日の理想社会に再生させたのは三愛精神によったからで 国となったのは三愛精神に徹したからにほかなりません。デンマークを亡国 我々の理想とするデンマークがあれほどりっぱな福祉国家となり、 酪農にいそしん 酪農王

こんどはショナゴーさんが、こともなげに、なんだその重いものをどうして ンは離したことがない。第一、駅などに置いて盗られては大変だと思い頑と カバンは駅においていくように何度もいう。しかし先生は旅行中両手の として駅を出ようとすると、その青年は井上先生に、手に下げている大きな 年に道を聞いた。すると私が案内しますよと実に親切にいってくれる。ほっ 際を指導してくれたショナゴーさんを尋ねるためでしたが、通りがかりの青 すが、片田舎のある停車場に先生が降りました。日本でデンマーク農業の実 して聞かないでぶら下げていった。ようやくショナゴーさんの家につくと、 これは、機農高校の井上錦次先生がデンマークから帰ってから聞 いた話で シカバ

…。こんな話でした。デンマークは正直な国です。旅人のものを盗ったり、 青年は青年でチップを出してもそんなものはいらないといって帰っていく… 下げてきたんだ、駅においてくればよかったのに、という。案内してくれた ったのです。また、青年の旅人の迎え方は聖書にもあるとおりです。これを ていても盗られないことを知っていたが、井上先生はそんな世界は知らなか 困らせたりはしません。デンマークの青年は当たり前のようにカバンをおい

けないことでしょうか。これでどうして文明国といえますか。 の一人遊びやお使いもダメだと教え込んでいるじゃありませんか。 人を疑ってかかれといっているのです。誘拐されるのが恐ろしいので、 いまの日本ではそれどころではありません。母親は子供を教育するのに、 なんと情 子供

実行しているのです。

ず、グルンドヴィの三愛精神に徹せよ、というのはこのためです。本当の人 間ができない以上金なんか問題ではありません。生産力がいくら伸びてもダ 最劣等ではありますまいか。こういうことでは一体どうなりますか。 界第二位だ、やれ第三位だと騒いでいますが、人間の魂の腐っていることは メです。こんなものは一朝にして没落してしまいます。 日本人は好景気が十年か十五年続いたといって有頂点になり、生 産力が世 私がま

釈ではありません。実行です。毎日毎日の行い、 るとおりにしなければダメだということです。 私たちがデンマークに学ばなければならないのはこの点です。 心のおき方をバイブルにあ 理 屈とか講

だと思っているのです。 す。グルンドヴィのあの熱烈な信仰と愛国心、これは世界人類が歩むべき道 クボーンはどんなことがあっても三愛精神でなければい 重人格、三重人格でどうして良くなりましょうか。私はこの学園のバ かんと確信 していま ッ

進んでいくべきであろうと思います。 た空想空論であってもいけません。現実に即して一歩一歩本当の平和の道に 心のないものがより集まったって世界連邦ができるものではありません。ま つでなければいけない、という信念から出た行動であります。 つとめています。これも三愛精神の究極の教えである世界は一つである、一 私は戦後、 北海道に世界連邦建設同盟の支部をつくり、いまもその会長を けれども愛国

と願っています。 これは他国から侵略されないためです。他から断じて犯されず、他をも断じ 如きは世界第三位の空軍を擁しておりますし、北欧三国とも国民皆兵です。 加担していません。かといって決して無防備ではありません。スエーデンの にしても、ノルエーにしても第二次大戦でドイツに侵略されるまでは戦争に 百五十年ものあいだ、どの戦争にも参加したことはありません。デンマーク ンマークであり、 の生き方であります。 て犯さない、というのがスエーデン人の国民一人一人の信念であり、 その意味では現代社会においても我々が学ぶべきは北欧であります。 ノルエーであり、 私は日本もこうならなければいけない、こうありたい スエーデンです。スエーデンの如きは 北欧人

■ 『農業國デンマーク』 『農業國デンマーク』

世界は一つになる、 ずれは各国の軍隊はいらなくなります。世界は必ずそこまで進歩します。 これが私の理想です。

ですから私が三愛精神を提唱しているのは決してお題目ではありません。

せん。本当の仕事はできません。協同主義の仕事にはなりません。 どうしても、この心のあり方でなければ世の中が進みません。明るくなりま

三愛精神とは真心をもって接するということです。

当の信念と真心があれば、神様は必ず守ってくれる、これが私の信念であり、 ば、どんな人間でも撃破できます。しかし、 と差別せずに心の底から信頼し合うことです。信頼し、真心をもって接すれ 三愛精神の解釈でもあります。 偽りがあってはいけません。本

を築き上げていこうではありませんか。 ともどもりつばな日本を築き上げ、酪農をさらに伸ばすために日本一の学園 の一員として学園の歩みきたった道程を共にふりかえり、さらに研究し合い、 どうかみなさん、みなさんは酪農学園を構成する一員として、学園協同体

、酪農学園だより・第三号・一九七〇年)

説いた。

を大切にする循環農法を

である」とし、土や環境

生命の糧を生み出す聖業

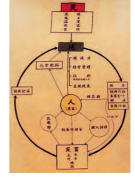
の合作によって、人間の なる」「農業とは天地人 育てれば無尽蔵の資源と とがない。その生命力を かし土の寿命は尽きるこ 資源には限りがある。 農法」の概念図。「地下

循環農法図

西蔵が提唱した

協同主義とはだれ

ゕ 'n



付 一 酪農学園の建学精神 三愛主義とは何か

燕澤 酉蔵

そのバックボーンとすることにしたのである。 も躊躇することなく、三愛主義をもって学園に生命を吹き込み、理想を与え、 材をはぐくみ育てる使命を持つ本邦唯一の実学習得の教育機関である したがって、私は建学の精神を何に求めるか、と自らに問うたとき、 酪農学園は酪農を通して日本はおろか、全人類の福祉向上に貢献し得る人

神を愛し、人を愛し、土を愛す、という三愛主義は古今東西永遠不滅の真

理に照し、断じて恥じるところがない。

値はないと確信している。 得させ、実践する人材を輩出させることを使命とした学園でなければ存在価 こめて、三愛主義をもって酪農学園の建学の精神としたのであり、これを体 国家デンマークである。私は偉人グルンドヴィにならい、日本再建の祈りを それどころか、この三愛主義をもって再興したのが我等の理想郷福祉平和

うか。 き送った手紙には次のように記してある。「山を移すほどの強い信仰があっ では、 聖書をひもとけば「神は愛なり」とあり、 一体、三愛主義とは何であろうか。その根本をなす愛とは何であろ 聖パウロがコリント人へ書



帯のようなものであり、

愛がなければ全ては無に等しく、

愛の無い行為は全

尊いものは絶対にない。愛は諸徳をもすべ

くる

しかし、愛にまさるもの、

て無益であるのだ。

ても、全財産を人に施しても、自ら焼かれるために泰然と火中の人となって 言ではないか。 真の愛がなければ全ては無益である」と。これは怖るべき言葉であり断

ある。 これは釈迦の慈悲、 りも実生活の体験から知っており、愛の実践を欲しているのではあるまいか。 邪心、邪念、邪想を持てば、これはまた寝言の如きものに聞こえるであろ しかしまた、私共は愛無き生活は砂漠の如き生活であることを、 孔子の仁と同じケースであるが更に徹底した愛の極致で 理屈よ

支配するものは力であり、理詰めで勝ち栄えるのだろうか。 実証される。 聖パウロの教える愛の極致は栄枯盛衰の人類の足跡をたどれば厳然として 人の道や道義は科学と力の前には無力、 無益であるか。全てを

食住の豊かさも大切であり、権力は偉大であろう。また、科学も尊い。 令する権力者があったとしても、それが永続したためしはない。なるほど衣 たとえ、豪奢華麗を極めた宮殿で美衣美食にふけり、力を持って全世界に号 り、悪事には早晩悪報がある。また、力で臨むものは力による報いを受ける。 広く、目が荒いようだが、悪人はこれを漏らさず捕える。天は即ち厳正であ 決してそうではない。「天網恢恢疎にして漏らさず」である。天の法網は

こぶ。そして、全てを忍び、全てを信じ、全てを望み、全てを耐える。 求めない、いらだたない、恨みをいだかない。不義を喜こばないで真理を喜 ことをしない。愛は高ぶらない、誇らない、不作法をしない、 いつまでも絶えることがない」と。 聖パウロの教えを聞こう。「愛は寛容であり、愛は情深い。また、 自分の利益を ねたむ

を読むたびに霊感を覚え、永遠不滅の光を見る思いがするのである。 必ず滅びる。しかし、信仰、希望、愛は永遠に存続し、このうちもっとも大 いなるものは愛である、と教えている。私はこれを真理だと思う。この手紙 私共の知識も力も、全知全能の神から見ればごく一部に過ぎない。 だから

弱 聖パウロの如き人でも「ああ我悩める人なるかな」と嘆声しているほど人は 行きつけなくとも一歩でも近づきたい、という善なる人間の願望だと私は思 聖人君子になりたい、終局は神人一体にまで到達したい、よしんばそこまで いものなのだ。 それでは一体「神を愛す」とはどういうことか。これは善人になりたい、 愛神とは善なる行為であり、努力、精進、修養鍛錬を為すことである。

なのだ。私もそうだ。 に自分でもあきれかえるほどの罪深い行ないに走る。それが人間というもの 良い行ないをしよう、 しようと心掛けながらちょっと油断してい ・るあ いだ

善心と悪心の二心を持つものであることを悟り、常に心掛けて善なる心を刺 ちょっとの油断に善心は消え、直ちに悪心がはびこる。そもそも、 人間

愛することは悪人でも為す。しかし愛人の極致はバイブルの教える如く敵を すい気がする。しかし、問題はその実践である。己れに好意を寄せるものを 愛人」の敬天とは愛神と同じであり、これを実践する境地ではあるまい 努力を続けること、 激し続ければ、遂に悪しき心はかげをひそめ、私の心は全部善になる。この また「人を愛す」ということは「神を愛す」という徳目に比べると判りや 即ち愛神であろう。西郷南州先生の信条であった「敬天

ŋ ば人間ではない。それにはまず、人をわけへだてしない人間にならなければ ない。これは本能的欲望に身をゆだねた場合、決して到達できない境地であ 則は力のみであるが、人間社会では自他相愛をもって天法としなければなら ならないのだ。 から抹殺することができ得ると信じている。愛なき禽獣の世界を支配する法 が、私は真に人を愛することに徹すれば戦争の如き力の争いは必ずこの世 己れを愛する如く、己れの欲するところを他に施し、愛するのでなけれ

信玄に塩を贈った。

も愛することである。戦国時代、かの上杉謙信は塩の欠乏に苦しむ宿敵武田

これはいまなお武士道の鏡として讃えられ

てい

心血を注ぎ、これを豊かにするということである。 次に「土を愛す」とは何か。愛土とは人類の母体である土、 母なる大地に

これは生命の続く限り、未来永劫に繰り返す。そうして神はそれぞれの民族 たのであるが、 類はこの世に誕生して少なくとも百万年の才月を経て今日の進歩を致し 人間はもちろん、生あるものは全て土から生まれ土に還る。

露したものである。 それは何物にも換えがたき貴重なものであり、愛土は人間自然の国土愛の発 に自然安住の地を与えてくれた。大和民族の地が即ち日本の国土である。だ から国土は民族の母体であり、民族永遠の安住の庭であり、生産の場である。 祖国愛というものも、 この国土愛、 民族守護の願望から

発するものといえる。

と私は断言してはばからない。 民が育つ。愛土に生きがいを持てる人間でなければ農業人たるの資格はない 土から生まれる健土、ここから初めて健康な食物が穫れこれを食してこそ健 がある。 如き地下資源の有無に求められる。しかし、地下資源の如きものは自ら寿命 る。この大地を相手とし、これを健康に育てること、これが愛土である。愛 あ る場合、持てる国、持たざる国といい、その区分は しかし、 土には寿命がなくその生命力を育てれば無尽蔵の資源とな 石油、 石炭、 鉱物 0

祖国日本は待望しているのだ。 信している。 これを実践し得る人材を開発することが酪農学園に課せられた使命だ、 私は神を愛し、人を愛し、土を愛す、三愛こそ神の道、人の道と信じており、 かかる強固な倫理観、 道義を重んじる農業人の輩出することを と確

は酪農学園がその使命を達成することを切望する。そのためには正しき道義 愛主義に立脚した国民高等学校を興し、みごとその使命を果たした如く、 吉田松陰が松下村塾を開いて維新の大業を成し遂げた人材を世に送った如 グルンドヴィが亡国の危機にさらされたデンマークを救わ んがため、

デルの一つとした。酪農義塾・酪農学園のモ

黒澤酉蔵は松下村塾を

松下村塾

州藩(山口県萩市)に開 州藩(山口県萩市)に開 松下村塾の掛け軸には 「知行合一」が掲げられ、 「知行合一」が掲げられ、 明治維新で活躍した高杉 ・ 伊藤博文、山縣有 ・ 田島を輩出した。

をもって建学の精神とする必要があった。 悪しき道義、 誤れる道義に従って教育事業が成功することはない。

まして

ほかならない。 義に民族をかりたて神国日本という虚偽の道徳律を信奉し、実践したからに や民族永遠の基礎産業たる農業の担い手の養成機関においてなおである。古 い日本が滅びたのは、 日本さえよければ他はどうでもよい、 という誤れる道

礎石となるための心構えが三愛主義である。

、酪農学園だより・第一号・一九六九年)

新しい農業人が、その使命を各個の農場で達成し、

日本民族永遠の繁栄の

黒澤酉蔵の部門別業績

年 次	事柄	年 次	事柄
<出生から渡道>	4. 111	<産業活動>	4. 111
1885年 (明治18)	茨城県世矢村生まれ (現常陸太田市)	1925年(大正14)	全道の酪農民を対象にし た北海道製酪販売組合を 創立
1900年 (明治33)	東京の神田数学院・正則英 語学校で苦学	1926年 (大正15)	産業組合中央会道支会長 (現北農中央会)
1901年 (明治34)	田中正造の明治天皇への 直訴後、足尾鉱毒被害民 救済運動に挺身	1940年 (昭和15)	北海道興農公社社長
1905年 (明治38)	母の死を機に渡道を決意、 宇都宮牧場の牧夫見習い	1950年 (昭和25)	㈱雪印乳業相談役
		1960年 (昭和35)	北海タイムス社長
1909年 (明治42)	キリスト教の洗礼受け、酪 農家として独立	<政治活動>	
		1924年 (大正13)	道議会議員
1982年 (昭和57年2月7日)	永眠	1942年 (昭和17)	衆議院議員
		1945年 (昭和20)	日本協同党を結成、 代表世話人
<教育活動>		1946年 (昭和21)	公職追放
1933年(昭和8)	北海道酪農義塾創設	1950年 (昭和25)	公職追放解除
1942年 (昭和17)	野幌機農学校設立	1951年 (昭和26)	道知事選に立候補、
1948年(昭和23)	野幌高等酪農学校 (通信教育) 設立		落選(以後、直接的な政治 活動を断つ)
1948年 (昭和23)	北海道酪農青年研究連盟 の設立を後援(現日本酪農 青年研究連盟)	<北海道開発活動>	
1949年 (昭和24)	酪農学園大学部設立	1923年 (大正12)	北海道畜牛研究会を設立 デンマーク農業を紹介
1950年 (昭和25)	酪農学園短期大学設立	1924年 (大正13)	第2期拓殖計画を主導(牛 馬100万頭計画)
1954年 (昭和29)	北海道農業教育振興会会長	1324平 (入正13)	
1957年 (昭和32)	(財) 酪農育英会設立	1934年(昭和9)	北海道農業革新期成会を 結成
1958年 (昭和33)	三愛女子高等学校設立	1945年 (昭和20)	戦災者北海道集団疎開100 万人案を建言
1960年 (昭和35)	酪農学園大学設立		
		1954年 (昭和29)	北海道開発審議会会長(8 期16年)



酪農学園史の略年表

年 代	酪農学園の歩み	社△	一般の動き
1933年(昭和8)	北海道酪農義塾の設置(札幌村苗穂)	1933年3月27日	国際連盟を脱退
1933年(昭和8) 10月1日 1934年(昭和9)	北海連船長教塾の設直(化幌竹田偲) 同校開塾	1933年3月27日	国际建盟を脱退
2月11日	(酪農科・製酪科各1年)	1937年7月7日 1941年12月8日	日中戦争 太平洋戦争起こる
1942年 (昭和17) 6月18日	興農義塾野幌機農学校の開校 (江別市西野幌)		
	校名変更 ・野幌機農高等学校 (1948年)・酪農学園機農高等学校 (1964年)・酪農学園大学付属高等学校 (1984年)	1945年8月15日	敗戦
1949年(昭和24) 7月11日 1950年(昭和25)	酪農学園大学部の開学 (各種学校) 酪農学園短期大学の開学	1949年11月3日	湯川秀樹日本人初のノーベ ル賞受賞
1958年(昭和33)	根	1956年12月18日	国際連合に加盟
1930年(市日本1193)	耐展子園久丁间寺子校の開校 ・校名変更、三愛女子高等学校 (1960年) とわの森三愛高等学校…共学 (1988年)		
1960年 (昭和35) 4月20日	酪農学園大学酪農学部の開校 酪農学科 (1960年) 農業経済学科 (1963年)	1960年6月23日	日米新安全保障条約発効
	獣医学科 (1964年) 食品科学科 (1988年) 食品流通学科 (1994年)	1964年10月10日 1970年3~9月 1970年 1972年9月29日	東京オリンピック開催 大阪万博 減反政策 日中国交回復
1975年 (昭和50) 4月	酪農学園大学大学院・獣医学研究科の開 設 (修士)		
1981年 (昭和56) 4月	同大学院・獣医学研究科 (後期) の開設・ 同酪農学研究科の開設 (修士)	1988年3月	青函トンネル開業
1991年(平成3)	「酪農学園大学付属高等学校」と「とわの森三愛高等学校」が統合し(新生)とわの森三愛高等学校として開校	1991年4月 1993年11月 1995年1月17日	牛肉・オレンジ輸入自由化 冷害 (平成の米騒動) 阪神淡路大震災
1996年(平成8) 4月	酪農学園大学獣医学部獣医学科の開設	100 5 / H 1 H	NIP silit et Z on h
1998年 (平成10)	酪農学園大学環境システム学部の開設 経営環境学科 (1998年) 地域環境学科 (1998年)	1997年4月1日	消費税スタート
2010年 (平成22)	生命環境学科 (2005年) 環境マネジメント学科 (2005年) とわの森三愛高等学校の改組	2001年9月~	日本初のBSE (牛海綿状脳症)発生
4月	(大学附属化・6コース制)		
2011年 (平成23) 4月	酪農学園大学の改組 (2学群・5学類制・・コース制)	2011年3月11日 2018年9月6日 2020年3月	東日本大震災 北海道胆振東部地震 新型コロナウイルス感染症 パンデミック宣言(WHO)

編 集 後 記

原 論テキス 1 企 画 編 集 钼 当

建学

連目

1標を記

[載することが二〇

一九 0

年度より実施され 三愛主義と健

てい に

ます。 Ď

建学

の授業概

要を枠内に示します。

本

学シラバ

ス

K

は、

全

科

目

授

業

概

要

ね

5

13

S

G

S

0

建学原論は、"酪農学園の建学に関わる根本の理論"、建学の理念の成り立ちを取 扱う科目である。創立者の学園創立までの沿革と時代を生きた理念と思想に関する 学び(理解編)、農業・食料生産、生命・環境問題に関する学園の時代的ミッショ ンについての学び(現状編)、さらに、建学の理念を根幹として活躍している卒業 生からの希望に向って如何に生きてきたかについての事例を通しての学び(継承 編)、これら三部から構成している。

ます。 するか も前

理 は、

には、

それぞれ

0

時代の

R

の生き方も示されてい

ま

それ

らに 解

b

着目

することによって、

実践に向けたさまざまな気

精神を原点まで

遡

ば、 目

また、

デンマー

ń

ば

Ŧī.

 \bigcirc Ġ 精

年

Eからの!

歴史があることになります。

S D G s クまで広げ

0)

目標をどう達成

それ 編

5

0

精神をどう実践

L てい 人

くか

ということに

は

S 論

G

S

0)

七

0 n

標

のほとんどすべてが関連

します。

それ 建学

土

健

民

0

づきにつながれば幸いです。

SDGs; 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 17 〈各目標〉

1 貧困をなくそう 2 飢餓をゼロに 3 すべての人に健康を福祉を 7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに 8 働きがいも経済成長も 9 産 業と技術革新の基盤をつくろう 10 人や国の不平等をなくそう 11 住み続け られるまちづくりを 12 つくる責任つかう責任 15 陸の豊かさも守ろう 16 平和と公正をすべての人に 17 パートナーシップで目標を達成しよう

デ蔵園園園ン翁史史 マ生 クー 成─三〇〇七 、河〇一〇五 量。園一出年三三年 、九書・年年 一四房記 九酪 五翁 二首 年伝

五.

0

理マヤト 一大四四年 一大四四年 一大四四年 一大四四年 一大四四年 一大四四年 一大四四年 一大四四年 一大四四年 北海道デンス の話』岩波な 教育』東京日 岩波な 利業、一九は マ年文民八八 `社年年 九一 四九

六

海

道

デン

マ

]

・ク交流

史刊行会、

年四

年

ド の ビ 最

涯 图後援会、二〇一九八五年 - ク交流-史 北

・仰立高と者 一者たちのまぼ ろ

酪農学園大学エクステンシ

- 、二○一○年 循環型酪農」『酪農ジャ 物語』随想舎、二○一 間 乳 乳搾取業組合一一〇間・田中正造の生と死二〇一〇年 一一〇年の生と死』 ャー i O ナ年ル の歩み』二〇〇五年随想社、二〇一二十 臨 時 増刊号 循 環 型 酪 農 0 7 Ť 口 1 チ 酪農学園大学

77



、黒土よ みどりなす草 身につけて地上をかざる日のもとに 牛追う若人はぐくめよ 第乏の底に沈める国おこせ 親房もつ神 我とともなり 別房もつ神 我とともなり 親房もつ神 我とともなり 親房もつ神 我とともなり 親房もつ神 我とともなり 親房もつ神 我とともなり 親房もつ神 我とともなり 親方の底に沈める国おこせ 親をはげます 神の愛 親をはげます 神の愛 親をはげます 神の愛

村まもり

賀川川 純豊 作作曲詞

身につけて

酪

農

讃

歌

酪農学園の創立 黒澤西蔵と建学の精神

第一版第一刷発行

企画·編集 行 刷 所 者 社会福祉法人 北海道リハビリー 電話 〇一一一三八六一一一一代 〒〇六九-八五〇一 北海道江別市文京台緑町五八二 酪農学園大学 中原准一 野 英二 安宅一夫 石井智美 二〇二五年九月一日 二〇一一年四月一日 村山昭二 丸山 明 小山久一 竹花一成 中出哲也 山舗直子

発

印

〒〇六一-一一九五 北海道北広島市西の里五〇七番地一

電話 〇一一-三七五-二一一代



生きるを学ぶ。 学びが生きる。





酪農学園大学は、2020年度(公財) 日本高等教育評価機構による大学機関 別認証評価において大学評価基準に適 合していると認定されました。 苦難は忍耐を、忍耐は練達を、 練達は希望を生む。

> ローマの信徒への手紙 5章3~4節