



生れ変つた桂瀬橋 (40年11月完成)

町道の永久橋では一番長い桂瀬橋が完成しました。

全長 81.3m 巾員 3m。事業費 1,557万8000円

下部工は秋田土建KK、上部工はピーエスコンクリートKKの施工です。

町、県民、税の申告

3月22日まで洩れなく
ください

申告を済ましてください

申告しな
いと大損

申告の期限を失すると各
種控除が認められないため
税金が高くなりますから必ず
三月二十二日までに申告
して下さい。

但し給与所得だけの方、
及び二月二十二日所得税の
申告を終えた方は除く。

申告の期限を失すると各
種控除が認められないため
税金が高くなりますから必ず
三月二十二日までに申告
して下さい。



発行所
森吉町役場
編集室
印刷所
企画内
中央印刷所
発行部数
3,000部
毎月10日発行1部5円

申告相談の 日程と会場

△十二日九時～四時、銀
治町、菅林住宅、菅林団地
駅前その他(同)△十四
日、平田、大印、湯ノ沢、
白糸、湯ノ岱(各会長宅)

△十五日、女木内(会長宅)

△十六日、深

渡(会長宅で午前中)碎淵

△十七日、鷲ノ瀬

△十八日、桐内沢(会長宅で午前中)姫ヶ岱(午前中)桐内

△十九日、(一時から会長宅)△二十

△二十日、小瀧(一時～四

△十一日、荒町、町屋(同)

△十二日、浦田、桂瀬(

△十三日、新田、横町(役場)

△十四日、新町、横町(役場)

△十五日、大町本丁(同)

△十六日、上御嶽(同)

△十七日、前田(同)

△十八日、川

△十九日、下前田、駅前、宮ノ下、工

△二十日、場地帶、小又、新ノ又、通

△二十一日、時坂、八幡森(同)

△二十二日、(支所)△二十三日、(支所)

△二十四日、(支所)

△二十五日、(支所)

△二十六日、(支所)

△二十七日、(支所)

△二十八日、(支所)

△二十九日、(支所)

△三十日、(支所)

△三十一日、(支所)

△三十二日、(支所)

△三十三日、(支所)

△三十四日、(支所)

△三十五日、(支所)

△三十六日、(支所)

△三十七日、(支所)

△三十八日、(支所)

△三十九日、(支所)

△四十日、(支所)

八郎潟干拓地へ入植者を募集

入植の条件と手続

地は入植者に個人配分され一戸当たりの配分面積は五ha、七・五ha、十haの三種類のうち、入植希望者がいざかを任意に選択できます。

昭和三十二年に着工の八郎潟干拓事業もいよいよ湖面の四分の三に相当する一万六千haが干陸されようとしています。この八郎潟中央干拓地には将来の日本農業のモデルとなるよう生産性および所得水準の高い農業経営を創設することを主眼に経営規模、営農、機械利用などの新しい形式のものを採り入れております。経営規模については、土

地は入植者に個人配分され

一戸当たりの配分面積は五

ha、七・五ha、十haの三種

類のうち、入植希望者がい

ざかを任意に選択できます。

當農方法としては、しば

らくは水稻單作とし、トラ

クター、コンバインなどの

共同利用による機械化直播

方法を主体にしています。

干拓地への入植者の選定

にあたっては、希望者をひ

らく全国から募集し優秀な

資質と熱意を有する適格者

を選定します。

入植は昭和四十二年から

上旬から現地の訓練所に

入所して約一年間宿生活

のもとに機械化直播経営の

ための栽培や農業機械など

の知識技能を習得するため

要件をみたす者でなければ

行ない、選定を受けるこ

とになります。

下句ごろです。

(3)當農訓練——入植者は、

出されますと、これに基づ

て提出していただくことに

なっています。

(2)選考——配分申込書が提

出されますと、これに基づ

て申込書を市町村長を経由

て提出していただくことに

なっています。

期は四十二年十月下旬ころ

訓練所を退所し、翌四十三

年四月から入植初年目の耕

作を開始することになります。

なお、入植者は原則と

しておもねつぎに掲げる

年齢(とくに身体強健で農

業経営を希望するものは、

能力換算一人以上であれば

一・八人未満でも差支えな

いものとし、この場合には

経営体を構成する一定の戸

数により一括して申し込み

を行ない、選定を受けるこ

とになります。

年齢は訓練終了時点に

おいて二十歳以上四十歳未

なりません。

入所して約一年間宿生活

の経験が十分なものは四十

歳未満でもよい)

となります。

(1)年齢は訓練終了時点に

おいて二十歳以上四十歳未

力の能力換算は男 $\frac{20}{20}$ 才で一、〇人、女 $\frac{20}{20}$ 才で一、〇人、その他年の年

令は男で〇、八人女で〇、

才で一、〇人、女 $\frac{20}{20}$ 才で一、〇人、その他年の年