

昭和41年3月1日

▼林道、農道の開設整備につとめます。
▼奥地産業開発道路の整備を促進します。
▼山村地域が果たしている水循かん養などの使命を認識しつつ、日高川、有田川などの総合開発事業を促進します。

山村に夢と希望を

知事「山村対策は、結局、山村が山村でないようにすることです。」
そのためには、まず道をつくります。国道から山村へ入る道をこじらせて、山村意識というものをなくすことが必要です。

止める一つの方法として、山村に小工場を誘致するなど、働きながら子どもたちの教育ができるように、保育所の設置などに力を入れようと思っています。(知事と栗本氏の新着対談より)

四十一年度から対策に本腰
地なき郷土めざして

山本にきよとて医薬の専門家
を起しています。また、又
「ひつあら、蔓木巻(ひだく)、又
に分けられ、これらの山村振興
となっています。

▼青年学級など諸講座を開き、施設と教材教員を重点的に整備します。

▼保健衛生対策

▼べき地勤務医師の確保に、就学資金貸与制度をもうけます。

▼べき地の巡回診療を強化し、べき地診療所、患者輸送車をふやします。

▼簡易給水施設を普及します。

▼べき地保育所、児童館を増設します。

▼社会福祉対策

技術に強 ■ 紀北・一 に定期的出張診療を実施していく ます。 財政援助の強化 ▼公共事業に対する地元負担を減し、財政援助制度の強化を検討します。

い人づくり
の能動的育成

機械工学 機械、電子工業、化学生物工学等の各科が設置されています。また、測定実験室では、一以上精度測定に努め、実験室の一部に恒温槽を設けています。

校舎の整備を建
業の三
育館を建
運転、管理に重点を置いています。
音色の運動装置をそなえます。
期的な視聴覚教室を始めます。
器分野でブリードの企画設
す。
田辺工業高等学校
田辺市神子浜上垂井
校内には、ヤシなどの熱帯
が植えられ、南国ムードの緑
まれた理想的な学園です。
機械、工業化学、電子の三
あります。
工業教育には、国語、英語
学などの基礎学力が絶対必要で
充実に多くの力をもつていていま
もう一つの特色は視聴覚教
全教室に十九吋テレビをおき
Kや民放を受像、また、校内

國に対する要望

▼学校の統合整備などに地元負担を軽減する方法を検討します。

国に対して、山村振興事業の国庫補助率の引き上げ、地方交付税の算定基準の大幅改正、辺地債の起債ワク増額など、二十項目の要望を提出することにしています。

こうすれば山村の宿命を取り除くことができるのだろうか、手探りの状態の山村対策に、一歩進むべきである。

木材・食糧品工業に期待

低開発地域工業開発地区

新富島と東牟
麿郡の那智勝
浦、太地、古
座、古座川、五
カ年間次のような特典が
西牟婁郡の串
本が低開発地
域工業開発地
区の指定を受
けることにな
りました。
このほかに
昭和三十七年
に指定を受け
た橋本地区と
昭和三十九年
に指定された
中紀地区があ
ります。

(一) 地方税の減免
県・墓税……二ヵ年課税
県・墓税……三ヵ年課税
市町固定資産税
県不動産取得税……譲税
市町固定資産税
……三ヵ年課税
(二) 減額償却の特例
機械装置および工場用建
いて租税特別措置法の適
けられる。

南紀地区

地域に、内での工業を開発促進するため、必要な施設を整備し、事業金の確保につとめる。指定後は観光地としても著名ですが、林資源や水産資源の豊富なで、古くからバルブ・製紙、工業や食料品工業が立地しています。また、多くの銅鉱床があります。なかでも妙法山周辺のものは、模で鉱業所もあります。そういうことで、今後、十二号線や国道百六十八号線、産業基盤の整備がすすむになつて、豊かな水、天然資源あります。

技術に強い人づくり

科が

This block contains the main advertisement for Tsuru no Taki. It features a large illustration of a crane (ツル) on the left and a stylized bottle of sake (タキ) on the right. The crane is depicted with its wings spread wide, facing left. The bottle has a long neck and a circular base. The background is white with decorative circular patterns at the corners.

(3)

昭和41年3月1日

北から南から

楽しい農業センターの生活

伊都

新しい理想的農村後耕者の養成をめざして発定した農業センターは、昨年八月開場以来、早や半年の間に、農業機械を駆使して農場整備（そ菜園つくり、区画整理、農道補修等）に励むかたわら、余暇にはソフトボール、ピング pongなどに興じ、時には場長以下職員、会員徒で金剛登山をするなれど、和氣あいあいとした日常生活

生徒たちは、付近の農家へ柿の木を植えたり、里山の草刈り、地元の職員生徒体となって、りっぱな風景づくりに熱意を燃やしていました。生徒たちは、付近の農家へ柿の木を植えたり、里山の草刈り、地元の職員生徒体となって、りっぱな風景づくりに熱意を燃やしていました。

活を送っています。ちょっと書いてても、ただわが家の作業を

らった生徒の「エメ」に、「将来はコンクリートの住宅をつくみたい」「できるだけわが家の作業を

お話をうながす」と、この木は

普通の方法で百二十ヶ所貯蔵できる大規

模なもので、全国でもこれがどの

ところ、建設がなされています。

各所貯蔵など、冷房装置を完備して、いつも五度の室温が保たれ、増産一途のハッサクを共同で長期貯蔵し、有利に売ることを目的として建設されました。

一方、ハッサクの共同貯蔵は和三十八年から、農業機械改善事

業の一端として、ハッサクの共同貯蔵の建設がなされました。

現在、六月が完成しました。

ハッサクは、十二月に収穫された

精良の品質の調節もできるよ

うになって、内部もできるよ

うとして建設されました。

各所貯蔵など、冷房装置を完備して、いつも五度の室温が保たれ、増産一途のハッサクを共同で長期貯蔵し、有利に売ることを目的として建設されました。

一方、ハッサクの共同貯蔵は和三十八年から、農業機械改善事

業の一端として、ハッサクの共同貯蔵の建設がなされました。

現在、六月が完成しました。

ハッサクは、十二月に収穫された

精良の品質の調節もできるよ

うになって、内部もできるよ

うとして建設されました。

一方、ハッサクの共同貯蔵は和三十八年から、農業機械改善事

</

