

(一)

陸海軍などはよく利用されていますが、それは私の日常生活で必要なものばかりです。それらを見ればすぐわかることが多いです。物を買うときでも、キロゲーいつた不合理な例もあります。

実施は昭和三十四年一月一日から

昭和三十四年一月一日から我が国は計量単位はメートル法に統一されました。

日本では大正十年に度量衡法を定めてメートル法を採用し、学校の教育、鉄道、通便、製造工業、海上輸送などは計量単位の統一は必ずしも実現出来なかつたのです。

昭和三十四年一月一日から我が国は計量単位はメートル法に統一されました。

実施は昭和三十四年一月一日から

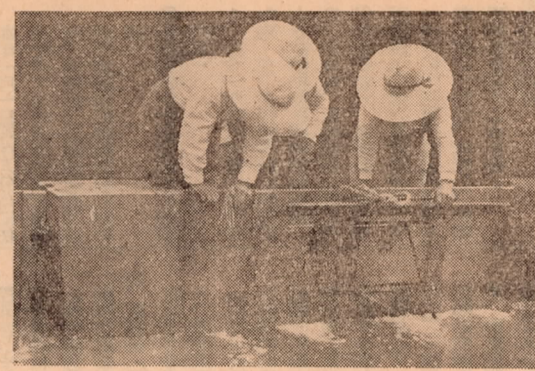
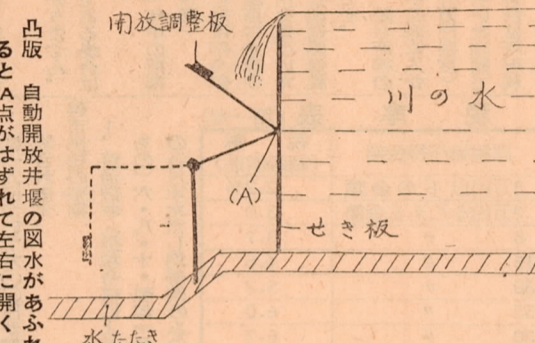


写真 自動開放井堰の試験



凸版 自動開放井堰の図水があふれると△点がはずれて左右に開く

メートル法に切り替えよう

実施は昭和三十四年一月一日から

昭和三十四年一月一日から我が国は計量単位はメートル法に統一されました。

日本では大正十年に度量衡法を定めてメートル法を採用し、学校の教育、鉄道、通便、製造工業、海上輸送などは計量単位の統一は必ずしも実現出来なかつたのです。

実施は昭和三十四年一月一日から

昭和三十四年一月一日から我が国は計量単位はメートル法に統一されました。

自分の家は自分で

軌道にのつてきただ「はえ」「か」の駆除

鶏痘予防について

販売について

店員学校案内

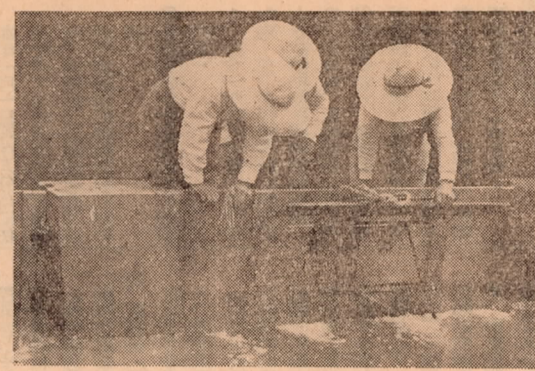


写真 便所の消毒をする主婦

毎月1日 15日発行
大分市政だより

農家は台風期に大助り 自動開放井堰を發明

市農務課の淵野技師

豪雨によつて河川が増水した際に井堰のさぶたを取除き放水しないために河岸や農道が決壊する事が夜間に増水時殆んど放任され

市農務課農業未係主任の淵野

品種などの程市内曲、川成井堰に取付けて試験した結果、成績は

極めて良好で地元の農家は宣

傳は大助りだと感謝している。

この自動開放井堰とは増水した際井堰を越える水勢を利用してさ

ふたを左右に開かし同時に放水

する仕組に考案されたもので、市

では今後淵野技師の考案を採用し

井堰の改修を図る方針です。

ふたを左右に開かし同時に放水

する仕組に考案されたもので、市

