

戦後改革期に教科書会社から刊行された教育雑誌(4)

—— 実業教科書株式会社の『農業教育資料』・『水産教育資料』誌 ——

丸 山 剛 史
尾 高 進

Journal Published by Textbook Publisher under Educational Reform after World War II (4)

MARUYAMA Tsuyoshi, ODAKA Susumu

本報は、前報に続き、戦後改革期に実業教科書株式会社から刊行された教育雑誌に関して検討しようとするものである⁽¹⁾。本報では、『農業教育資料』及び『水産教育資料』を取りあげた。しかし、紙幅の関係により、雑誌の発行状況等に関して若干の指摘を行うに止める。執筆者一覧の作成を含め、詳細な検討は次報において行う。ご容赦願いたい。

『農業教育資料』誌は、1946年10月発行の創刊号から1950年7月発行の第4巻第7号まで、40冊が刊行された。創刊号から第2巻第9号（1948年9月）までは、全国の実業学校、専門学校、青年師範学校等に毎号寄贈されていたとされる⁽²⁾。しかし、「製作諸経費・送料などの相つぐ値上りのため」、第2巻第10号（同年10月）より有料送付（誌代一部二十円／一年二百四十円（送料とも））に改められた。

『水産教育資料』誌は、1947年1月発行の創刊号から同年11月発行の第4号まで、4冊が刊行された。しかし、「用紙や費用その他の都合」により、1948年からは『農業教育資料』に「併合」されることになった⁽³⁾。

注

- (1) 丸山剛史・尾高進「戦後改革期に教科書会社から刊行された教育雑誌(3) —— 実業教科書株式会社の『農業教育資料』誌 ——」『工学院大学共通課程研究論叢』第45巻第2号, 2008年, 105-112ページ。
- (2) 『農業教育資料』第2巻第9号（名古屋大学附属図書館所蔵本）には、教育問題調査所が「各実業高等学校長」に宛てて、無料寄贈を打ち切り、有料化する旨を記した文書が挿入されている。
- (3) 編修部「併刊のおしらせ」『水産教育資料』第4号, 1947年, 6ページ。

(まるやま つよし 本学非常勤講師)

(おだか すすむ 本学専任講師)

資料1. 『農業教育資料』誌 (1946-1950) 目次集

・本目次集を作成するにあたっては、編者が所蔵機関に出向き現物を確認した。その所蔵機関を巻号・刊行年月右横のカッコ内に示した。執筆者右横のカッコ内の数字はページ数を表す。

- 第1号：1946年10月20日（東京大学教育学部図書室）
- 発刊のことば 上原種美 (2)
- これからの実業教育 日高第四郎 (3)
- 将来の農業教育のあり方 植田宰輔 (5)
- 高原農業の構想 野口弥吉 (7)
- 農業気象と災害 福島要一 (11)
- 水田の土壌化学 (1) 塩入松三郎 (13)
- 〔最近の研究解説〕
- 粉食の検討 岩谷喜代治 (15)
- 農業学校長協会再組織 (12)
- 第2号：1947年3月10日（東京大学教育学部図書室）
- 農業教育と教科書 島田喜知治 (2)
- 農業科学教育と農機具 二瓶貞一 (7)
- 実業英語 (1) 発音教授上の注意 牧一 (8)
- 清澄G式黒炭窯について (1) 芝本武夫 (10)
- イースト菌の培養 岩谷喜代次 (13)
- 農林統計
- 第3号：1947年3月15日（東京大学教育学部図書室）
- 実業学校の新教科課程について 佐藤静一 (2)
- 実業教科書の基本的性格とその担任官への希望 林伝次 (5)
- 農業学校教育の新使命 原政司 (8)
- 現下の農業土木 秋葉満寿次 (10)
- 清澄G式黒炭窯について (2) 芝本武夫 (12)
- 〔投稿〕
- なすの落果現象について 青葉高 (19)
- 農林統計
- 第3号別冊附録「新学校制度実施準備の案内」(東京大学教育学部図書室)
- 第4号：1947年5月20日（東京大学教育学部図書室）
- 高等学校教科課程 (2)
- 農村工業化と教育問題 小山亮清 (7)
- 農地制度改革の意義 田辺勝正 (12)
- 蚕品種と養蚕 横山忠雄 (15)
- 蚕糸の製造と生糸検査 吉沢弥吾 (19)
- 毛皮動物ヌートリヤについて 竹島嘉平 (22)
- 実業教科書研究員決定
- 黒沢式稲作法について 堀準爾 (26)
- 農業学校指定校「相原農蚕学校」報告 丸山玄吉 (28)
- 第4号別冊附録「新制高等学校教科課程」(東京大学教育学部図書室)
- 第5号：1947年6月1日（東京大学教育学部図書室）
- 養蚕業の現状と教育 岡村精次 (2)
- 開拓地営農の指針 川村一水 (6)
- ジャガイモの品種改良法 田口啓作 (9)
- 新農薬について 佐藤庄太郎 (12)
- 森林火災の理論 中村賢太郎 (17)
- 先行蚕について 松村季美 (23)
- 東北における開拓地営農の体験 渡部達見 (24)
- 最近における農学界の動き 佐々木喬 (29)
- 第5号別冊附録「新制高等学校農業関係学科学習指導単元(案)」(東京大学教育学部図書室)
- 第6号：1947年8月15日（東京大学教育学部図書室）
- 農村生活と農事教育 佐々木喬 (2)
- わが国林業の方向 藤岡光長 (5)
- 農業経営規模と生産力について 近藤康男 (7)
- 水稲作と石灰 三井進午 (11)
- 蚕糸業の復興と栽桑の近代化 南沢吉三郎 (14)
- 接木の親和性 佐藤啓二 (18)
- ウサギの放飼について 大江賢太郎 (19)
- 馬鈴薯澱粉を造る一方法 桶浦誠 (22)
- 植物病理の接種試験 西門義一 (24)
- 教科書の取扱い方
- 農芸4 栗崎寅市 (26)
- 百姓が望む農業教育 木立義英 (29)
- 投稿 実習教育上の問題 都築稔 (28)
- 日本蚕糸学会の現況 清水滋 (31)
- 第7号：1947年8月15日（東京大学教育学部図書室）
- アメリカの農業教育について 原現吉 (2)
- 中学校における職業指導の目的
- ルイス・Q・モス (8)
- サツマイモの採苗数増加について 戸苅義次 (13)
- 脳脊髄糸状虫症 板垣四郎 (15)
- 農業教育はどうあるべきか 座談会 (21)
- 食物文化 すいとん・うどん・パン (1) 森秀男 (28)
- 投稿 農学校における数学教育 児山敬一 (30)
- 第8号：1947年8月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）

- 農業教育と農村文化 松丸志摩三 (2) 甘藷麵について 野崎能孝 (20)
- 農業機械化は生産をはばむか 中村忠次郎 (9) しょうゆ製造のいろいろ 食糧研友会その他 (21)
- 種の色と日乾による吸熱との関係 安田貞雄 (11) 薬工品の需給概況について 高橋兵造 (30)
- 稲作害虫の内科防除法の一例 門前弘多 (13) ラツテによる動物実験について 小山良修 (33)
- 甘ルーピンの来歴 神谷俊雄 (17) 文部省指定校による実業教科書の実地研究 (13)
- 兎毛と養兎 丸田秀三 (20)
- 教科書の取扱い方 製糸・機械 浅生貞雄 (25) 第2巻第1号：1948年1月1日発行（東京大学教育学部図書室）
- 〔投稿〕 「教育資料」の新使命 (2)
- 甘藷栽培に関する二・三の研究 鈴木貞熙 (27) 新制中学校における職業科について (2)
- 質疑応答 島田喜知治 (3)
- 第9号：1947年9月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館） 学習指導要領をつくるには 編修部 (8)
- 中国の農業・農民教育 尾崎庄太郎 (2) 農業協同組合法と農業教育 米坂龍男 (11)
- 湿田で行う高うね耕作に用いる「うね立機」についての研究 河上房義 (10) [研究]
- 種包装用詰物について 安田貞雄 (17) 農村生活における協力の慣行 佐野計 (16)
- イネ小粒菌核病について 藤川隆 (18) 湿田における菜種栽培の研究 山口長造 (23)
- 家畜人工授精の史的考察 西川義正 (22) 数学教科書のあり方 児山敬一 (25)
- 〔教科書の取扱い方〕 農業の需給状況について 上遠章 (29)
- 林業経済 牧駿夫 (25) 日本畜産学会の動向 内藤元男 (32)
- 〔研究〕 第2巻第2号：1948年2月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
- 農業土木指導計画 宮ヶ原晋 (26) 新学期を迎える農業教育 武田憲治 (3)
- 鳥・蛙の農業 松山栄久 (26) 新制中学職業科の取扱い (1) 林部一二 (10)
- 〔投稿〕 新制水産高等学校の助手の問題 都築良康 (16)
- 学校農場の経営について 森川進 (30) 農産加工の教科と実習 平井金石衛門 (17)
- 第10号：1947年10月1日（東京大学教育学部図書室） 冬の果樹園の観察と実験 永沢勝雄 (19)
- 新制中学校における職業科について (1) 農村・学校図書館の設置 愛沢豊勝 (25)
- 島田喜知治 (2) 実習の指導法について 編修部 (32)
- ソ連の高等農業教育 (7) 第1巻総目次 (34)
- 生物学からみた農業教育の諸問題 富樫浩吾 (9) 第2巻第3号：1948年3月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
- 農村文化への道 鯨坂二夫 (12) 定時制高等学校に関する二、三の問題
- 日本の森林の現状と将来 嶺一三 (15) 田中圓三郎 (3)
- 馬の傳貧は防遏できるだろうか 石井進 (21) 新制中学職業科の取扱い (2) 林部一二 (7)
- 農業教育者の結集について 座談会 (25) 農村婦人の生活と保健 森山豊 (11)
- 食物文化 すいとん・うどん・パン (2) 森秀男 (30) 農場実習の指導について 松浦幸信 (16)
- 投稿 学校農場の経営について (2) 森川進 (34) 実習指導上の私見 松崎勤 (18)
- 質疑応答 (35) 農業土木指導の実際 宮ヶ原晋 (19)
- 第11号：1947年11月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館） 航海運用 (2) の研究 佐藤新一 (22)
- 農業教育者の組織について 平塚直秀 (24)
- 新制農業高等学校の教科経営について 苗床の假植配置について 安田勲 (29)
- 厚沢留次郎 (3) 農業総合研究所の発足と現況 小泉幸一 (31)
- 農業教育と技術の掘り下げ 藤井健雄 (9) 第2巻第4号：1948年4月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
- 特集 農産加工 岩崎康男 (14) 新制高等学校の発足に際して 太田周夫 (3)
- 腐敗甘藷の食糧化

- 農村青年の生活経験について 古木弘造 (5)
 実習指導と健康管理 荷見秋次郎 (10)
 耕種学習指導の一例 岡部善次郎 (16)
 農産加工の指導について 浜島明房 (20)
 「座談会」農業高等学校の問題 (22)
 稲を教材としての実際指導 山崎守正 (31)
 農業教育者連盟趣意書および規約 (30)
- 第2巻第5号：1948年5月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
 農業高等学校の学習指導要領について 石原秀夫 (3)
 ユネスコ運動と農業教育 原現吉 (5)
 学校農場のあり方 宮岡力 (10)
 実習指導への努力 栗崎寅市 (15)
 農業土木の学習 松本貞一 (19)
 さつまいもの実験指導 伊東秀夫 (20)
 ビールスの世界 (1) 富樫浩吾 (25)
 病害虫発生と気象との関係 香月繁孝 (29)
 実習資材の入手をどうするか 宮川孝夫 (30)
 学校めぐり (1)・全国農学校長協会だより・全国農業教育者連盟だより
- 第2巻第6号：1948年6月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
 — 特集 — 高校への出発
 学校経営の主張と施策 茂原農高校 (3)
 本校教育の実際 高田農高校 (7)
 ホームルームの運営 佐波農高校 (13)
 新制高校への準備 都立農芸高校 (17)
 新しい学校と教育者 上野芳太郎 (18)
 望ましい農民 石島稲典 (21)
 ビールスの世界 (2) 富樫浩吾 (25)
 たまねぎ貯蔵法 - 試案 青葉高 (29)
 連盟だより・学校めぐり (2)
- 第2巻第7号：1948年7月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
 新しい学校の構想 田中圓三郎 (3)
 新教育への展開 (1) 石橋頭英 (6)
 農業構案法 厚沢留次郎 (9)
 生産性の向上について 涌井学 (13)
 耕種（野菜）の指導について 田辺吉正 (16)
 農村民主化に関する若干の問題 井森陸平 (19)
 農業機械化の出発点 城戸守士 (24)
 夏から秋にかけての果樹の実験 永沢勝雄 (26)
 実業教科書研究員の結果発表 (32)
 22および23年度募集要項 (32)
 学校めぐり (3)
- 第2巻第8号：1948年8月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
 — 特集 — 農業高校の自由研究
 自由研究の指導 木宮乾峰 (3)
 自由研究の実際 都立農芸高校 (8)
 自由研究について 岐阜農林高校 (13)
 ホームプロジェクトについて 田中円三郎 (16)
 ホームプロジェクト講習の梗概 (17)
 農学の教師 福島要一 (21)
 農村指導者に訴う 桜井豊 (27)
 家畜の増殖計画 佐々木清綱 (32)
 23年度実業教科書研究員募集／研究集録原稿募集
- 第2巻第9号：1948年9月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
 米国のF.F.A.運動について 平沢薫 (3)
 アメリカの農業教育機関 編集部 (8)
 新教育への展開 (2) 石橋頭英 (11)
 農業機械化の方向 中野舜司 (17)
 学校と農村民主化 大川勝蔵 (22)
 小麦を教材としての実験指導 山崎守正 (26)
 農業工作のあり方 鈴木栄吾 (30)
 学校めぐり (4)
- 第2巻第10号：1948年10月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
 教科課程の改正と農業高校 石原秀夫 (3)
 — 特集 —
 ホーム・プロジェクトの実施について／小見川農高・倉吉農高・十勝農高 (7)～(17)
 実施報告についての感想 田中円三郎 (18)
 校友会の運営 穂高農高 (20)
 さつまいものモザイク病 藤川隆 (23)
 採穂用台木による挿木苗の育成 陣内巖 (26)
 〔病害虫講座〕…1 飯塚慶久 (29)
 シャツボの赤切符 石森直人 (33)
 〔附録〕全国学校農場調査集計表 その(1)
- 第2巻第11号：1948年11月1日（名古屋大学附属図書館中央図書館）
 新制高校の改正教科課程 大照完 (3)
 — 特集 — 技術浸透と農業教育
 技術浸透と農業教育 植田宰輔 (6)
 新しい農村教育の方向 富田竹三郎 (12)
 今後の日本農業と青年の進む道 道家信道 (17)

- [研究]
畜力利用によるいも類の掘取りに関する実験的研究 (1)
涌井学 (21)
- 農業関係の迷信調査について (1) 森秀男 (26)
- [病害虫講座 - 2 -]
飯塚慶久 (31)
- 23年度実業教科書研究員決定 (35)
- 第2巻第12号：1948年12月1日 (名古屋大学附属図書館中央図書館)
高等学校職業科教科課程 (3)
教育財政について 内藤善三郎 (6)
農村の母親学校 杉本良夫 (11)
- [研究]
だいずの早期摘心の研究 武川満夫 (17)
畜力利用によるいも類掘取りに関する実験的研究(2)
涌井学 (19)
- 気象と農業 中原孫吉 (23)
- [病害虫講座 - 3 -]
飯塚慶久 (27)
- 全農教連の歩み (33)
- 第2巻総目次 (34)
- 第3巻第1号：1949年1月1日 (東京大学教育学部図書室)
総合高校と実業教育の振興 大田周夫 (3)
近代実業中等教育の構想 (1) 大照完 (5)
糸引納豆の製法 久田精之助 (10)
杉苗養成計画 武藤巖 (13)
朝顔の開花習性に関する実験 田恒雄 (16)
〔果樹学習指導講座〕 - 1 - 永沢勝雄 (21)
農業における迷信調査について (2) 森秀男 (27)
若き農業教員の友へ 畠中治 (31)
- [農業高校めぐり]
- 第3巻第2号：1949年3月1日 (東京大学教育学部図書室)
農業教科課程の改正と総合農業
厚沢留次郎 (3)
大照完 (7)
- 近代中等実業教育の構成 (2) 大照完 (7)
- 農業学習指導の科学化への道 岡部善治郎 (12)
- ばれいしょの輪腐病について 飯塚慶久 (16)
- 1年草と2年草の区別について 安田勲 (23)
- 〔果樹学習指導講座〕 - 2 - 永沢勝雄 (25)
- 農業における迷信調査について (3) 森秀男 (31)
- 学校めぐり・全農教連だより
- 第3巻第4号：1949年4月1日 (東京大学教育学部図書室)
特集：新しい教科書はどのようにして取扱ったらよいか。
農作物 松尾孝嶺 (3)
養畜 菱沼達也 (5)
- 〔土と肥料〕を教える立場 弘法健三 (9)
林産加工 芝本武夫 (13)
- 23、24年度教科書の編修をかえりみて
岩谷喜代次 (16)
- 農業教科書に望む 畠中治 (20)
- 学校植林運動について 長崎憲之 (25)
- 〔果樹学習指導講座〕 - 3 - 永沢勝雄 (30)
- 第3巻第5号：1949年5月1日 (東京大学教育学部図書室)
特集：研究抄録特集号
白石附近の耕種標準 (蔬菜) の設定 ト沢美久 (1)
内海近畿地方アカマツ林の直径分配率について 高野五郎 (5)
耕地整理における直整測量について 石川武男 (14)
新潟県における農業水利改良事業 岡田実 (19)
土層断面標本の作成法 佐々木敏 (25)
- 連盟宮城支部の動き・農学校めぐり [立田島]
全国高等学校長協会農業部会
- 第3巻第6号：1949年6月1日 (東京大学教育学部図書室)
農業教育の変遷と総合農業の構造 島田喜知治 (1)
農業経済教科書研究報告 小笠原真澄 (表2)
- [梅雨から酷暑にかけて家畜・果樹を護るには]
〔特集〕
日本における家畜病理媒介蚊とその予防対策について 浅沼靖 (6)
梅雨期におけるニワトリの去勢 梅原孝 (20)
モモの病気の新しい見方 岩淵孝蓉 (24)
サクランボの病虫害予防駆除法 富樫浩吾 (24)
伊東秀夫 (32)
- 書評… (日本農業への反省) (19)
- 第3巻第7・8号：1949年7月1日 (東京大学教育学部図書室)
〔座談会〕農業教育者連盟に何を望むか (1)
大谷省三・道家信道・山本佳男・岩谷喜代次・井上雅文 (1)
作物の量的形質の取扱いについて 竹崎道善 (5)
ホームプロジェクト実施1年を顧みて
埼玉熊谷高校 須郷力三 (13)
千葉茂原高校 松崎勤 (15)
- 〔野菜〕を教える方々に 杉山直儀 (16)
- この夏の天候と稲作 小宮書之助 (19)
- 生徒作品紹介 (熊谷高校の部)
農業恐慌について 福島尉稔 (24)
澤田耕平 (26)
- (読物) ブルガリヤの教育改革 勝田昌二 (29)
- 農高めぐり (杉戸農高) (32)

- 書評・松丸志摩三著畜産の学校 (28) 石川寿雄 (12)
- 第3巻第9号:1949年9月1日(東京大学教育学部図書室)
- 全国農業教育者連盟福島支部結成だより 門脇義久 (18)
- 九原則・財政・農林業 松田寿郎 (1) 稲熱病品種抵抗性と珪酸との関係 藤川隆 (22)
- 農業教育者連盟に何を望むか(2) 玉咲つづら藤の栽培について 芝田隆雄 (25)
- 大谷省三・道家信道・山本佳男・岩谷喜代次・井上雅文 (11) 〔速報〕
- 高校の畜産経営について(1) 塩川正 (15) 昭和24年家畜センサス結果概数 (30)
- 農村有畜農業の為の基礎調査と考察 農校めぐり (32)
- 〔研究作品〕 沢田一秋 (19) 第4巻第1号:1950年1月1日(東京大学教育学部図書室)
- 最も有効な農場利用図の作成について 神田恒雄 (24) 年頭の辞 全農教連常任委員 丸山玄吉 (1)
- 〔読物〕各国における農耕と土壌浸蝕問題について 大平正夫 (26) 農業技術と農業教育について 畠中治 (4)
- 農高めぐり(勢多農高) (32) 農蚕経営の合理化のために 伊藤智夫 (12)
- 第3巻第10号:1949年10月1日(東京大学教育学部図書室) 考える一本の葦 中島芳郎 (18)
- 関東地区農場主任協会の動き 新制高校における農村事情 朝霧康雄 (21)
- 農業教育の危機に直面して 森川進 (1) 〔日本農業の新しい課題〕
- 稲刈作業と労働計算 涌井学 (11) 耕地の防水技術について 石川武雄 (23)
- 学校林の造成 三浦伊八郎 (16) 〔読物〕
- シイタケの現状と将来 武藤博志 (23) 農夫の大学 (28)
- 〔読物〕 学びつつ生活してゆく田園の婦人達 (28) 風土記原稿募集 (30)
- 高校の畜産経営について(2) 塩川正 (31) 農校めぐり(胆沢農校の巻) (31)
- 農高校めぐり(都立農校) 第4巻第2号:1950年2月1日(東京大学教育学部図書室)
- 第3巻第11号:1949年11月1日(東京大学教育学部図書室) 農業教育の危機に直面して 市川良平 (1)
- 農業実習の設備と女子農業 23年度ホームプロジェクト実施概要報告 都立農業高校 (5)
- 香川青師職研 (1) 化学はどう取扱うか 皆川豊作 (15)
- 稲刈作業と労働計算(続) 涌井学 (4) 読書の必要さ やすだ・たかし (18)
- ホームプロジェクト実施の概況 森田誠一 (8) 農業風土記 岩手県の巻 (20)
- これからのさつまいもの品種問題 小野田正利 (10) 私の教室随想 高野喜久雄 (25)
- しいたけの現状と将来(続) 武藤博志 (16) 〔読物〕
- 家畜輸送上の注意について 佐々木千支 (23) 大地は栄える (26)
- 〔読物〕 福岡県よりでた害虫防除の先駆者 香月繁孝 (27) 〔統計〕
- 農校めぐり(田方・富士宮農高校) (31) 農校めぐり(市原実業学校) (31)
- 第3巻第12号:1949年12月1日(東京大学教育学部図書室) 第4巻第3号:1950年3月1日(東京大学教育学部図書室)
- 農業経済の指導単元について 表2 学校農業クラブの指導計画 厚沢留次郎 (1)
- 職業科農業の学習について 松岡秀夫 (1) 対日講話と農業問題 福島要一 (6)
- 農業工作施設について 茂原農校より (5) 農林統計の見方と機能の推移 北野晋 (15)
- 〔研究抄録〕 秋田県農業教育研究会 吉沢庚 (19)
- とうもろこしの採種栽培 中島芳郎 (10) — 特集 — (その1)
- ねぎの品種と収穫期による収量の関係について 農作物単元構成の回顧 横田正之 (23)
- 農高校めぐり(五所川原農林高校) (30)
- 第4巻第4号:1950年4月1日(東京大学教育学部図書室) 職業分析は農業課程に適用できるか 長谷川淳 (1)
- 林業教育の重要性について 芝田対大川 (5)

— 特集 —

教科書「花」についての一年の回顧および単元指導例
 棗田寿 (10)
 総合農業果樹園芸学習指導を顧みて 梅原秀憲 (18)

ホームプロジェクトの実施について (1)
 石毛貞雄 (22)
 総合農業の断層 丸山玄吉 (26)
 農業高校における長男の比率 斉藤国雄 (30)
 農業高校めぐり (水戸農高校の巻) (32)

第4巻第5号：1950年5月1日 (東京大学教育学部図書室)
 農業経営指導者の養成 武田憲治 (1)

— 特集 —

農家経済の変遷 農村調査会 (6)
 農具導入を阻むもの 増井貞雄 (20)
 ホームプロジェクトの実績 (下) 石毛貞雄 (23)
 馬耕大会と北緯四十一度線 永瀬和雄 (27)
 農高校めぐり (千葉県小見川実業高校の巻) (31)

第4巻第6号：1950年6月1日 (東京大学教育学部図書室)
 農業教育の再編成 島田喜知治 (1)
 悩み・希望・豊富 栗崎寅市 (5)
 農業改良普及事業の概要について 川又是好 (7)

中学校における職業科学習指導 真田武 (10)
 中学校における職業科の取り扱い方 小山源吾 (17)

農業学習指導上考えさせられる問題 石川寿雄 (20)
 農地改革のもたらしたもの 大畑秀次 (22)
 農産加工スナップ 久田清之助 (26)
 農業風土記 (岡山の巻) 秋山千紀 (29)

第4巻第7号：1950年7月1日 (東京大学教育学部図書室)
 実態調査の提唱 畠中治 (1)

総合農業における農産加工指導について 齋藤孝道 (5)
 わが国の農業災害 上野欽三 (8)

水稲作輪栽としての葉煙草栽培 神奈川県立吉田島農林高校 (20)
 久能地方における石垣いちご栽培 鈴木真庫 (27)

全農教連を動かす人 (日浦晃先生) (30)
 教室随想 (アプレゲールの祈り) 谷健吉 (31)

資料2. 『水産教育資料』誌 (1947) 目次集

・所蔵機関を記した「東京学芸大学・プランゲ文庫」は、東京学芸大学附属図書館所蔵「プランゲ文庫雑誌コレクション」マイクロフィッシュ版を表している。

第1号：1947年1月10日（東京学芸大学・プランゲ文庫）	カツオ類とマグロ類	中村広司 (19)
発刊のことは	上原種美 (2)	実業教科書研究員決定 (18)
これからの実業教育	日高第四郎 (3)	
水産教育に望む		第3号：1947年□(判読不能)月1日（東京学芸大学・プランゲ文庫）
水産教育を托し得る者	三堀参郎 (3)	学制改革と中等水産学校
水産学校教育方針に対する希望	木下辰雄 (6)	石原秀夫 (2)
「水産製造1」について	深山義道 (7)	漁業金融について
〔特集 イワシ〕		寺田省一 (4)
生物学方面から	花岡資 (11)	東北海区の海況
漁具と漁法	宮本秀明 (14)	渡辺信雄 (7)
漁獲量・漁場・漁期	木村喜之助 (18)	網漁具の物理学的性質
利用方面から	東秀雄 (20)	宮崎千博 (18)
水産試験場の現状		漁業会簿記の理論と実際 (1)
		森田敏行 (21)
		投稿
		わが校における水産経営科
		吉川吉男 (29)
		質疑応答
第2号：1947年6月30日（東京学芸大学・プランゲ文庫）	第4号：1947年11月20日（東京学芸大学・プランゲ文庫）	
高等学校教科課程	中学校における職業指導の目的	
学習指導単元（案）		ルイス・Q・モス (2)
実業教科書の基本的性格とその担任官への希望	漁撈と音・光・電気について	宮崎千博 (7)
	液体燻製	川島四郎 (9)
水産教育に当てられる各位に対する希望	漁業会簿記の理論と実際 (2)	森田敏行 (13)
	休刊のおしらせ	編修部 (6)
今後の水産教育に希う	植田宰輔 (10)	
漁船の近況	高木淳 (13)	
網糸の物理学的性質	宮崎千博 (15)	