

今年、一九九九年には、政府による本格的な研究支援によって脳科学の推進計画が軌道に乗る。この計画は、「脳を知る」原理

か？

我々は平素、脳神経外科病院の中での医療活動をしているので常に「脳」を対象としている。この最も興味のある「脳」は近い将来どのように解明されてゆくのだろうか？

新年おめでとうございます。二十一世紀まであと一年。世の中の景気は一向に良くなる兆しがみえなくて明るい話が少ないなかで、夢のある話もある。

院長 荒木 攻

脳の時代

まなびたい

1999. 第16号
荒木脳神経外科病院
新聞委員会発行
責任者：荒木 攻

有効な治療法の開発が実現に近づくだろう。

脳を創る領域では脳の記憶学習機能を上回るような回路チップ（シーコーラチップ）が作られ、実際に供されようとしており、さらに、このような計算論的、認知科

学的な努力を通じて、まだ未知の意識や感情を担う脳の仕組みへの考察が進もうとしている。

脳の世紀はすでにはじまっている。そして二十一世

紀にはどこまで進んでゆくのか？

科学技術庁資料の

学的研究、「脳を創る」情報科学的研究の三つの柱からなる。この三位一体の協力が効を奏して田原ましい進歩を遂げると期待される。

脳を知る領域の研究は脳細胞機

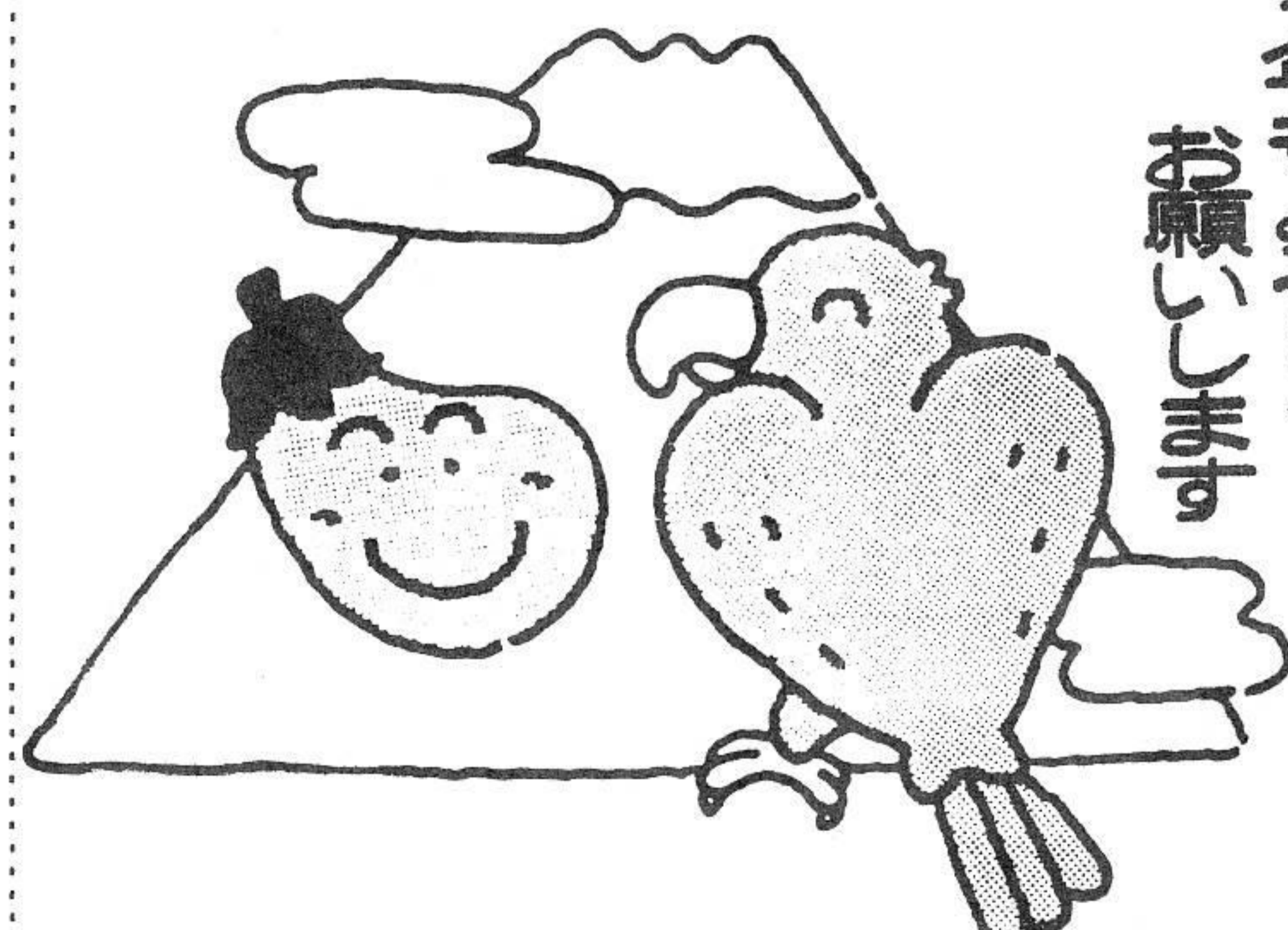
能の遺伝子制御と脳組織の発生分化の分子過程の解明に向って躍進するだろう。

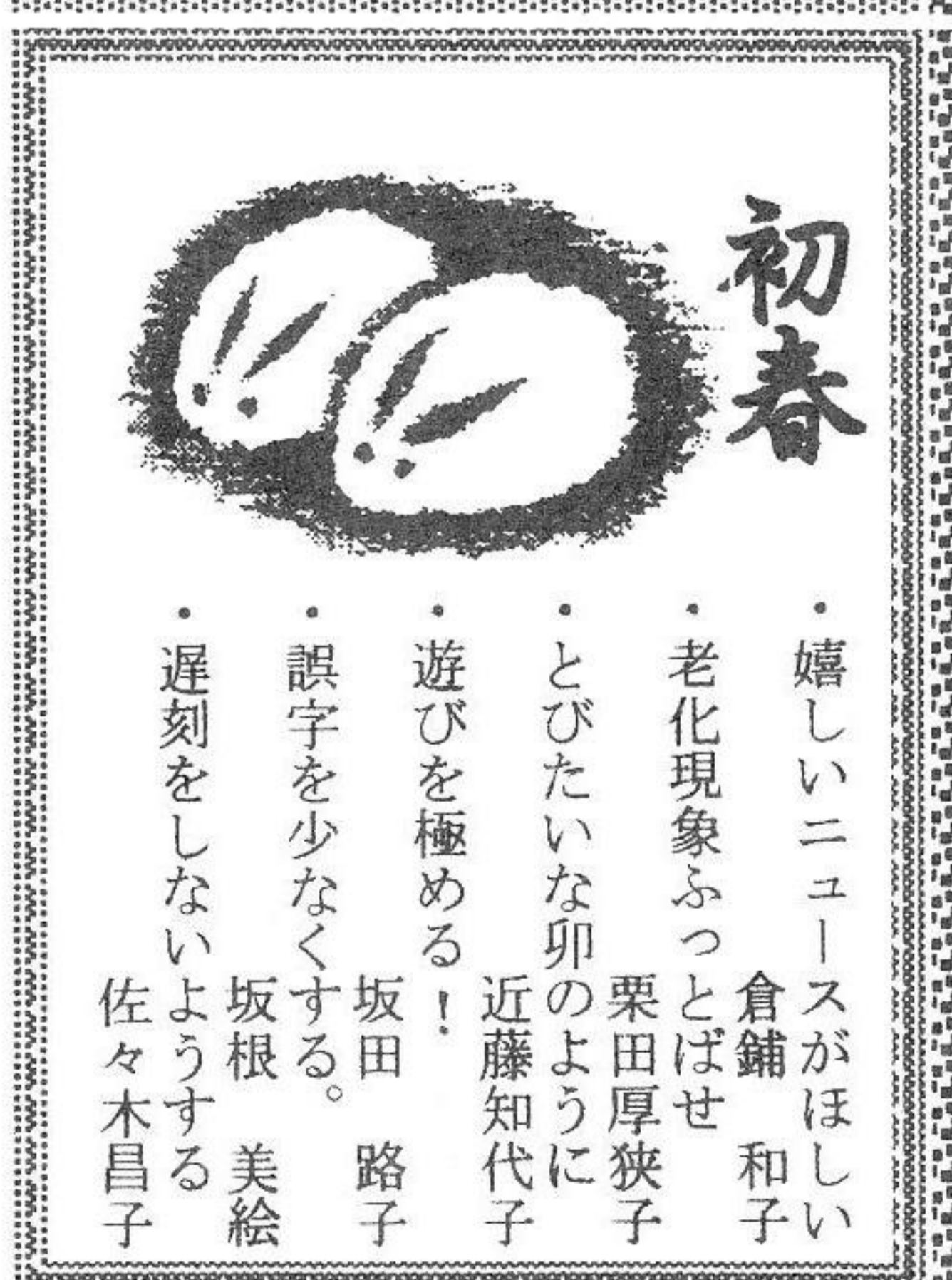
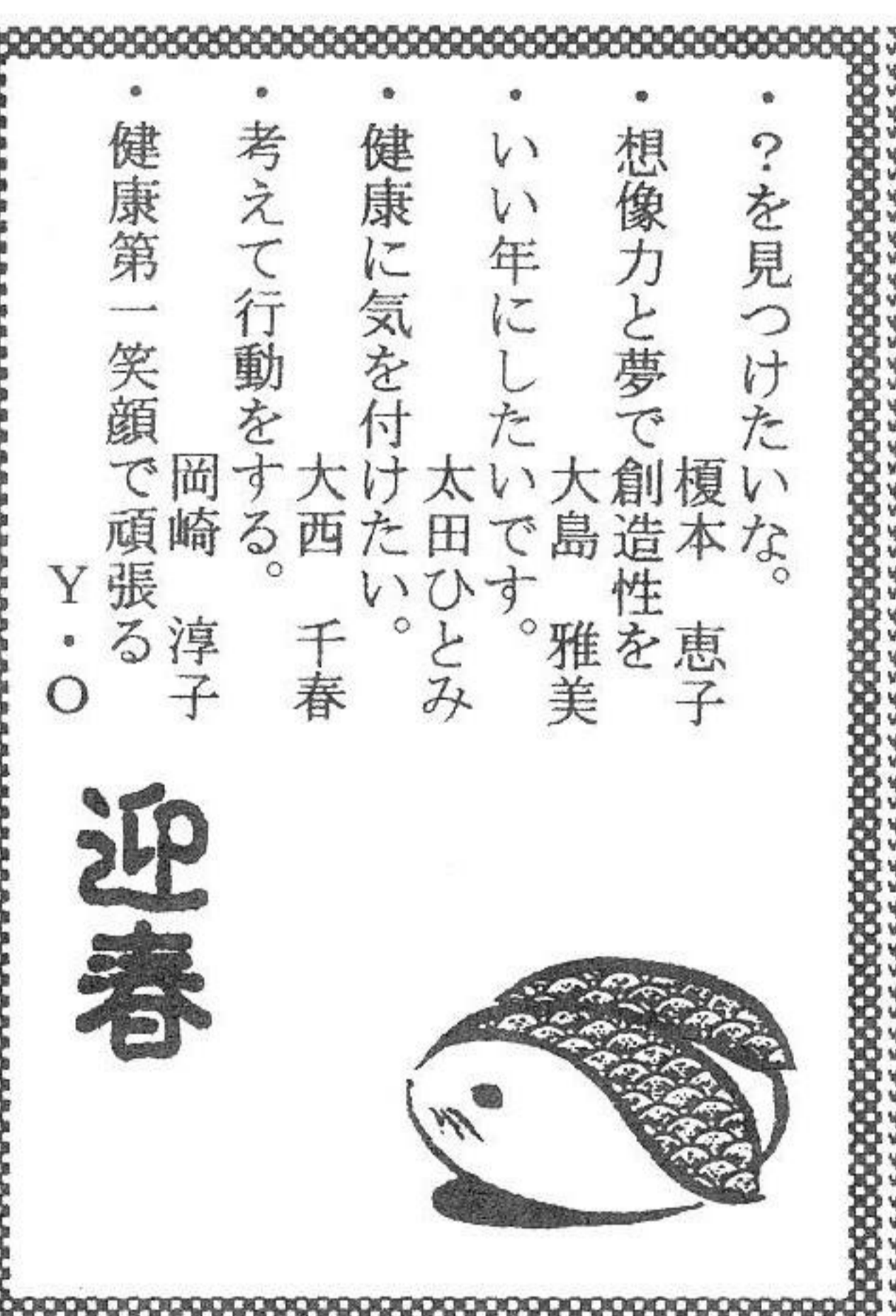
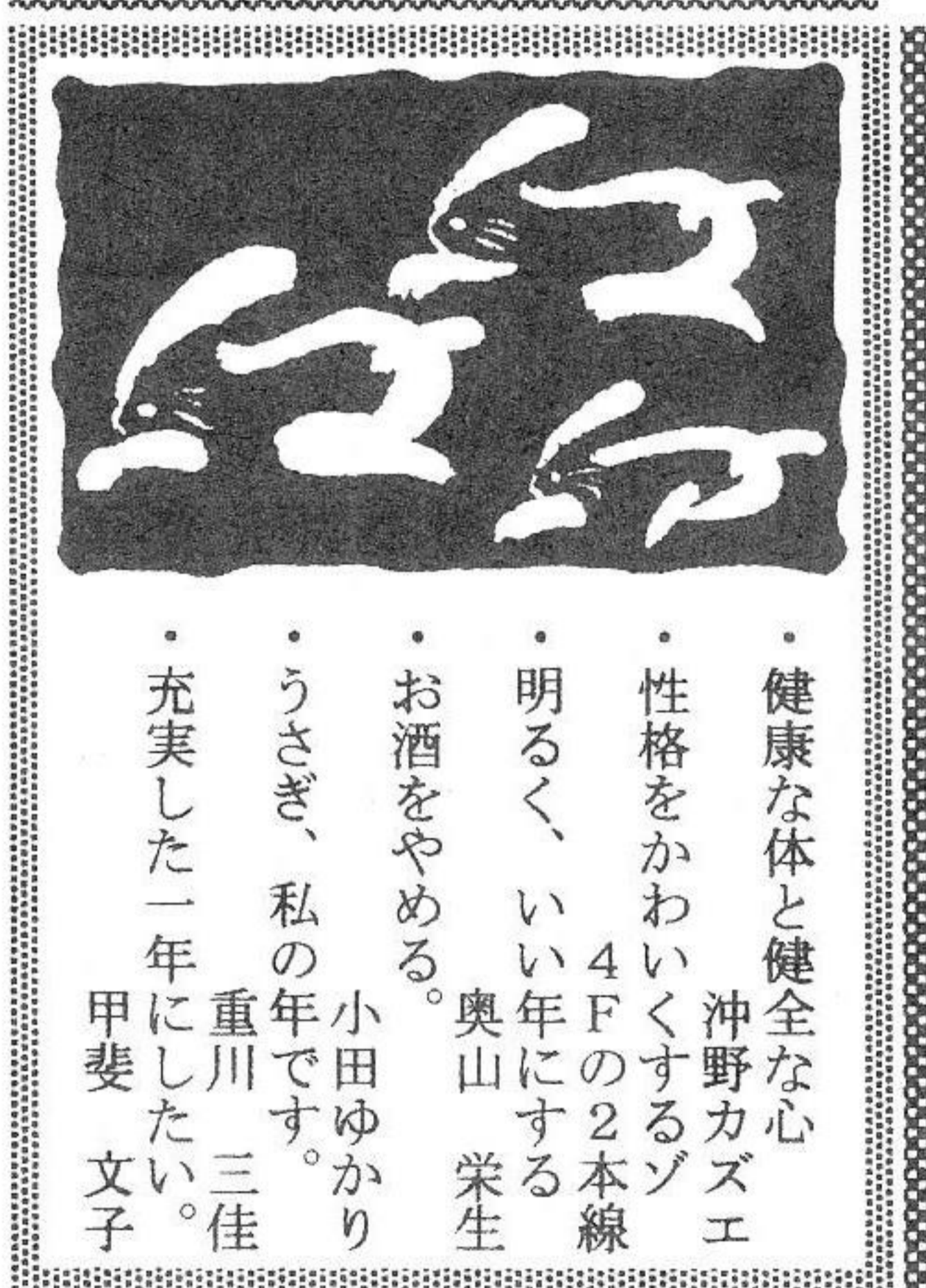
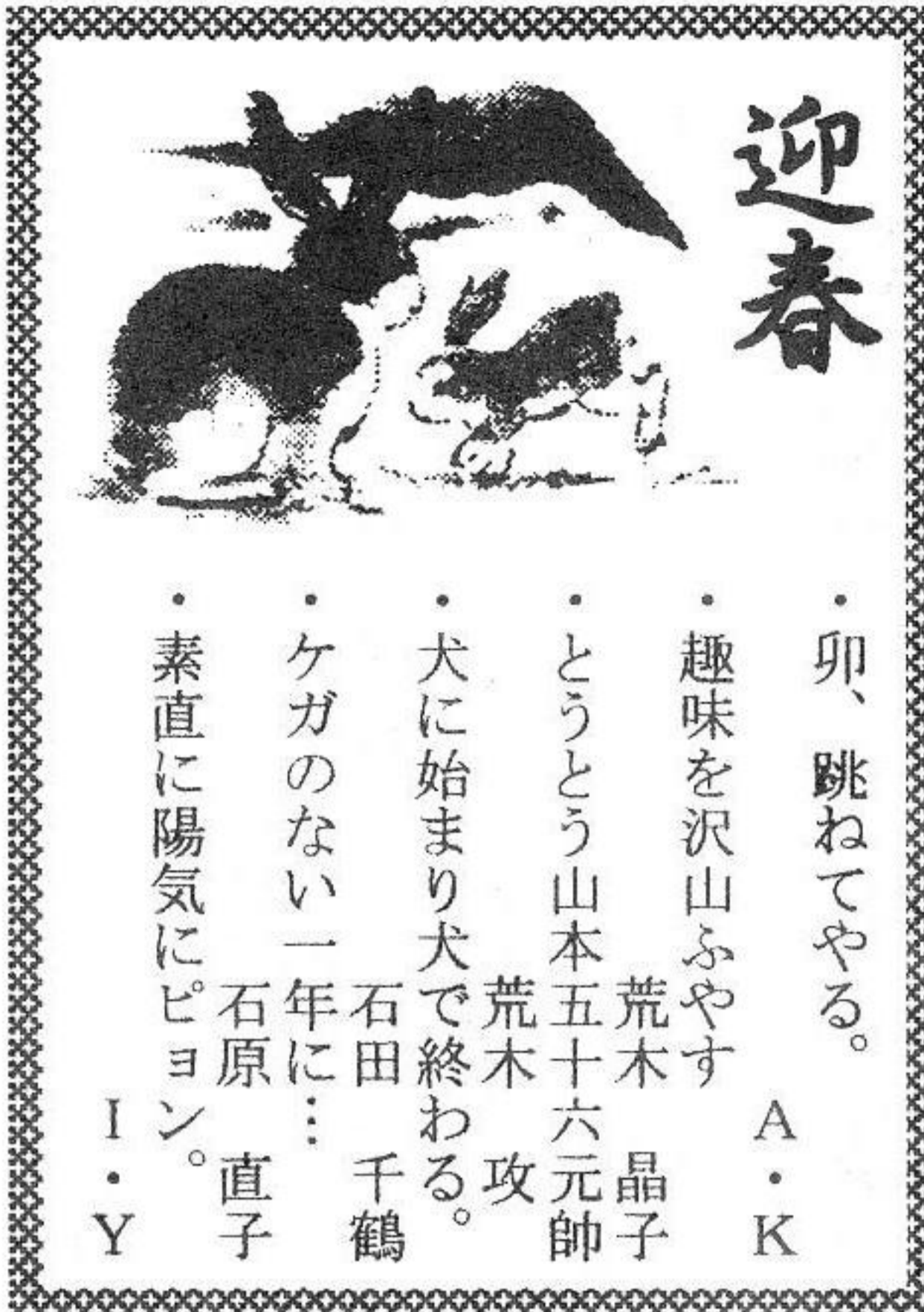
脳を守る領域では基礎研究の進歩が提示する創薬、再生移植、遺伝子治療の三つの大きな戦略に沿つてアルツハイマー病をはじめとする脳神経系の難病の病因解明と

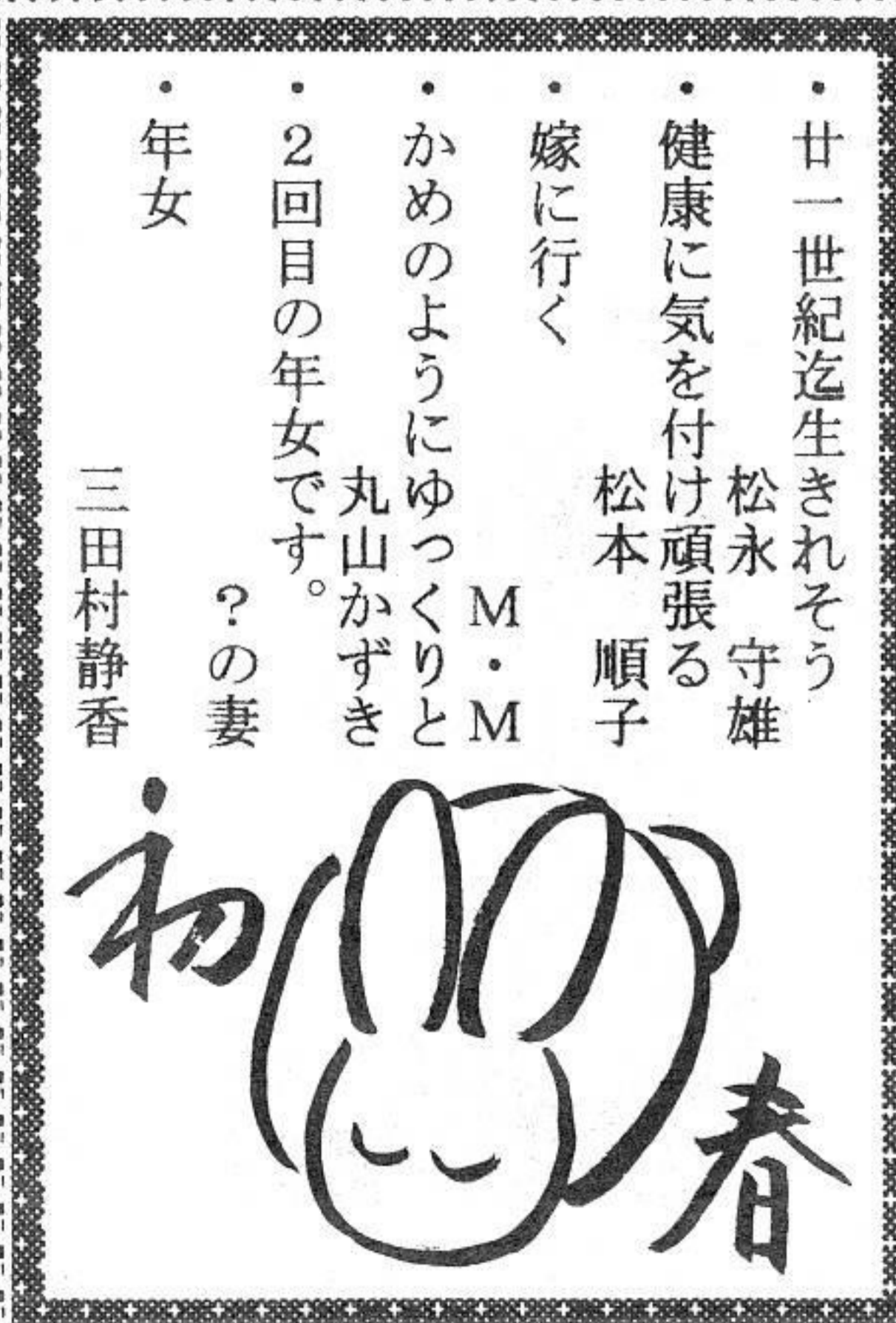
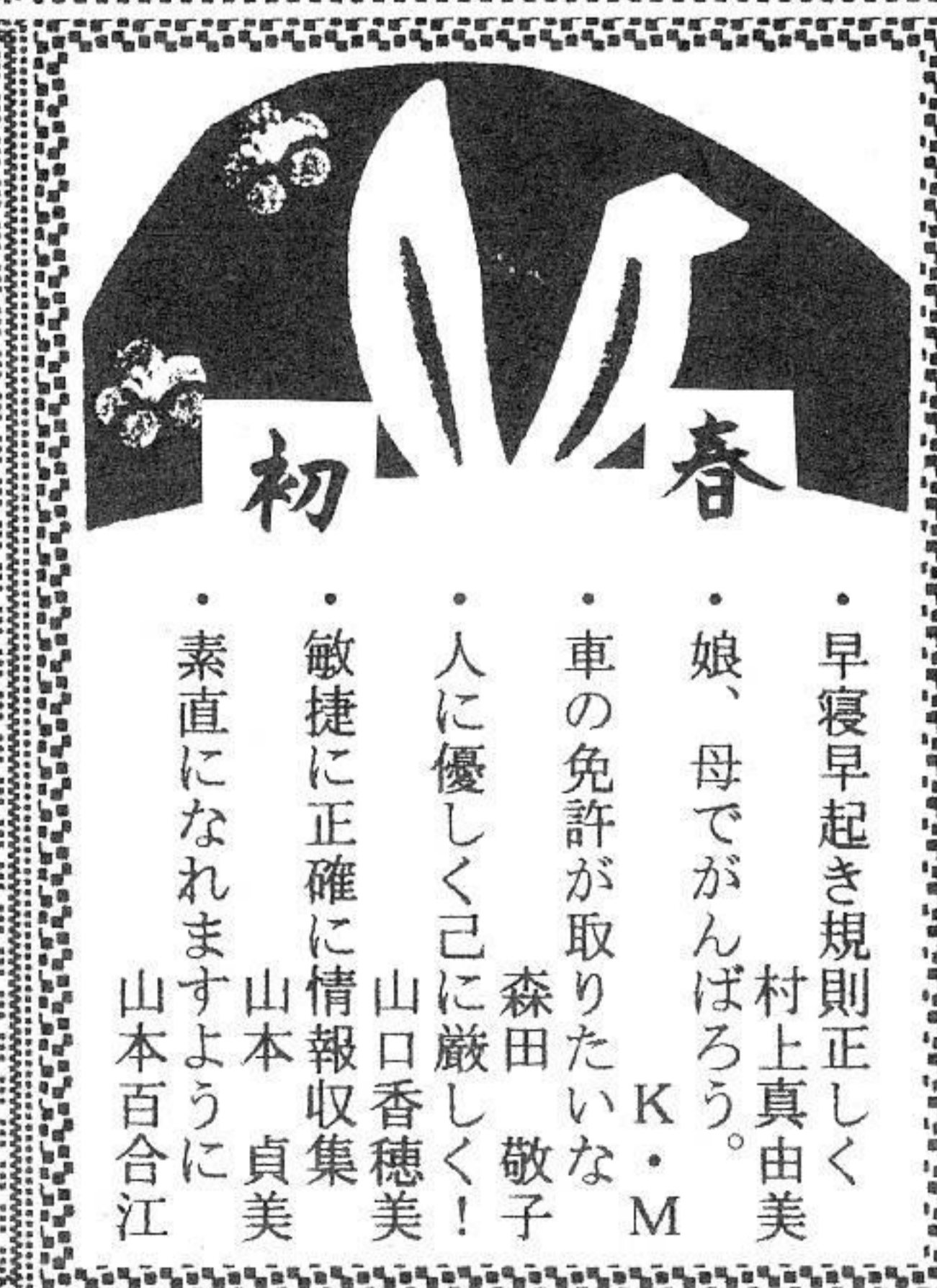
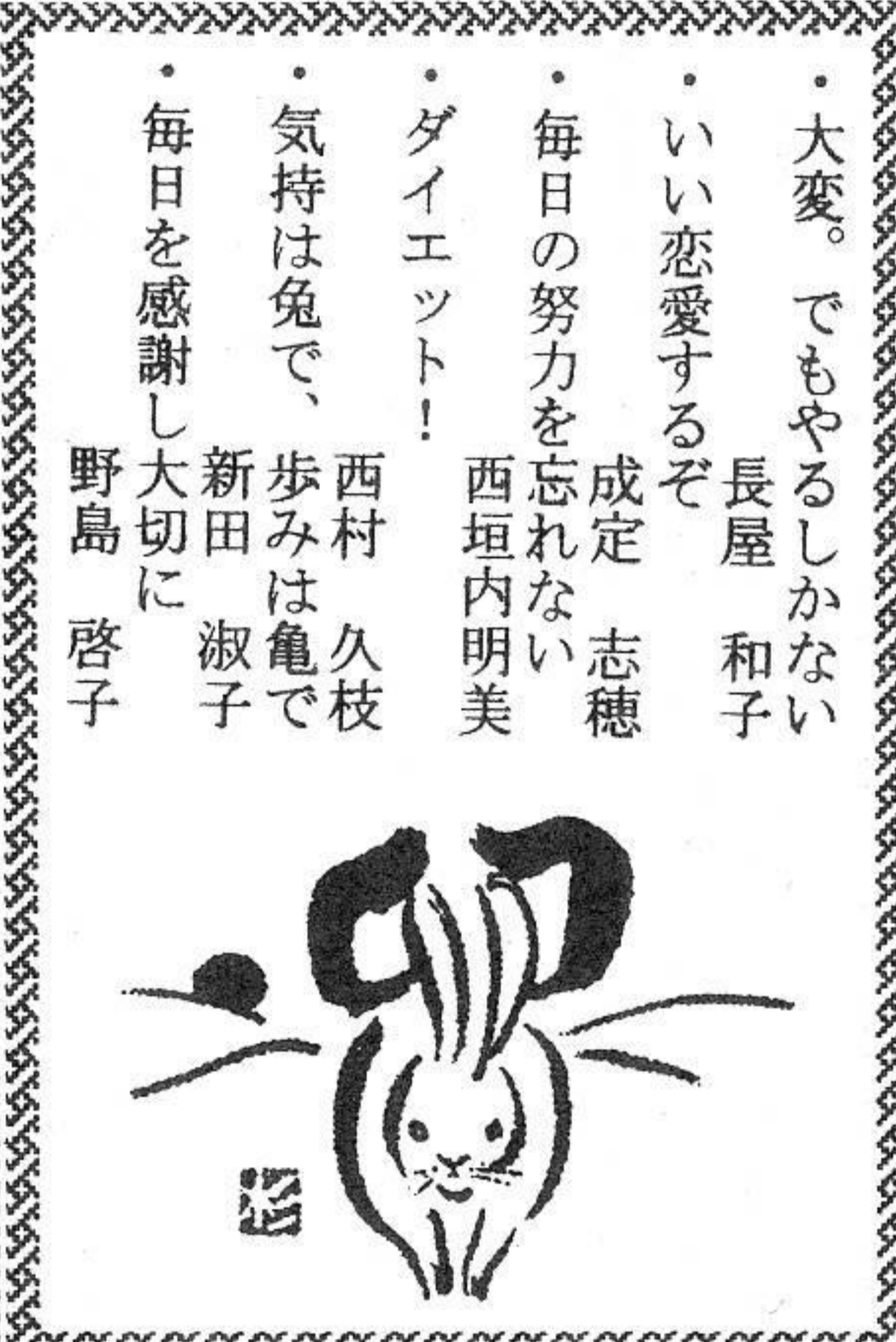
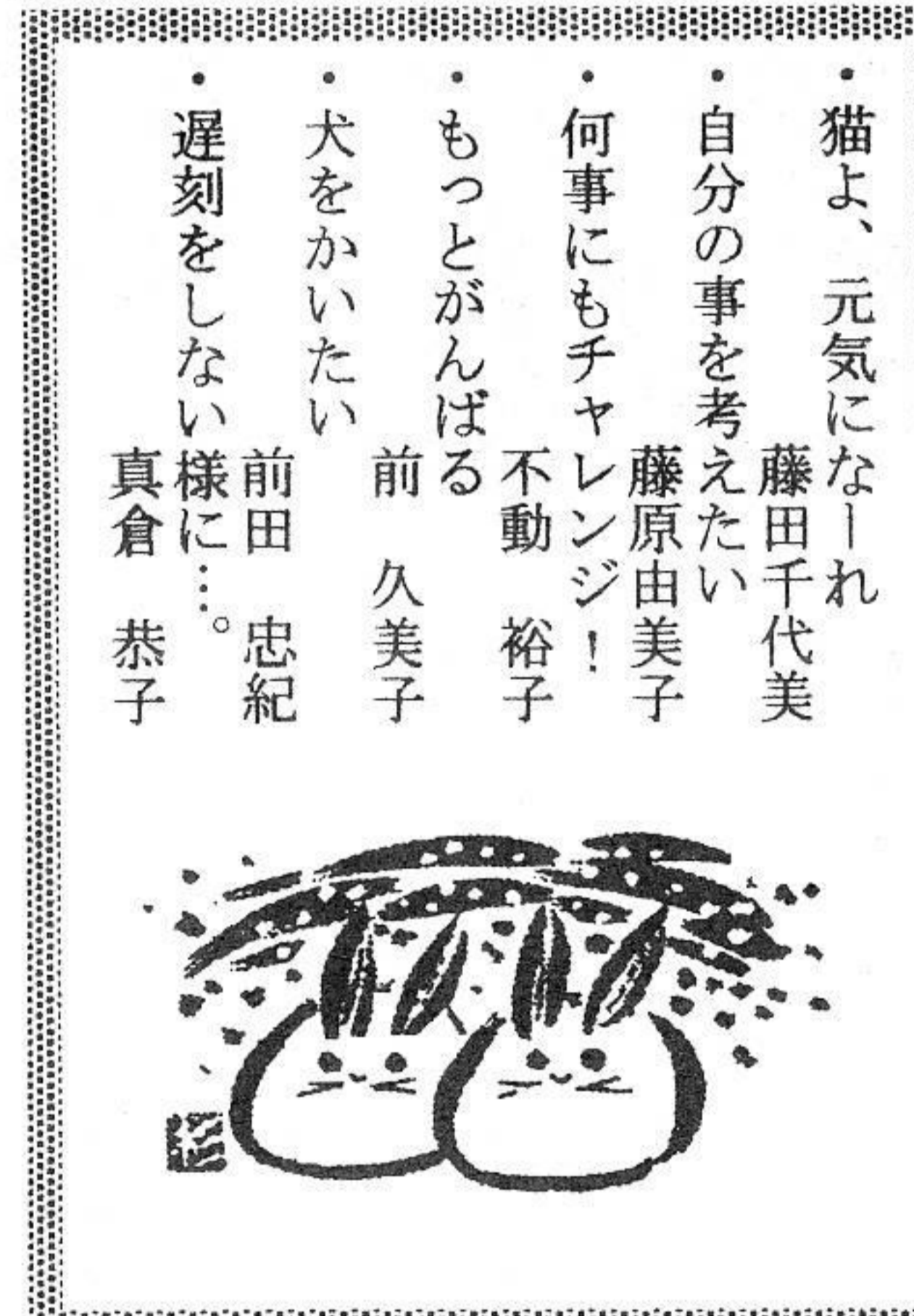
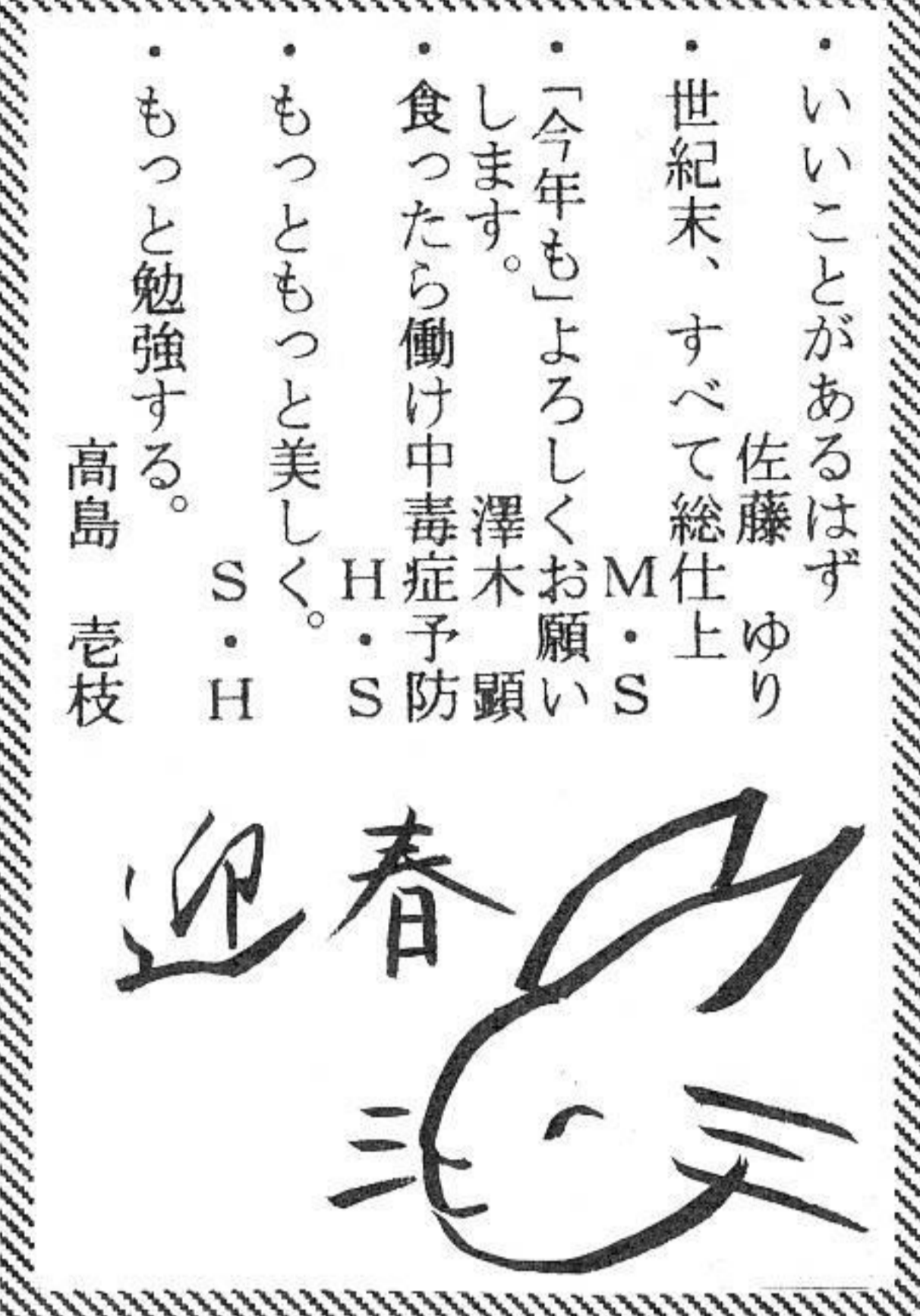
電気磁気情報を使って人間の脳に記憶している情報をコンピューターが読むことができるようになる。

（）今まで科学が進むと包み隠しが全くできなくなる。人間、他人の知らない秘密を持っていて人間らしいとも思うが、丸裸にされてしまったら、人間とはなんぞやと問いかねばならない時代が近々到来する。

今年もよろしく
お願いします







クリスマス会

参加された入院患者様3名に、感想を書いていただきました。



太尾田 智

智

入院して四ヶ月、入院当時ベッドに、横たわっている自分に、いつたい何がおきたのか実感がないまま日々が過ぎ、やつと車椅子に座れるようになり、リハビリ室に行つた時初めて、これが現実なんだ、リハビリに専念しなければと、自分なりに頑張りました。

リハビリの先生方のおかげで、みるみる回復して、歩けるようにもなり感謝しております。

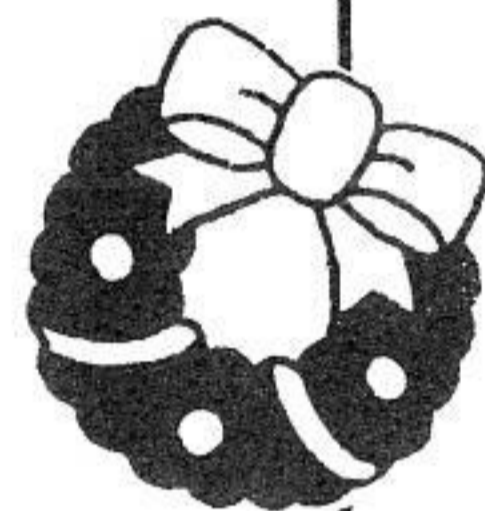
病院の中でのクリスマス会に参加して歌えた事も不思議な思いでした。

先生方、看護婦さん、患者さん達が、一体になつて楽しい一時が過ごせることができました。ありがとうございました。



三宅 則昭

則昭



佐々木 敏和
(夫人代筆)

リハビリの先生方クリスマス会の時は、ご苦労様でした。さぞ大変だつた事でしよう。

患者に楽しい夢を与えると言う事は、とてもいい事だと思います。それでなくてもつらい毎日だと思いません。きっと子供に帰つた時の様な一日だつたと思います。私達も楽しい夜でした。有難うござん。

忘年会

土居 綾子

十一月十一日(土)、私が病院につけめだして二回目の忘年会が行われた。場所は国際ホテル。私は忘年会委員ということとで六時三十分集合のはずが……。国際ホテルになかなかたどりつくことができず(早く言えば方向音痴)着いたのは七時という結果だったのです。他の委員の方々には大変ご迷惑をおかけしました。

忘年会は七時スタートだったのですが、なんだかんだで十五分押しぐらいではじまりました。いろいろなゲームが行われ、食事をしながらいろんな部門の方々と話すことができました。その中で一番場が盛り上がりました。



(四階看護婦)

たのが、上田先生、松永先生の女子高生ルックだったのではないでしょうか。あれは日に焼きついて離れることはないと私は思っています。みなさんもきっと同じ気持ちだと思っています。

最後に、忘年会がスムーズに行われ無事終わることができたのもみなさんの協力があつたからこそです。ご協力ありがとうございました。

ざいました。これからも長く続けて下さい。もう少し日数があれば練習も出来たと思います。(主人の事ですが)

お忙しいでしようけど看護婦さんも多数参加されるといいと思いま

す。
先生方、看護婦さん、患者さん皆でされる事をお願い致します。

あまり参考にならないでしよう
けど……。

私は今まで中学、高校での修学旅行しか行ったことがないけど、旅行について書きたいと思います。

一番はやっぱり北海道です。二月という真冬の時期に旅行へ行つたけど、雪が沢山積もつていて、景色がとてもきれいでした。お土産コーナーでは、ラベンダーの香水やマリモなどがあり、食べ物では、力二みそやサッポロラーメン、魚などいろいろありました。冬だったのもあり、私は真冬になるとスキーがしたくてたまらないくらいはまっています。

気分転換に旅はいがが…



次は、京都、奈良の話をしたいと思います。両方とも古い都として昔榮え、今でもその雰囲気が十分味わえる場所だと思います。中でも有名なお寺や遺跡巡りはその雰囲気が堪能できると思います。京都は、清水寺、北野天満宮、十三間堂などいろいろな所に行き、奈良には東大寺、法隆寺などに行き、実感したことは、観光名所ほど、遠物を大切に扱っているなと思いました。

他にもいろいろな所をおすすめとして書きたいけど、旅行は気分転換になるので、旅行することをすすめたいと思います。

(看護学生)

私は今まで中学、高校での修学旅行しか行ったことがないけど、旅行について書きたいと思う場所が沢山ありました。その中で特にまた行ってみたい所を書きたいと思います。

何を書いていいかこの紙をもらつた時は戸惑つたけど、旅行について書きたいと思います。

私

の

わ

す

す

ゆ

甲斐 文子

渡辺 正博

事務長だより

酸素ボンベの設備について

日常使用されている酸素について説明します。

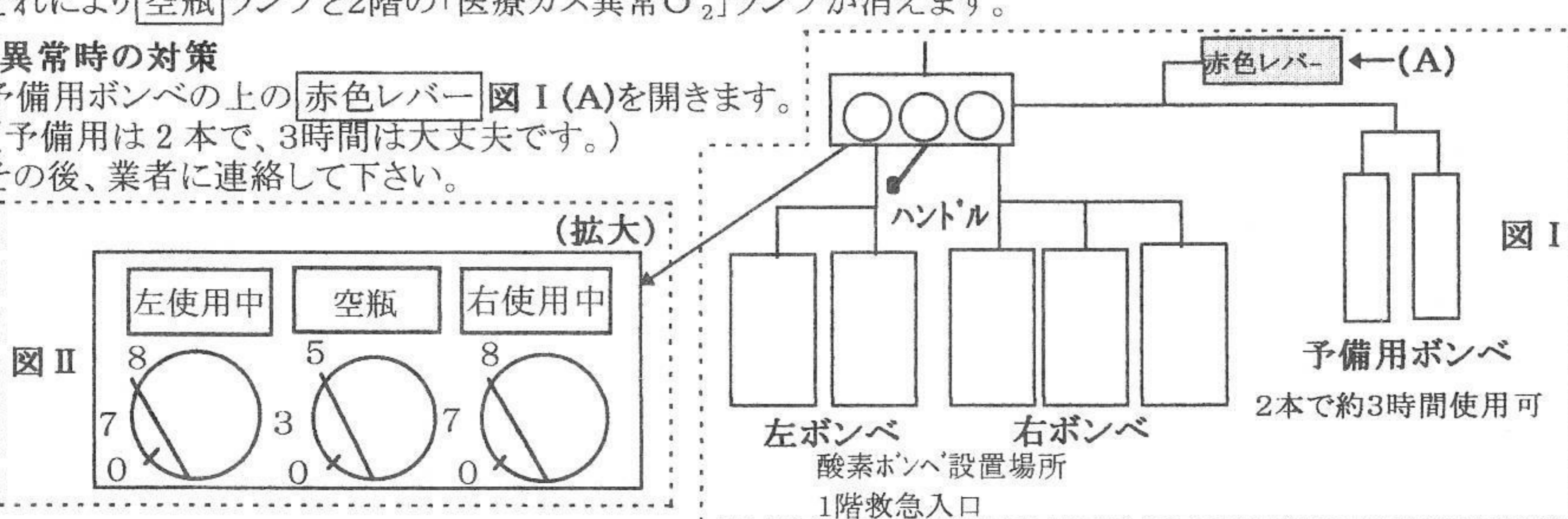
- 正常時は針の位置が図Ⅱのようになります。使用されている方の「**使用中**」ランプが点灯しています。
- 左右どちらか空になれば、空になつた方の針は「0」となりますが、真ん中の「**空瓶**」は正常の位置を指しています。
- 「**空瓶**」が「0」を指した場合は、酸素が流れていませんので大至急異常時の対策が必要です。(文末参照*)

[例] 図Ⅰの左側酸素ボンベを使用している場合

- 酸素の残量が少なくなると「**空瓶**」ランプが点灯します。(その時、2階ナースセンターの電源ボードでブザーが鳴りますが、サインですので心配せずに「ブザー停止」を押して下さい。ブザーは消えますが、「医療ガス異常O₂」ランプは消えません。なおブザーが鳴り続ける場合は異常ですので異常時の対策が必要です。(文末参照*)
- 「**空瓶**」ランプが点灯後2~3時間して残量が空になれば自動的に反対の右側のボンベに切り替わります。しかしハンドルはそのまま左側になっています。
- 業者は2日に1回は見回りをして、空になっているボンベの交換をし、手動でハンドルを右側に切り替えます。それにより「**空瓶**」ランプと2階の「医療ガス異常O₂」ランプが消えます。

*異常時の対策

- 予備用ボンベの上の「**赤色レバー**」図Ⅰ(A)を開きます。(予備用は2本で、3時間は大丈夫です。)
- その後、業者に連絡して下さい。



新人紹介

☆山口 香穂美 (看護助手)

『十一月六日より勤務させて頂いています。

介護の仕事の知識がないため毎日が勉強となっています。

皆様方に「迷惑をおかけしていますが、何卒」と指導の程お願い致します。

☆松田 加奈 (看護助手)

『初めまして、松田です。

今まで老人ホームで働いていましたが、今回こちらの病院で皆さんのお世話をすることになりました。

どうぞよろしくお願いします。

お 札

去る一月三十一日、広島市長選挙が行われました。結果は皆様も御承知のことと思います。

昨年十二月二十五日、当院に来院されました大田晋氏は、厚生省時代から保健・医療・福祉問題に携わってきた経歴もあり、この医療業界の現状を少しでも改善したく、我々現場の代表として当院も強く推薦しておりました。

しかしながら、今回の市長選は非常に残念な結果に終わってしまいました。又、今後も更なる活躍を期待したいものです。

最後に、今回後援会活動等に御協力いただきました皆様に、この紙面を借りて厚くお礼申し上げます。

院長 荒木 攻

☆退職者☆
H.11.12/31 池澤 紀子 (3F看護婦)

今年が一苦労年にならぬ、平成良年になることを祈つて。新年早々、かぜで寝込んでしまった。先が思いやられるな。H.S
年が明け、幸せなニュースを幾つか聞いた。我が家は?誰かスキーに連れてつて!

☆年間スケジュール☆

(一九九九年)

・3月中旬

新職員歓迎会

・4月初旬

お花見

・10月中旬

職員旅行

・12月初旬

忘年会

・12月中旬

クリスマス会

(患者様と一緒に)



今年が一苦労年にならぬ、平成良年になることを祈つて。新年早々、かぜで寝こんでしまった。先が思いやられるな。H.S

年が明け、幸せなニュースを幾つか聞いた。我が家は?誰かスキーに連れてつて!

今年の抱負いつもと一味ちがつた出来上りになつたでしょうか。毎年、皆さんから新年号に一言寄せてもらひ、ありがとうございます。たまには独身つてのもいいですねえ。

今年の抱負いつもと一味ちがつた出来上りになつたでしょうか。

毎年、皆さんから新年号に一言寄せもらひ、ありがとうございます。たまには独身つてのもいいですねえ。

新聞委員、最後の仕事終わり、ほつと一息。新委員がんばつて! A.A

ぱぱシヤツがないと、たえられないこの頃です。

一面の雪景色。その下で、春が出番を待つてあります。

Y A

☆おめでとうございます☆

☆元気な赤ちゃんを慶んでください☆

・一月七日、若宮浩一郎先生 (放射線副主任技師) のところに

女の子が誕生しました。

名前は江里ちやんです。

コロシク

お知らせ

2月15日~
天野 和江主任
柿内 由夏さん

3月18日~
塩崎 浩江さん



結婚生末後記

