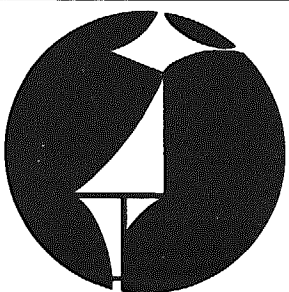


ご協力をお願いします

<調査員紹介>

調査区	調査員名
和納6区の一部	田中 弥生
和納6区の一部	佐藤 忠義
高橋全域	高島 文江
和納5区全域、6区の一部	竹内 正勝
和納10区全域、7区の一部	大越 正子
和納7区の一部	杵瀨 喜美子
和納4区全域	小林 保栄
和納12区の一部	若杉 紀穂
和納12区の一部	杉山 サノ
和納3区の一部	山藤 清子
和納3区の一部	海津 ユリ
和納2区全域	上田 幸弘
和納8区の一部	岩本 一恵
和納8区の一部	松本 栄勉
和納11区全域	石倉 昇二
和納9区全域	後藤 武運
和納1区の一部	小林 久昭
和納1区の一部	池上 芳弘
富岡全域	坂田 直樹
津雲田全域	本多 光雄
原 城	小野 久保
西長島、白鳥の全域	大田 大平
西中の一部	中平 次郎
西中の一部	大平 次郎
北野、南谷内全域	水沢 真島
石瀬の一部	真島 彰
石瀬の一部	山田 豊立
石瀬の一部	高木 勝夫
久保田、猿ヶ瀬全域	鈴木 信七
夏井の一部	中井 東喜
夏井の一部	吉野 久金
金池全域	柏木 一貢
間瀬2区全域	間瀬 康忠
間瀬3区全域	間瀬 静
間瀬5区全域	間瀬 中川
間瀬4区全域	間瀬 早川
間瀬6区全域	間瀬 富山
間瀬7区全域	間瀬 竹内
樋管全域	樋管 中藤
栄 全域	栄 田春
高畑全域	高畑 正智
新谷、油島全域	新谷 仁雄
西船越全域	西船越 哲一
鴻上、横管根全域	橋本 信
橋本の全域	岩室 一彦
岩室の一部	岩室 正智
岩室の一部	岩室 石崎
岩室の一部	岩室 山崎

<指導員>
 沖野 一彦 山柏 上木 光金 男一
 阿部 正彦



パパにママボクも書いたね国勢調査
 十月一日は国勢調査の日です

国勢調査とは
 十月一日全国いっせいに国勢調査が行われます。この調査は国の最も基本となる調査で大正九年の第一回調査以来五年ごとに行われ、今回は第十三回目に当たります。この調査によって、次のようなことが明らかにされ、国勢調査シンボルマーク

(一)人口の高齢化が進むなか、国や都道府県などの政治や行政の資料として、福祉対策、雇用対策など明るい暮らしと住みよい環境づくりのために幅広く利用されます。

(二)母子世帯、老人世帯など社会福祉の対象となる世帯の実態を明らかにします。

(三)人口の高齢化が進むなか、国や都道府県などの政治や行政の資料として、福祉対策、雇用対策など明るい暮らしと住みよい環境づくりのために幅広く利用されます。

(四)人口の高齢化が進むなか、国や都道府県などの政治や行政の資料として、福祉対策、雇用対策など明るい暮らしと住みよい環境づくりのために幅広く利用されます。

(五)人口の高齢化が進むなか、国や都道府県などの政治や行政の資料として、福祉対策、雇用対策など明るい暮らしと住みよい環境づくりのために幅広く利用されます。

昭和55年国勢調査 新潟県人口 予想懸賞募集

新潟県では今度行われる国勢調査の新潟県人口がどのくらいになるか予想を募集しています。応募要領は次の通りです。ふるって応募ください。

△応募方法
 ・官製はがきを用い、一枚に一点のみ記入する。
 ・数字は、算用数字ではっきり書く。
 ・住所、氏名、性別、年齢、職業(児童、生徒、学生)を明記する。

△あて先
 〒950 新潟市学校町一番町六〇二
 新潟県企画調整部 統計課

△しめきり
 昭和五十五年十月一日

△賞金及び賞品
 ・一等賞 三万円 一人
 ・二等賞 一万円 二人
 ・残賞 記念品若干人

△当選発表
 十一月までに県が公表する人口概数に一致したもの、又近いものから賞を定め決定し市町村を通じ通知する。

「高まるスポーツ熱に応じて」
村民体育館建設工事着工
 完成は来年3月

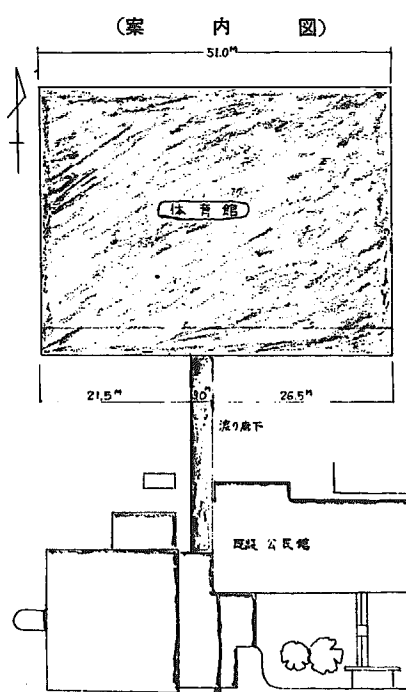


▲ 起工式で玉串をささげる金子村長

村のみなさんだれもが、ここへくれば、たいていの活動を満たすことができる総合的な成人教育、スポーツ活動の場を設置するため、村では、一昨年からその拠点としての公民館をはじめ、野球場、テニスコートを完成させるなど、着々この整備を進めてきました。「これで体育館があれば」という多くの村民の声と、村の社会教育的施設設置構想が一致して、いよいよここに実現することになりました。

村民体育館の建設は八月七日の臨時村議会で正式に決まり、八月十三日には建設現場で村や工事関係者が参列し起工式を行い、本格的な建設工事に着手しました。

この体育館は、総工費三億七千五百万円、鉄筋コンクリート二部二階建、延面積二、四三三・八㎡、暖房付で完成すれば、これまでの屋内スポーツのヤドリカリの状況が一挙に解消されることになり、来春三月には名実ともに「わたしたちの体育館」として、お目見えすることになります。



<完成予想図>

