

# な き ご え

60周年記念特集号



1975

10  
11

大 阪 市  
天王寺動物園協会

大正4年1月、天王寺動物園が開園されて以来、多くの人達に愛され親しまれて60年になりました。

この間、時代の変遷とともに幾多の困難にあいながらも市民の皆様温かい支援と、関係各位の熱意あるご努力によりまして、種々の施策を行ない現在では日本でも有数の近代的動物園へと発展してまいりました。開園当時、こゝを訪れ目を輝やかせながら動物達と遊んだ少年少女達が、今日、再び孫の手を



引いて入園され、無心に遊ぶ動物達をながめて楽しかった過ぎし日を追憶されるとともに動物園の様相の変化に驚かれた方も多きことだろうと思ひます。

申すまでもなく、動物園の使命は動物に関する知識を学ぶ施設であり、市民の健全なレクリエーション施設であり、又、今日、絶滅にひんしている野生動物の保護増殖のための施設であります。又、利用される人達も老若男女さまざまであり、その目的も違つたものであらうと思ひます。このように、様々な期待が動物園に寄せられておりますが、これらの要求にそえるよう当園においても、今後、教育施設としての充実はもとより、ますます複雑化する市民生活から逃れ、憩いとうるおいを求めてご来園になる人達に心の安らぎを与え、心がふれあえるような温かい環境をつくり、真に都会のオアシスとして皆様に愛され、親しまれる動物園にしたいと思ひております。

今後とも、皆様方のより一層のご支援をお願い申し上げます。

大阪市公園局長 宮北孝男

なきごえ10月・11月号もくじ

あいさつ・大阪市公園局長	2
あいさつ・天王寺動物園長	3
動物園日記	4・5
60年を振り返って(座談会)	6~11
60周年を迎えた動物園	12~14
動物収容一覧表	15~18
将来の動物園	19~22
動物園ニュース	23

表紙の写真説明

“ゴリラ”

昭和42年に1才半で入園したゴリラのゴロも、もう10才。体重も150kg近くあり、威風堂々としたゴリラになってきました。

開園60周年を迎えて

天王寺動物園は、大正4年1月1日、現在の地に開園以来、市民の皆様と共に歩み続けて今年で丁度60年になりました。

開園当時は、面積26,025㎡に収容動物180点という小さな動物園でありましたが、幾多の時代の変遷と共に年々、各種施設の充実を図り、今日では、名実共に日本では有数の近代的動物園に発展し、今では面積103,970㎡、動物は350種、1300点を数え、面積は4倍、動物は7倍にもなりました。



これも、ひとえに動物園に愛着をもって下さる市民の皆様方の温かいお気持ちと、関係者の皆様、並びに諸先輩方の御苦勞とご努力の賜と心から感謝致しているところであります。

近頃は、貴重な動物も、自然保護の立場から入手が困難となりつゝあります。私たちは、亡びゆく数多くの動物たちを保護し、増殖していかなければなりません。これからの新しい動物園の進むべき一つの道だといえましょう。そのためにも、世界の動物園との間に、動物の交換や、技術交流を行い、諸外国との国際親善にも寄与したいと今後共積極的に推進して参りたいと考えております。

又、近年は、特に環境整備に力を入れ、緑を増すと共に「ファミリー広場」や「お弁当広場」、更に開園60周年を記念して「記念ひろば」や、動物に関する知識普及コーナーとして立派な「特別展示館」が出来上りました。今後、これら施設を活用して、より市民のためのオアシスとして、又、知識の園としての責務を十分に果し「木と花と動物が一ぱい」の美しい動物園にして参りたいと考えております。

ここに開園60周年を迎えるに当りまして、園員一同、全力を傾倒して、本園の充実、発展に努力いたす覚悟でありますので、何卒皆様方の絶大なる御指導と御支援をお願いする次第であります。

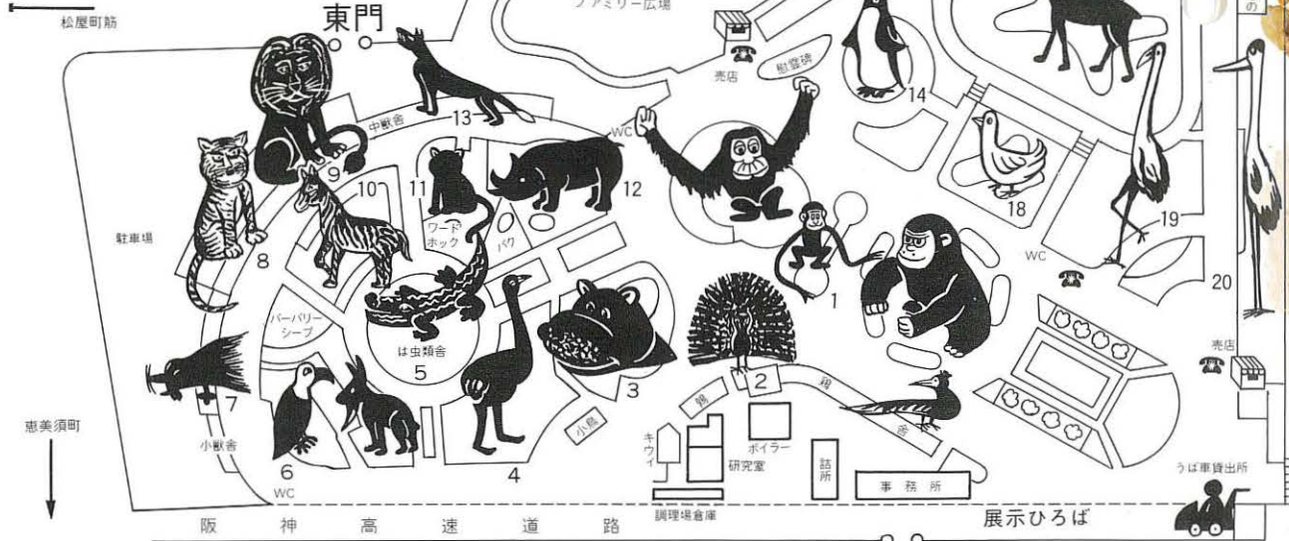
昭和50年10月10日

大阪市天王寺動物園長 中川道朗

# 案内図

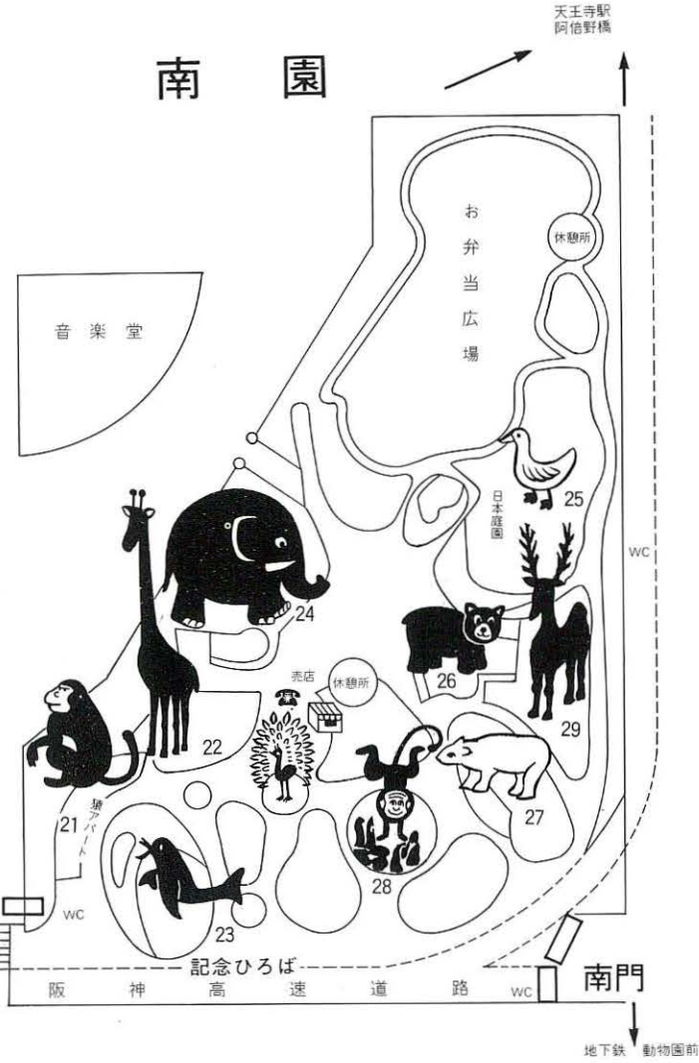
(北園)

- 1. ゴリラ
- 2. キジ・クジャク
- 3. カバ
- 4. ダチョウ
- 5. ヘビ・カメ・トカゲ・ワニ
- 6. コンドル
- 7. キツネ・タヌキ・ヤマアラシ
- 8. トラ
- 9. ライオン
- 10. シマウマ
- 11. ヒョウ・ピューマ
- 12. サイ
- 13. オオカミ
- 14. ペンギン
- 15. ラクダ
- 16. カンガルー
- 17. カモシカ
- 18. ヨーロッパコウノトリ
- 19. フラミンゴ
- 20. ツル



(南園)

- 21. サル
- 22. キリン
- 23. アシカ
- 24. ゾウ
- 25. ハクチョウ
- 26. クマ
- 27. シロクマ
- 28. ニホンザル
- 29. シカ



## 8・9・10月動物園日記

- 8/24. ハナグマのメスが肺炎をこじらせて死亡しました。
- 25. ハイイロカンガルーの後足の爪先部分が化膿しているので、捕えて治療しました。
- 28. 白色オカメインコとツキノワインコ各1番いが入りました。  
ギリシアガメ1頭の寄付がありました。
- 30. ゾウ舎の柵をのりこえて、ゾウにいたずらしようとした婦人がケガをするという事故がありました。
- 9/3. マレージャコウネコ1番いの寄付がありました。
- 4. 今年生まれたアシカの仔の体重測定をしました。

- 6. オオツルのオスが左足をケガしてかなり跛行を示しているため治療を始めました。
- 8. 日本で初めてのライガー3頭が誕生しました。
- 9. ハナグマのオスが採食不振のため治療しています。
- 11. 人工哺育中のライガーが2頭相ついで死亡しました。
- 13. 治療中のハナグマのオスが喀血し、その固まった血液が気管につまって窒息死しました。
- 14. 敬老の日を前に、当園にいるキンウマ(22才)の寄贈者の宮西氏が来園され、久しぶりの対面をしました。

- 15. 最後の1頭のライガーも惜しくも死亡しました。
- 16. 今年生まれたスプリングボックのオスが足をすべらせて膝蓋脱臼を起こしたので、整復しギプス固定をしました。
- 19. 7月26日に生まれたライオンの仔4頭(オス3、メス1)を初めて運動場に出しました。
- 20. ワカナインコとダルマインコ各1番いが入りました。
- 22. スプリングボックのメスが壁にぶつかったらしく頸椎骨折で死亡しました。
- 24. リカオンのメスが胃潰瘍のため胃に穴があき死亡

- しました。
- 28. ブタオザルが1頭誕生しました。
- 29. シカゴのリンカーンパーク動物園との動物交換で、当園からニホンザル1番いを贈りました。
- 10/1. ボイラーの火入れ式を行いました。
- 2. サンデイエゴ動物園より、コヨーテ2頭が贈られて来ました。
- 7. ムツアシガメが1頭新しく入りました。
- 8. リンカーンパーク動物園より動物交換でカナダヤマアラシが1番い入りました。

# 60年を振り返って

出席者

- 寺内 信三氏 元園長 在職年数 39年  
(大正12年就職、昭和37年定年退職)
- 岡村 卯三氏 元飼育係 在職年数 41年  
(大正7年就職、昭和34年定年退職)
- 狩野 徳松氏 元飼育係 在職年数 34年  
(大正12年就職、昭和32年定年退職)
- 永田 恵氏 元飼育係 在職年数 27年  
(昭和23年就職、昭和50年定年退職)
- 中川 道明氏 現園長 昭和20年就職
- 司会 樽本主査
- 記録 長瀬獣医



大正3年12月26日の開園式の記事 (朝日新聞記事より) はじめに

司会 天王寺動物園は今年で開園60周年を迎えました。そこで今日は、OBの方々に集っていただき昔の話を伺いたいと思います。まず一番古くに入られた岡村さんから当時の話をお聞かせ願えますか。

岡村 私が動物園に就職したのは大正7年ですが、



大正10年頃催されていたウグイスの鳴き合わせ会して入園料も大人5銭小人2銭でした。

司会 その頃どんな動物がいましたか。

岡村 ゾウ、トラ、ライオンなど180点でした。大正11年にスマトラサイが1頭入りました。これは本当に珍しく貴重な動物だったんですが大正14年

その頃は米騒動など世間が騒しい年でした、動物園もいろいろとさわぎがありました。動物園の広さは今の半分でした。そ

に死にました。

司会 狩野さんの入られた頃はどうか。

狩野 私は大正2年に入り水禽と小獣を担当しました。それからチンパンジーもやりましたねえ

司会 その頃戦前のスター、チンパンジーのリタがいたそうですが、リタはどうか。

狩野 始めはなつかなくて、余ったエサを取りに行ってきたこともありまして。それを毎日毎日訓練して、長い鎖につないで散歩ができるようになりました。

司会 それまでにどの位かかりましたか。

狩野 やはり1ヶ月はかかりましたねえ。それから竹馬と自転車も教えました。乗れるようになるまで竹馬は14、5日、自転車は1ヶ月位かかりましたねえ。

司会 戦前に、リタのステージの演技は天王寺動物園の名物だったそうなんですが、どんな演技を見せてくれたのですか



自動車に乗ったリタ

狩野 当時は12時と3時の1日2回、ステージで演技させていました。まずフォークとナイフで食事をし、食べ終るとタバコを1服しそして竹馬や自転車に乗りました。当時これは大変な人気で、これから演技をやるという放送が流れますと、お客さんがステージまで走ってきましてねえ、ステージの前はそれこそ黒山のような人ばかりでした。

司会 あの頃、ロイドというチンパンジーもいたそうなんですが、

狩野 ええそうです。そのロイドとリタが夫婦でしてね。リタは日本で初めて妊娠しました。とにかくチンパンジーの妊娠は日本で初めてのことで何もわからないんですよ。出産の直前まで竹馬の演技など続けていました。お産はとても難産で、リタは非常に苦しみました。苦しんで苦しんだのち産まれた子供は死んでいました。死産だったんですね。そして死産してから1時間半程のちにリタも死にました。どうも後産が出なかったのが原因らしかったです。

司会 リタは動物園に何年いたんですか。

狩野 12、3年位いました。

寺内 リタの買入価格は当時のお金で1800円位でした。

中川 今ですとチンパンジー1頭は40万円位です。貴重なスマトラサイのこと

司会 さっきちょっとお話しに出たのですが大正の末に、スマトラサイが入園したんですね。

寺内 そうです。あれは大正11年でした。これは買入価格が23500円でした。当時1800円のチンパンジーが今40万円ですから、この割で行くと約500万円です。このサイは初代園長の林佐市さんがわざわざスマトラまで行って買って来たものです。

中川 大正14年に死亡したそうですが、死因は何でした。

寺内 あれは尿毒症でした。大正14年の2月頃でしたかねえ。

司会 診断はどうしてなさったんですか。

寺内 皮膚が厚くて診断も思うように行かないんですよ。注射も仰々うまく行かなかったです。あの頃獣医師は私と林園長と2人でしたので、交代で泊り込んで看病したんですが、だめでしたねえ。本当に残念でした。

中川 死ぬ時苦しみましたか。

寺内 病気の時は少し苦しんだようですが、死ぬ時はねむるような大往生でした。

戦前の大スター、リタ



背広姿で演技するリタ

中川 狩野さんにおたずねしますが、今でこそチンパンジーは頭の良い動物であると一般の方々もご存じですね、しかしあの当時そういうことはあまり知られてなくて、演技するチンパンジーというのはおそらく日本で最初のものではなかったかと思えます。そこでおたずねしますが、あの演技は狩野さん自身がお考えになったんですか。

狩野 いえ、あれは初代園長の林さんがお考えになって私にこうしたらどうかとアドバイスして下さいました。

司会 狩野さんはリタ以外にもチンパンジーを担

当しておられたんですか。

狩野 ええ、さっき少し話しに出たロイドとか、これは雄なんですけど、他にもソバカスという名の雄や、7〜8頭は担当しましたねえ

司会 頭の良さではやはりリタですか。

狩野 そうですねえ、やはりリタ程頭の良かったチンパンジーはいませんでした。ある時私が彼女のエサ箱を作るために大工仕事をしていたら、それを見ていたリタはそこらへんからノコギリと板をとって来て木を切ろうとするんですよ。これには私も驚きました。他にカンナで木を削ってちゃんとカンナクズが出てきましたねえ。

司会 ほおー、まるで人間並みですね。

狩野 ええ、しかしそんなに頭の良かったリタですが一つだけいやがるものがありました。それは水なんですよ。私が自転車を改造して撒水車を作ったのですが、これをひかせようとするといひどくいやが



いやいや撒水車を引いて

りましてねえ、後から水がとび出すのがこわかったんでしょう。ひかせるといやがっていやがって走り廻り、しまいには撒水車を放り出して木の上に登ってしまいましたよ。

司会 兵隊の型好をして銃をもったリタの写真があるんですが。

狩野 あれは才二次世界大戦の始まる少し前じゃなかったですかね。で

司会 他にどんなチンパンジーがいました。

狩野 雄ではロイドとソバカスの2頭です。

司会 ソバカスというのはやはり人間のようソバカスがあったんですか。

狩野 ええ、顔中ソバカスだらけでした。あまり男振りには好くありませんでした。そのせいかリタはソバカスをとてもいやがるんですよ。でもソバカスの方がロイドより強かったので、ロイドを押しつけてリタに近付こうとするんです。リタは嫌がってロイドによくくっついていましたねえ。

司会 ソバカスは人間にはおとなしかったのですか。

狩野 いやこれが大変イタズラでしてね。当時チ

ンパンジーはボイラー室の2階にいたんですが階段をあがって廊下をへだててすぐ前の部屋にこのソバカスがいたんですよ。その階段を昇ってくる時の足音でソバカスは世話をしてくれる私達か、それとも別の人かその足音で聞き分けるんですね。それで知らない人だとわかると自分の便を手を持って待てるんですよ。その人はそんなことは知らないからオリの前の廊下に通じるドアを開けると同時にソバカスはその便をなげつけるんです。それがプロ野球のピッチャー並みで百発百中です。私もわかっているからあぶないですよと注意してもその人が逃げようとした時には頭からソバカスの糞を浴びてしまいましたね。チンパンジーの便は少し軟らかくてクサイですからまともに浴びるとそれはもう大変でした。

司会 それはひどいですね。現在、天王寺動物園には5頭のチンパンジーがいるんですが、その中の最年長のシュジーも狩野さんがてがけられたのでしたぬえ

狩野 あれは寺内さんと私と二人で港まで引き取りに行きました。

寺内 そうです。その時チンパンジーの子供が2、3頭いましてその中から二人でシュジーを選びました。

司会 シュジーは頭がよかったですか。  
狩野 シュジーも自転車、竹馬両方ともうまく乗りました。しかし、やはりリタ程ではなかったです。



公明選挙に一役買うシュジー

寺内 やはりリタは最高でしたね。カギをわたしてそれから、東になったキーをわたしてやるとそのカギにあったキーをさがし出してうまくあけることまでできましたねえ

#### 地震、台風等、天災のこと

司会 大正12年9月1日の関東大震災のことを聞きたいんですが

寺内 丁度あの時園内を歩いていたんですが、その時ゆれが来ました。ゆれが来る少し前に鳥達がかなり騒ぎました。しかし、関東からは距離がありま



関東大震災翌日の記事より  
すからそれ程大したことはなかったですよ。岡村 関東大震災より昭和3年の丹後の地震の方がひどかったですねえ。寺内 あれはたしか夕方でしたね。狩野 丁度その時、当時あったオ1水禽舎の中にいたんですが、池の水がザワザワし出しましてね、外へあふれるんですよ。おかし

しいなあとは思ったのですがまだ地震とは気付かなかったのです。それから上を見たら電信柱が左右に大きくゆれているんですねえ、それでやっと地震だと気付いたんですがその時になるともうゆれがひどくて歩けませんでしたよ。そのあと園内の何本かの電信柱がゆがんでいましたね。  
中川 動物の被害はどうでした。  
狩野 ええ、動物の方は被害はなかったです。  
寺内 被害の最もひどかったのは昭和9年の室戸台風でしたね。

岡村 あれは9月21日でしたね。  
寺内 ええ、朝出勤しようとしたら電車もタクシーも動かないんですよ。そこを無理してタクシーを見つけてようやく園に着いたんです。すると園内の木がバタバタ倒れているんですねえ。あれ何本位倒れましたかねえ、岡村さん。  
岡村 あれは丁度南園を拡張していた時で木を植えてまなしたのでアシカ池の周囲のヤナギの木は全部倒れましたねえ。南園はそれ位で北園では旧猛獣舎の裏手にあった茶店が飛びました。それから旧猛獣舎のガラスも全部割れましたねえ。まあ、それ位で動物への直接の被害はなかったですね。

#### 戦争末期の空襲について

司会 それから戦時下に入ってゆき、戦争の影響が動物園には及んできたことと思います。食料難などもそうですが、それよりも直接の被害をもたらした空襲はどうでしたか。  
岡村 あれは昭和19年でしたか、動物園も空襲を受けましたねえ。北園の売店、小獣舎の一角、それに猛禽舎などが焼けました。

狩野 空襲のあったその晩、丁度私が宿直でしてね、空襲警報があって防空壕に入ったんですが、いつもよりはるかに低いところを飛行機が飛んできました。丁度通天閣の高さといった位です。

司会 周りはずごい火事だったんですよ。  
狩野 ええ焼夷弾でしたのでまるで昼間のよう

すからそれ程大したことはなかったですよ。岡村 関東大震災より昭和3年の丹後の地震の方がひどかったですねえ。寺内 あれはたしか夕方でしたね。狩野 丁度その時、当時あったオ1水禽舎の中にいたんですが、池の水がザワザワし出しましてね、外へあふれるんですよ。おかし



空襲に備え猛獣の捕獲演習

な明るさでした。落ちてくる爆弾がはっきりみえるんですよ。その落ちてくる爆弾をよけながらその当時事務所の北に居たフラミンゴを抱いて逃げました。

中川 当時、避難して来た人が動物園に集ってきたと聞いていますが。

岡村 ええ、新世界の方からたくさんの方が逃げてきましたね、その人達が北園と南園を結ぶ地下道に逃げ込んでいました。

中川 動物への被害はどうでした。  
岡村 動物には幸なことに被害はなかったですねえ、オリが少しやられた位でしたか。

狩野 当時、ゾウ舎の中にワラヤマキをたくさん貯蔵していたんですが、そこへ焼夷弾が突きささって燃え出しました。その時うまく園内に消防車が避難して来てましてね、大きな火事になる前に消し止めてくれました。本当に運が良かったです。

#### 戦争の悲劇

司会 戦時中、軍から“脱走して危険な動物は処分せよ”という命令が下ったそうなんですが…  
寺内 いや軍の命令じゃなくて、昭和18年5月に名古屋で全国の動物園の園長の会議がありまして、私が出席したんですが、その時猛獣の処理が問題になりました。そしてこの時そのうちきつと空襲があるからその前に必ず猛獣を処理するという事になったんですよ。

司会 それですぐ処分さしたんですか。  
寺内 いえ、やはり可愛いがって世話してきた動物ですからねえ、なかなか決断ができずにためらっていました。  
司会 上野動物園での処分が発表になりそれがきっかけになったそうなんですが。



悲しい戦争の犠牲者

司会 それですぐ処分さしたんですか。  
寺内 いえ、やはり可愛いがって世話してきた動物ですからねえ、なかなか決断ができずにためらっていました。

司会 上野動物園での処分が発表になりそれがきっかけになったそうなんですが。

寺内 ええ、ためらっているうちに昭和18年8月頃上野動物園で総て処理したという発表がありました。それでいよいよ天王寺でも処分ははじめました。

狩野 トラやライオン、ヒョウ、ヒグマなどを処分しました。ヒグマなど毒入りのエサを食べはしたんですがなかなか死なずに一晩中苦しみ続けて死にました。本当に悲いようなことをしました。ゾウやキリンはそれ以前に食料不足、暖房材料の不足ですて衰弱死していました。

寺内 天王寺動物園で処分した猛獣は全部で26頭でした。戦争直後の復興期

司会 永かった戦争もようやく終わって、ホッとしたものの、食料難や器材不足はまだまだ続いていたのですか。

中川 私は昭和20年に就職したのですが、当時園内はいたるところイモ畑でした。今あるテナガザル舎のところにはサルが入っていたのですがオリはこわれたままでした。と言うのも修理しようにもその



戦争が終わって

ための器材が手に入らないのです。それでも行ってみるとサルはみんな外へ逃げ出して園内の木の上をうろうろしてるんですよ。そこで私が手をパンパンとたたくとみんなまたオリの中に戻ってきました。

司会 そんなにひどかったんですか。  
中川 それから南園には動物は1頭もいませんでした。なぜかという盗難の恐れがあったからです。南園のアシカ池の底にはまだ不発の焼夷弾が突きささったままでしたよ。

当時、世間は非常な食料難だったのですが、動物園もごたぶんにもれず食料難でしたね。毎朝GHQが動物達のために残飯を運んできてくれました。残飯といっても野菜とかハムとかで、きれいと言うと変ですがそれほどひどい残飯ではなかったですね。それにクリスマスの頃には七面鳥の肉まで混じっていました。

永田 餌というとも朝7時半ごろ動物園を出てリヤカーをひいて中央市場まで餌を取りに行ったことを思い出しますねえ。

中川 しかし、チケットを持ってはいても肝心の食料がなくて、その日は絶食という具合になった日も少なくなかったですよ。今でも動物園のスクラップにあるんですが、クマが肉などないので毎日毎日イモを食べさせられて、もう勘弁してくれといった顔をした写真が残ってますよ。

永田 そういう食料難の時代が昭和25.6年まで続きましたねえ。私は23年の1月から勤め始めたのですが、その頃の動物園には猛獣やゾウなどいませんでした。園内のいたるところにイモ畑があって猛獣舎の中でブタを飼っていました。そしてその隣りにはクジャクが入っていました。食料難が続いている頃は毎日7時半には出勤してね。動物園の隣りにある新世界の市場を廻りました。なぜこんなことをするかというと、市場の中を廻って落ちている野菜のクズなどを拾ってきてエサにするんですよ。あの頃は本当にエサに困りましたねえ。

#### ゾウの春子の入園

司会 食料難時代が終わってようやく動物園にも復興期が始まるのですね。

中川 ええ、とにかく動物がいませんでしたからねえ。その頃丹波の山中でイノシシの仔が獲れたから、引き取りに來いと言う報せがあってミカン箱を持って取りに行ったことを覚えています。そして戦後1万トン級の客船で唯一隻残っていた氷川丸と言う船から北海道でクツネをつかまえたから取りに來いという報せがあって引き取りに行ったこともありました。

寺内 戦争直後は日本中で名古屋だけにしかゾウはいませんでした。

司会 それはどうしてですか。

寺内 他の動物園では処分するか、あるいは食料難などで死んでしまっていたのです。その点名古屋はイモの大産地が近くにあってゾウの食料が豊かだったからでしょうね。それでゾウを見たがる子供達のためにゾウ列車をしたてて東京や大阪から名古屋まで列車に乗ってゾウを見に行きました。そうしているうち、やはり大阪にもゾウが欲しいとみんなが思うようになりました。その頃大阪に北庄司昇太郎という人がいました。

司会 その人はどういう人だったのですか。

寺内 貿易商をやっておられましてね、タイに18年間も居たそうなんです。この人がどうにかして手に入れてあげようと言ってくれました。これがたしか昭和25年の10月頃でした。

司会 手に入れると言っても当時はそんなに簡単に手には入らなかったのでしょ。

寺内 ええ、GHQやら外務省からさんざんクレームがきましたよ。しかし、まあそこをなんとかして結局許可をもらいました。タイを出てから船はシケにあたりしさんざんだったらしいのですが、

その割に春子は元気に大阪港に着きました。これが昭和26年の4月です。



どうとうやって来たゾウの春子でしたよ。

中川 私達が春子を港から動物園まで輸送したんですが、港には何千人という人が出迎えに来てくれていました。沿道にも多くの人が日の丸の旗をふって出迎えてくれました。その騒ぎはまるで天皇陛下の行幸のようでしたねえ。

永田 あの日動物園の方にもたくさんの人達が来ましてね、その人達の列が今の中央門のところから天王寺公園までえんえんと1キロ位も続いていましたよ。

中川 あの日の有料入場者数が6万人でしたかねえ。

永田 そうでしたねえ。門で並んでいる人達を整理するために他の公園から多勢応援に來てもらった位でしたからね。

中川 外柵をのりこえて入ってくる人までできて、それはもう大変な騒ぎでした。その位春子の人気が高かったということですか。

#### 動物園の復興期

永田 今思えばこのゾウの春子が先峰になって動物園の復興期が始まりましたねえ。春子と一緒にニシキヘビも1頭入りました。そして28年にヤマアラシ、ゴールデンキャット、スナドリネコが入りました。この時ヤマアラシが産しましたよ。

司会 へえー、それは珍しいですね。

永田 來た時、既に妊娠していたらしいのですが、こちらは始めてで全然わからなかったんですよ。腹が大きかったので、ひょっとすると病気なのかなと思って注意していたのですがね。翌朝行ってみると中でモサモサ動いているのがいるのです。ネズミでも入ったのかなと思ってよく見ると子供だったんです。本当に驚きました。

司会 ヤマアラシの子供は針はどのようなのですか。

永田 私が見つけた時はまだ生れて間がなかったようなのですが、もう立派な針がはえていましたよ。

司会 永田さんが入られた頃いた動物で今もいるのは何ですか。

永田 ええと、まずそのヤマアラシの子供が今もいますねえ。それから先に話の出たシュジュー、それ

司会 そんなにみんなが欲しがってゾウですからみんな喜んでしょうね。

寺内 ええ、春子の人気が異常といっても好い位でしたねえ。その当時に開園以来の最多入場者数を記録しました。入場券にプレミアムがつくまでの騒ぎ

に爬虫舎にいるヨウスコウワニ。そしておじいさんのエミュー。これくらいでしょうか。

中川 猛獣が入り始めたのもヤマアラシが入った頃でしたねえ。

岡村 そうです。昭和26年にライオン、トラ、ヒョウなどの猛獣が入りました。

狩野 そして27年に日本庭園が編入されて60,000㎡だったのが84,000㎡に拡がりました。



かけ足で始まった復興期 36年ゴリラ、どんどん動物達は入ってきました。それに、それらの動物達を入れるための飼育舎の建設も急ピッチでしたね。

岡村 狩野さんと私は32年、34年に退職しましたから、その復興期のはじめの頃までしか知りません。復興がかけ足になった動物園を見られず残念でした。

中川 昭和36年から動物園改造5ヶ年計画が始まりました。総工費3億5千万円をかけ、全部で21の新しい動物舎ができました。

司会 その頃動物の繁殖はどうでした。

中川 多産のライオンを始めドンドン殖えていましたよ。昭和30年のバイサオリックス、39年のヨーロッパコウノトリの繁殖は日本で最初のものでした。

司会 ヨーロッパコウノトリはオランダからやってきたのでしたね。

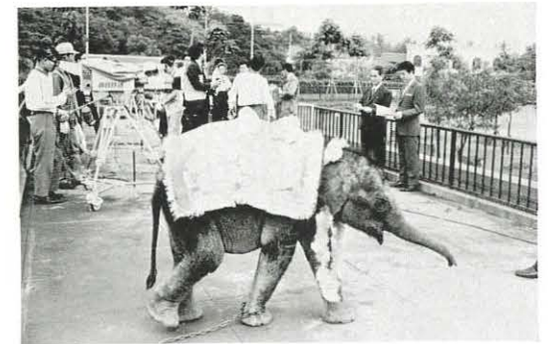
中川 ええ、この頃から動物園も国際的になり始めて韓国との親善動物交換を始めとしてオーストラリアやアメリカのサンフランシスコからも動物交換でワニやリカオンが入ってきました。

司会 リカオンは39年でしたねえ。

中川 ええ、39年です。その翌年が開園50周年で、この“なきごえ”誌も50周年を記念して創刊されたんですよ。

司会 昭和40年代に入って動物交換はますますさかんになるのですね。

中川 ええ、その頂点とも言えるのが45年の万国博ですかねえ。あの時はインドゾウ、キウイ、プレイリードッグなど8ヶ国から11種33点の動物達が贈



万国博を記念して、インドからやってきたインドゾウのラニーひろ子

司会 昨年の中国との動物交換も大規模なものでしたね。

中川 ええ、上海市と北京市の2つの都市と行ないましてね、上海市にはアシカとフンボルトペンギンを贈り、クロオオカミとマナヅルをいただきました。北京市にはルリコンゴウインコとアカカンガルーを贈り、モウコレイヨウ、タンチョウをいただきました。この贈られた4種はみなベアになっていすから来春迎いはベビー誕生と期待しているのがね。

司会 今年になっても動物交換はまだ盛んですね。

中川 今年のはじめアメリカのサンディエゴ動物園からシンリンオオカミが來ましたし、つい先頃も同じサンディエゴからコヨーテがやってきました。



昭和49年8月7日付朝日新聞記事より

それに今年の開園60周年を記念してシカゴのリンカーンパーク動物園からカナダヤマアラシも贈られました。この3種の動物達も来春はベビーをを期待しています。

司会 来年も今年のようにまたベビーラッシュで動物園は大にぎわいになるでしょうね。

中川 ええ、この60年という年月を一つの節として、来年からも大いに飛躍して行きたいと考えています。

司会 本日はみなさんどうもありがとうございました。

# 60周年を迎えた動物園

天王寺動物園は今年の1月1日で満60年、人間でいえば「還暦」を迎えたわけですが、昭和50年10月1日現在の当園の概略をのべてみましょう。

天王寺動物園は大阪市公園局に所属し、管理課、飼育課の2課、2係（管理課、飼育係）の機構より成り立っています。ここに勤務する職員数は82名です。園内の面積は10万4千㎡とやや手ぜまですが、この限られた面積に、樹木が約1万6千本、動物が353種約1300点あります。この353種の動物一覧については15P～18Pを御参照下さい。

入園者については昭和49年度で352万人ものお客さんがあり、春秋の行楽シーズンには人があふれるほどです。

## ☆60周年記念行事

大正4年1月1日開園以来、満60年を迎えた当園では、この還暦を祝って多大な催しや新しい施設を作りましたのでそれをお知らせしましょう。

まずこの開園60周年の記念式典として、10月10日、市長を初めとする市、動物園関係者出席のもとに盛大に記念式を行い、記念行事の幕あけをしました。又、当日は落語家の桂三枝さんを特別ゲストに招き、市長より一日園長の辞令を受けた後、チンパンジーの模擬診察などを行って集まったお客さんからかっさいを浴びていました。



◎「目でみる60年のあゆみ展」 (1/5～1/16)

北園高架下に特設した延長30mの展示コーナーでは、開園当時から現在に至るまでの園内風景や人気動物などを年表とあわせて約60枚の写真パネルで展



示しています。又、動物園発行の戦前戦後のガイドブックやパンフレット、入場券も陳列し、入場者の推移や入場料金の変動などのグラフもパネル展示しています。動物園の今昔が一目で分る仕組みです。



## ◎「世界の動物園展」 (1/5～1/16)

展示コーナーの隣では新しく展示館を設け、ここにはアメリカ、イギリス、ドイツ、オランダ、中国



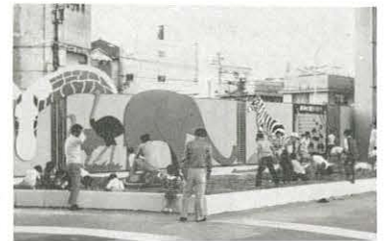
などの世界の有名動物園(21ヶ国51園)から収集した写真、ポスター215点、ガイドブック、機関誌、パンフレット、絵葉書、シールなど多数の資料を展示し、所在地が分る世界地図と動物園の面積、入場者数、動物数などの比較グラフをパネル展示しています。居ながらにして世界の動物園が見れるわけです。

## ◎記念広場の新設

南国の高架下には約2千㎡を改造して60周年記念広場を設けました。ここにはモニュメントとして模



式化したゾウの時計台と60を型どった記念シンボルを作り、外周壁面には動物イラストを描き、砂場を設けました。又、高速道路の橋



脚にはカラー塗装をほどこし、面目を一新しました。

## ◎動物の人気投票とカバの赤ちゃん愛称募集

(1/5～1/16)

動物名	投票数
ゾウ	1272
キリン	1051
ライオン	989
トラ	676
ペンギン	435
サル	399
ウサギ	386
ゴリラ	363
カバ	188
アシカ	121

10月5日から動物の人気投票とカバの愛称募集を行いましたところ、人気投票の方は投票総数7153票ありました。ベスト10は左記の通りです。



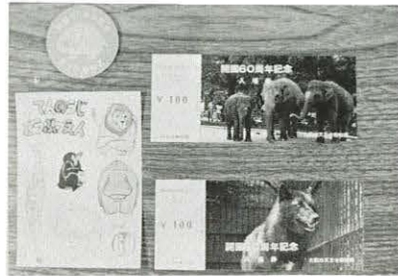
又、3月29日に生まれたカバの赤ちゃん(オス)の愛称は応募総数3245票の内から「大ちゃん」という愛称に決まりました。応募に協力下さった方々に感謝致します。

## ◎記念写真コンクール開催

園内の動物、風景を対象とした写真コンクールを

募集しましたが、多数の応募作品があり、優秀作品は来年初めに園内に展示する予定です。

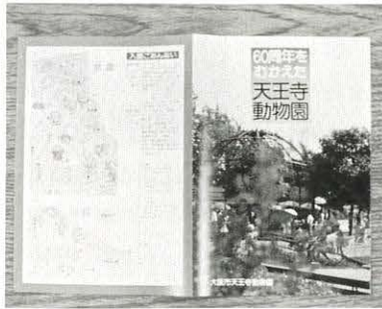
◎記念入場券の発売とワッペンシールの配布



インドゾウとクロオオカミを図柄にしたカラーの記念入場券を各

10万枚発売すると共に、動物シール、記念ワッペンを各1万枚作り入園者に配布しました。

又、記念のリーフレットも作っており、今年中に動物園、学校関係に配布する予定です。



◎記念ポスター作成

ゴリラのメスのラリちゃんをモデルにした記念ポスターができました。

◎記念動物交換とお祝いの動物の贈物

米国のシカゴにあるリンカーンパーク動物園と動物交換の話がまとまり、当園からはニホンザル1番いを贈り、リンカーンパークからはカナダヤマアラシ1番いが贈られて来ました。カナダヤマアラシというのは北米に分布する、木に登ることのできる珍しいキノボリヤマ



アラシの一種で、現在日本の動物園にはどこにももないという価値あるものです。

又、韓国の昌慶苑動物園とも動物交換の話が進んでおり、当園からはシュバシコウ2番いを贈り、昌慶苑からはワシミズク2番いとチョウセンヤマネコ1番いが贈られて来る予定です。

60周年のお祝いの贈物としては米国のサンディエゴ動物園から今年の1月にシンリンオオカミが1番い贈られたのに続き、10月2日にコヨーテが1番い贈られて来ました。

中獣舎の一角に展示しましたが、これでジャッカル、コヨーテ、オオカミ3種(チョウセンオオカミ、クロオオカミ、シンリンオオカミ)とそろい、非常に見ごたえがあります。



動物収容一覧表

昭和50年10月1日現在

☆哺乳類	
霊長目	点数
ゴリラ	2
オランウータン	4
チンパンジー	5
シロテテナガザル	6
ボウシテナガザル	1
フクロテナガザル	1
シロマテテナガザル	1
アカゲザル	2
カニクイザル	2
カンムリクロザル	2
ムーアモンキー	1
サイクスザル	1
シシオザル	3
タイワンザル	2
ニホンザル	26
ブタオザル	3
ベニガオザル	1
マントヒヒ	4
マンドリル	2
ミドリザル	3
フサオマキザル	5
キヌザル	1
リスザル	1
セアカリスザル	2
クモザル	2
パタスザル	3
ハナジロゲノン	5
ボンネットザル	1
28種	92点
げっ歯目	
シマリス	8
タイワンリス	3
ミケリス	2
ブレイリードック	8
ハムスター	10
ダイコクネズミ	27
ハツカネズミ	10

インドヤマアラシ	4	クロヒョウ	2
パラワンヤマアラシ	2	ヒョウ	2
モルモット	3	ゴールデンキャット	2
アグーチ	11	チョウセンヤマネコ	1
パカ	1	ベンガルヤマネコ	3
ヌートリア	1	ミーアカット	3
ナンキンネズミ	16	シャムネコ	2
14種	106点	トラ	4
ウサギ目			
ウサギ	26	ピューマ	2
アンゴラウサギ	1	ライオン	12
レッキスウサギ	1	オセロット	1
ヘメリンウサギ	1	シマハイエナ	1
4種	29点	ブチハイエナ	1
37種	97点		
食肉目		偶蹄目	
カリフォルニアアシカ	9	イノシシ	1
オタリア	2	イボイノシシ	1
キツネ	3	ブタ	3
タヌキ	5	カバ	4
ジャッカル	2	フタコブラクダ	3
ヌクテ	2	ラマ	2
シンリンオオカミ	2	エゾシカ	15
クロオオカミ	2	ハナシカ	20
アカハナグマ	4	キョン	1
アライグマ	2	ニホンシカ	13
キンカジュウ	2	ダマシカ	2
ニホンツキノワグマ	2	アミメキリン	4
ヒグマ	2	ヤギ	8
マレーグマ	3	メンヨウ	6
ホッキョクグマ	2	エランド	3
アナグマ	4	ベイサオリックス	4
カウソン	2	スプリングボック	6
スカンク	2	トムソンガゼル	1
インドマングース	2	ブラックバック	4
マングース	1	モウコレイヨウ	2
ピントロング	1	バーバリーシープ	8
ハクビシン	2	コビトコブウシ	2
マレージャコウネコ	2	トカラヤギ	2
ミスジパーマシベット	1	23種	115点

長鼻目	
インドゾウ	3
1種	3点
奇蹄目	
キソウマ	1
トカラウマ	1
グラントシマウマ	5
ホーブラ	1
クロサイ	2
アメリカバク	1
マレーバク	1
7種	12点
貧齒目	
オオアライクイ	1
1種	1点
有袋目	
アカカンガルー	4
ハイイロカンガルー	4
キノボリカンガルー	1
ダマワラビー	2
クロギツネフ	2
5種	13点
哺乳類 小計	120種 468点

☆鳥類	
スズメ目	
キンバラ	1
キンランチョウ	1
コウヨウチョウ	2
コモンチョウ	4
ジュウシマツ	15
テンニンチョウ	2
ハクブンチョウ	4
サクラブンチョウ	45
ブンチョウ	2
ホウコウチョウ	4
ホウオウジャク	1
オオキンランチョウ	1
シュバシキンセイ	1
キンカチョウ	3
アミメチョウ	9
コウギョクチョウ	4
ソウシチョウ	2
ツグミ	2
トラツグミ	2
シロハラ	1
キュウカンチョウ	2
タイワンオナガ	5
ホオジロ	1
サンジャク	2
ヤマムスメ	1
25種	117点
ホトトギス目	
アカガシラエボシドリ	1
ニシズキンエボシドリ	2
ホオジロエボシドリ	3
3種	6点
ブッポウソウ目	
オオサイチョウ	2
サイチョウ	1
ナナミゾサイチョウ	2
コサイチョウ	2
4種	7点

オオム目	
アオボウシインコ	4
オオバタン	2
キバタン	1
コバタン	2
オオホンセイインコ	1
ツキノワインコ	2
オカメインコ	3
シロオカメインコ	2
コザクラインコ	2
ショウジョウインコ	3
セキセイインコ	16
ダルマインコ	2
ナナクサインコ	1
ミドリズアカインコ	1
ルリコシボタンインコ	1
ビセイインコ	2
ゴシキセイガイインコ	2
キボウシインコ	2
ヒインコ	1
ワカナインコ	2
クロカミインコ	2
ウロコメキシコインコ	2
オキナインコ	2
コンゴウインコ	2
ルリコンゴウインコ	3
ヒヤシンスマコー	1
26種	64点
フクロウ目	
フクロウ	4
ワシミミヅク	1
2種	5点
ワシタカ目	
ウミワシ	1
オジロワシ	1
カンムリワシ	1
トビ	4
カラカラ	4
コンドル	2

トキイロコンドル	3
ツミ	1
8種	17点
ハト目	
カンムリバト	2
キジバト	3
クジャクバト	4
ジャコビン	2
ジュズカケバト	9
アオバト	1
キンミノバト	2
チョウショウバト	4
ヒムネバト	1
9種	28点
フラミンゴ目	
キューバフラミンゴ	25
チリーフラミンゴ	8
ヨーロッパフラミンゴ	3
レッサールフラミンゴ	2
雑種(キューバ×ヨーロッパ)	3
4種	41点
コウノトリ目	
クロクビコウ	1
シュバシコウ	29
ハゲコウ	1
インドトキコウ	2
ショウジョウトキ	5
クロトキ	4
モモイロヘラサギ	3
ヘラサギ	2
アオサギ	4
アマサギ	3
ゴイサギ	3
チュウサギ	2
コサギ	1
13種	60点
ガンカモ目	
アヒル	30
アメリカオシドリ	7

オシドリ	16
インドガン	6
エジプトガン	2
マゼランガン	2
コハクガン	2
カナダガン	7
サカツラガン	1
カオジロガン	2
ミカドガン	2
ガチョウ	7
カルガモ	8
アイガモ	1
キンクロハジロ	2
コブガモ	1
ツクシガモ	6
トモエガモ	3
ヒドリガモ	4
マガモ	8
ヨシガモ	4
コガモ	2
アカハシガモ	1
アカツクシガモ	4
クビワコガモ	5
オナガガモ	4
シマアジ	4
カオジロリュウキュウガモ	4
クロエリハクチョウ	4
コブハクチョウ	6
コハクチョウ	2
オオハクチョウ	2
コクチョウ	1
カモハクチョウ	1
クロエリサケビドリ	1
カンムリサケビドリ	1
36種	163点
ペリカン目	
モモイロペリカン	2
カッシュクペリカン	2
カワウ	2

アオツラカツオドリ	1
4種	7点
ペンギン目	
キングペンギン	1
マゼランペンギン	2
ケーブペンギン	3
イワトビペンギン	8
フンボルトペンギン	8
5種	22点
チドリ目	
オオセグロカモメ	1
ウミネコ	5
カモメ	1
チュウシャクシギ	1
ダイシャクシギ	1
5種	9点
ツル目	
エリジロオオヅル	3
ホホジロカンムリヅル	1
クロヅル	3
タンチョウ	2
マナヅル	2
ナベヅル	2
アネハヅル	2
バン	13
ヒクイナ	1
フユクイナ	1
セイケイ	4
11種	34点
キジ目	
ホウカンチョウ	2
インドクジャク	12
マクジャク	4
シロクジャク	10
オジロコシアカキジ	1
アオカケイ	1
チャイロカケイ	2
カラヤマドリ	1
キンイロキンケイ	14

キンケイ	13
ギンケイ	16
キンギンケイ	3
コウライキジ	11
サンケイ	7
シロキジ	8
セイラン	2
ニジキジ	1
ニホンキジ	14
ハッカ	1
ミカドキジ	1
ヤマドリ	1
シマハッカ	2
コジュケイ	4
シロヒメウズラ	2
イワシヤコ	2
シャモ	1
チャボ	1
バンタム	4
トウテンコウ	4
フサホロホロチョウ	2
ホロホロチョウ	10
シロシチメンチョウ	5
ブチクジャク	4
33種	166点
ダチョウ目	
ダチョウ	2
1種	2点
レア目	
レア	2
1種	2点
ヒクイドリ目	
エミュー	2
ヒクイドリ	2
2種	4点
キーウイ目	
キーウイ	1
1種	1点
鳥類 小計 193種	755点

☆ハ虫類		
ヘビ目		
アカネズミヘビ	1	
アナコンダ	2	
イエローアナコンダ	1	
アミメニシキヘビ	2	
インドニシキヘビ	3	
アフリカハウススネーク	1	
スペックルドキングスネーク	1	
バンテッドキングスネーク	1	
ボア	3	
ボールパイソン	1	
スジオナメラ	7	
イエローラットスネーク	1	
マングロープスネーク	4	
アオダイショウ	5	
シマヘビ	2	
カラスヘビ	1	
ブラックキングスネーク	1	
ゴッフアースネーク	1	
ツリーボア	1	
19種	39点	
カメ目		
アルダブラゾウガメ	1	
アカミミガメ	5	
アリゲーターズナッパー	4	
オオクビガメ	2	
イシガメ	1	
クサガメ	2	
シロイシガメ	1	
ソノラドロガメ	3	
ニオイガメ	7	
ホシガメ	1	
マタマタ	2	
スッポン	2	
ギリシャガメ	4	
アカリクガメ	1	
ヘビクビガメ	1	
15種	37点	

ワニ目		
アメリカアリゲーター	1	
ニューギニアクロコダイル	1	
シナワニ	1	
メガネカイマン	3	
マレーガビアル	1	
5種	7点	
トカゲ目		
ミズオトカゲ	2	
1種	2点	
ハ虫類 小計 40種	85点	
総計 353種	1308点	

## 将来の動物園 (座談会)

出席者 東 係員 (ホッキョクグマ、インドゾウ担当)  
 大野係員 (ゴリラ、チンパンジー担当)  
 大東係員 (オランウータン担当)  
 古戎係員 (爬虫類舎担当)  
 村田係員 (カンガルー、ラクダ舎担当)  
 山野係員 (カモシカ園担当)  
 葭谷係員 (カモシカ園担当)  
 三浦係員 (ヒヨウ舎、サイ舎担当)  
 丸本係員 (シマウマ、水禽放養舎担当)  
 大川係員 (小鳥舎、一時収容舎担当)  
 農本係員 (小獣舎担当)  
 宮下獣医  
 長瀬獣医

司会 米田飼育係長  
 記録 長瀬獣医

司会 今年で天王寺動物園は60周年を迎えました。これを一つの節として将来さらに発展して行きたいと考えるのですが、今日は若い飼育係員の皆さん方に集っていただいて「未来に向けて、というテーマで夢ある意見をお聞かせ願えれば」というわけなんです。



司会 未来の天王寺動物園全体のイメージについて考えていることがあれば……。

東 まずお客さんが来て目印にする門のことで、遠くから来たお客さんが動物園に着いて「ああ動物園に着いたなあ」という感想を持てるような門を作りたいですね。

宮下 そうそう、外国の動物園でもやっているけれど、ゾウやキリンをモデルに造型化した建物でね。

大野 それから名物的なものも欲しいなあ。昔、うちの動物園でナガスクジラかなんかの骨を展示してたでしょ。あれはお年寄りの人もよく憶えてて、今でも天王寺動物園に勤めていますと言うとああ、あのクジラの骨のある動物園ですかという具合に言われることがよくありますよ。

丸本 面積は少なくとも今の倍は欲しいな。天王

寺の駅を降りたところから入口にしてね、今の植物園から美術館、茶臼山、あの辺り一帯を総て動物園の中に取り込んでしまうんですよ。

長瀬 音楽堂もね。それで「美術館のある動物園」とか「音楽堂のある動物園」なんていうのは少しロマンティックでいいですよ。

丸本 それはちょっと少女趣味だけど、園内全体を放養式にして、お客さんの為には園内にくまなく橋を作つて、お客さんは橋の上から動物達を見る。それで、各動物舎の間かあるいは地下通路などを作ってそこにモノレールを走らせて餌はそのモノレールで運ぶ。

東 今の動物園は少し平面すぎるね。歩いて廻るお客さんには楽かも知れないけど、今後はもっと起伏を利用して立体感を出したいな。

フラミンゴの飛び交う動物園

大野 僕は天王寺を鳥がやって来る動物園にしたいな。それと今クジャやホロホロチョウの一部が園内を自由に飛びまわってるね、あれをもっと推し進めたい。動物園の大部分の鳥がカゴで飼われてる。全部といてもいいな。これは逃げると頭から信じてるからこうなってる、しかしもし鳥達が逃げないんだつたらカゴは必要ないよ。

農本 例えば、山口県の常盤遊園ではハクチョウやペリカンを広大な池で放し飼いにしてる。ああいう型やね。

大野 そうそう。

山野 今でも南園のカルガモね、あれの親は翼を切ってるから飛べないけれど、子供達は夏になるとシベリアに帰ってしまう。そして冬になるとちゃんとうちへ帰ってくるものね。しかも仲間を連れて数を増やして。

丸本 水禽放養舎の鳥たちやフラミンゴなども放して飛び回ったらきれいやるね。

大川 最初はウチの鳥だけでもそうなるんだん、だん野鳥もやって来る。それもお客さん達に見てもらうんやな。

山野 そうそう、カゴで無理やり飼って年中お客さんに見せるんじゃないで、夏には夏来る鳥を、冬には冬来る鳥を見てもらうと。

農本 そんなにして四季おりおりの鳥達を見てもらうのはいいな。だから、鳥達を収容するじゃなくて居させてるという感じの飼い方。

大野 そう、そういう飼い方を狙いたいねえ。

古戎 その為にはただ鳥達を放すだけじゃなくて、環境要素の改善というのをやらなきゃいかんね。

村田 今、キジバトやヒヨドリは園内で営巣してるけど、ツバメは巣を作らないでしょ。まずツバメが営巣する動物園に……。

丸本 コジュケイも営巣してみたいや。この間子供連れで歩いてるの見たよ。

宮下 うん、一部ではあるけれど、そういう環境がすでに出来ているのかな。

長瀬 もし鳥が外へ出た時、僕等は安心してらるけど一般の人々はどうか。現に今、外へ出たクジャクが殺されたり、つかまえられて帰ってきたり……

三浦 一般の人々も認識を変えてもらわなアカンことになるね。

大野 こうなると動物園だけの問題じゃなくなってくるね。しかし、一般の人々が認識を持ってくると例えばペリカンが空を飛んでも、ああ動物園のペリカンが飛んでるな、あれは動物園に帰るんだなど言っつかまえようとしたりはしなくなるよ。こうなれば問題はない。

大東 一般の人々の認識を変えるまでどの位の月日がかかるかわからないけどそうなるように努力したいね。

葭谷 大阪には今でも 鶴見とか鷺の宮とかいう地名が残ってるね。今じゃ鶴も鷺も見えないけど。この夢が実現して園内をフラミンゴや鶴や鷺が飛び交うようになったらそれは素晴らしいなあ。

#### 繁殖のための動物舎

司会 近年、世界各国で自然破壊が相次ぎ、動物の絶滅、激滅が知られるようになりました。これに伴い動物園でも昔に比べると本当に動物達を手に入れるのがむずかしくなってきました。これに対処する手段について話して欲しいのですが。

農本 これからはまず繁殖ですね。

大東 そのためにはまずオ1に繁殖の可能な動物

舎ということになるけど……。

三浦 そうなるといままでの人間本位の動物舎じゃなくて動物本位の動物舎が必要になるね。

農本 見られることの圧迫感が相当大きなストレスとなつて動物達に影響を及ぼしてるのではないかなあ

大東 そういふ間接的な影響もあるし、もつと直接的な、つまり今でも動物の死亡原因のうちでかなりの数を占めているのが客から与えられるオカシとか落としていったビニール袋でしょ。

宮下 それはマナーの徹底で是非とも防がねばならん問題やね。

村田 繁殖の可能性のある動物舎となるとそれぞれの動物達の生態を充分加味した上での動物舎ということになってくるね。

農本 そう、例えば力モシカ類のように平面運動のものには広い放糞舎、あるいはオランウータンのような上下運動が中心のものには横の拡がりよりも縦の拡がりというように。

長瀬 だが今ある小獣舎や中獣舎のように、この大きさの動物はこの動物舎、この大きさのはこのオリという具合に規格化されたものじゃなくて、もつと生態に応じた動物舎が必要になってくる。極論すると1種ごとに別々の動物舎が必要になるね。

それからアメリカのある動物園の例やけれど、動物園全体の畜位しか客に見せてない。残りの畜は客を入れずに繁殖用や研究用に使ってる。要するに客に見せないところで繁殖させ、余った分を客に見せてる。

農本 うーん、それは理想やな。

長瀬 その研究部内で繁殖や生態や様々なことを調べて、その成果を絶滅に向わんとする動物の保護に生かしてるらしいよ。

丸本 これから動物が死んでもその補充がないとなると自家繁殖をやるしかないものね。

三浦 繁殖だけを目的にした種馬、種牛的な動物を飼う繁殖センターが欲しいな。

宮下 それに各国との交流をもつと推進させて行き、各々足りない動物を補い合うということも絶対必要なことやね。

大野 動物園で最つとも心を打たれるのが動物の親子づれでしょ。子供が産まれてるところはお客さ

んが集ってるものね。繁殖させた動物のそういう姿もお客さんに見てもらいたいなあ。

#### 新しい飼育係

長瀬 その時にね、ただ可愛い、可愛いだけじゃなくて、この動物はこういう生活をして、こういう食べ物を食べて、こういう具合に子供を育てると言った本当の動物学みたいなのをお客さんに知らせて、正しい動物の見方というものを広めて行きたいね。そういうことがさっき話しに出たマナーの徹底なんかもつながってくると思うんだけど。

大野 そうそう、飼育係というのは今まで緑の下の力持ち的存在だったけれど、これからもっと表面出しね……。それに今までだとお客さんが入る前とか、帰った後とかに作業したりしていたけれど、これからはお客さんのいる間でも作業をして、もつとお客さんに接したいなあ

古戎 そう、お客さんともつとコミュニケーションを深めなければね。今年始めて行なわれたサマースクールのようなものをもつと推めて、一般の人々にもつと深く知識を広めたいね。

宮下 園長もね、園内放送でもかけてある一ヶ所にお客さんを集めてそこで説明をするなんていう事をもつと推めるべきだと言っておられるよ。

農本 教育というか知らせるという面から考えると今以上に見せるべきところがある。例えば調理室とか餌を食べるところとか……。

葭谷 今後この動物の一日のエサということでオカラ何kg、リンゴ何kg、バナナ何kgとか表示を出しているけれど、これは表示を変えてリンゴ何個、バナナ何本という具合に表示を変えないと一般のお客さんにはわかりにくいよ。それ以上に実際に食べる場所を見せるとより具体的にわかってもらえると思んだけど。

大東 ひとつのショー的なものとして何時何分に餌をやるということも具体的に表示したいね。

古戎 それから僕は今爬虫類を担当してるんだけど、ヘビの餌は生きているヒヨコやマウスやニワト

りなんやね、それをあるお客さんが見て残酷やからやめさせると投書して来た。僕はこれはまちがってると思う。人間が牛肉や魚を食べるのと同じようにヘビはヒヨコやマウスを食べるんですよ。だから小さな子供にはショックかもしれないけれど、この動物はこんな生活をしていて、こうやって餌を食べるのですよという本当の動物学の普及のためにも、餌をやる場所を見せてもいいと思う。見る見ないはお客さんの勝手ということだね。

山野 それは是非やりたいね。それからこれは動物学という程大げさなものじゃないけど、家畜や家禽を動物園で飼って、牛乳の出来方、卵の出来方なんかを実際に子供に見せていなあ。最近、新聞に出てたけれど、小学生で牛乳は始めからパックに入っ出て来ると思っている子が少なくないらしいね。

古戎 それからニワトリなんかを小学生に画かせると足が4本、画かれたりしてね。こういうことに関しては僕らも責任を感じなければならぬという気がする

東 将来は子供動物園を作って、実際に見、手でさわらせて、楽しく本当の動物学を学べるという風にしたね。

長瀬 そのお手伝いを飼育係がするということで、これからの飼育係はもつともつと教育者にならなければいかんね。

#### 新しい飼育方法

三浦 本当の動物学を知らせるためには、より自然な動物達の姿を展示するというのも必要になってくるね、そのひとつの方法として今やりかけてる混合飼育というのは好いと思うのだけど。

大川 うん、有効なスペースの利用法やね。

山野 でも問題はあるな。例えばお互いの存在が脅威になって繁殖しなくなるとか。

宮下 現実に今クロガミインコとニジギジと一緒に飼ってる部屋があるでしょ。あそこでクロガミインコが藪の葉を全部かじって葉がなくなるとね、ニジギジのかくれ場所がなくなってしまう。

農本 そういうこともあるし、また、自然状態では一緒に暮してもいないのに一緒に飼っていると、



お客さんが見て、ああこれとこれは同じ所で生活しているのかと誤解したりしてね。

**長瀬** 問題はいろいろと出て来るけれど、本来、自然では動物は雑居でしょ、動物園と比べると広さは全然ちがうけれど。だから同居させる種類をうまく考えると限られたスペースを最大に利用して展示できるね。

**大野** うん、それにその状態がうまく進んで行くより自然な環境に持ってゆける可能性が出て来るよ。

**丸本** 例えば大きな爬虫類館を作ってそこに川を流し、ワニとワニ鳥と一緒に飼う。こうなるとお客さんは大阪に居ながらにしてアフリカそのものを見ることが出来るものね。

**三浦** あるいはサイとライノバードを混合飼育するとかね。

**農本** それやったら、もっと夢を大きく持って、動物園全体にスッポリ、ドームをかぶせてね。そこでゾウやらサイやらカバなんかをひとまとめにして飼う。そしてコンピューターを利用して1日1回、スコールが降るとか……。そこでサイとライノバードが共生生活しているのをお客さんにまのあたりに見てもらう。

**山野** そうなるとアフリカそのものやね。

**大野** 暑い方だけじゃ片手落ちだ。いまの冷房ペンギン舎も大きくしてもらいたいな。そして氷が出来る位冷やして、こっちも1日1回ブリザードを吹かしてね。それでお客さんもコートを着て見るという具合に。

#### 夢の動物園

**司会** 本格的な夢の動物園が皆さんの頭の中に出来かけて来たのですが、残念乍ら誌面が少なくなってきました。最後にみなさんからひとつずつ自分の担当動物舎の将来の夢を聞かせて欲しいのですが。

**東** ホッキョクグマとペンギンは北極と南極でちがうけれど、同じ極地ということで近くに同居させてもらってやはりブリザードが欲しいですね。ホッキョクグマとペンギンが居てそこにブリザードが吹いてれば、それはもうまちがいなく極地という感じが出ますよ。

**村田** ラクダ舎は運動場を砂漠にして、やはりここも砂漠が欲しいですね。そんなところでラクダ達

はどんな暮らしをしてるかお客さんに実際に見てもらいたいですね。

**大東** オランウータンは横の運動よりタテの運動でしょ、だから広い運動場より高い木が欲しいですね。そこで運動するところを見てもらい、またすぐそばでお客さんが見られる収容室も作って生態と形態の両方を見て欲しいですね。

**古戎** 爬虫類は割合限られたスペースで繁殖が可能でしょ。だからひとつの大きなビルを作って、地下は餌の動物の飼育場1、2、3階は展示場、4、5階は繁殖場という具合にひとつの総合された爬虫類センターのようなものを作りたいね。

**大川** 大温室を作って、放し飼いをしたいですね。自然の木や草を植えて……。それにスコールなんかも欲しいですね。ハタオリドリなどがあの大きな菓を作ったらこれは見ものですよ。

**大野** 本来、10~20頭位の群生活をするのがゴリラでしょ。だからやはりその位の頭数で飼いたいですね。土の広い運動場を作って……。寝室はやはり20は必要ですね。

**農本** 僕の担当は夜行性獣が多いから夜行性獣館が欲しいですね。下は土でお客さん側はガラス張りにしてね、例えばアルマジロのように土にもぐるやつはアリのピン飼いのように土の中の生活も見せたいですね。

**丸本** 現在の水禽放養舎にはプールがありますがプールだけじゃなくて川も欲しいですね。それから沼も作って、えびやたにし、どじょう、ザリガニなどを放しつけてね。それをサギやコウノトリのエサにしたいですね。また、カモ達のために水草も生やしてやりたいですね。

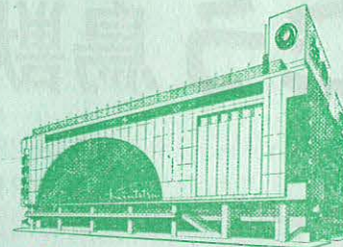
**山野** 今、カモシカ園で闘争があるのは、広さのせいだと思うんですよ。だからとにかくもっと広くしたいですね。

**葭谷** それにカモシカ類だけでなく、シマウマ、キリン、ダチョウなども入れてアフリカの平原を再現したいですね。

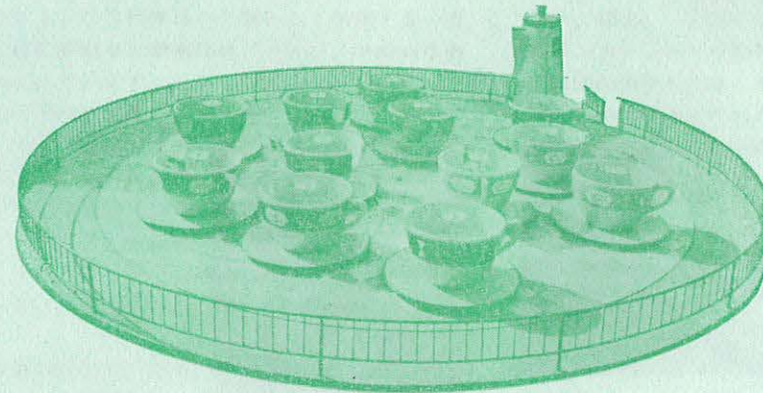
**山野** それから、エサもやるんじゃなくて生えてくる草で全部をまかなえる位にしたいですね。だからまず一番に広さですね。

**司会** 今日は色々楽しい話をありがとうございました。

## 夢が広がるショッピング…… 近鉄がお届けします



## 遊園施設委託経営・製作・販売



## 久竹 娯楽 株式会社

本社工場 大阪市西区南堀江通3-40  
電話 大阪(06)541-3112・3938 番

# 世界の猫、小鳥と愛玩動物専門店

はく製製造卸・直輸入動物取扱い店

各国、犬種・シャム猫・ペルシヤ猫

大阪市南区心斎橋 1丁目38

## ⊗ そごう 鳥獣部

そごう百貨店屋上 直通TEL

大阪06(252)5497

(241)9146

大阪06(271)2221

内線 2554

## 動物園ニュース

### ☆ 遷暦、を迎えた動物園

大正4年1月1日に開園した当園は、今年で60周年を迎えました。10月5日から11月16日までの約1ヶ月半にわたり多彩な催しをくり広げています。この行事の詳細についてはP11をごらん下さい。

### ☆ 新着動物・寄贈動物

9、10月に5種類のインコが新しく入り、8月初めの3種類とあわせて計8種類になりました。これらは小鳥舎とキジ舎の1部で展示しています。8種類のインコは次の通りです。〈各1番〉  
ウロコメキシコインコ、オキナインコ、クロカミインコ、白オカメインコ、ツキノワインコ、ダルマイインコ、ワカナインコ、キエリクロボタンインコ

寄贈動物では主なものは、ギリシアガメ1頭、マレージャコウネコ1番いの寄付がありました。

### ☆ ライガールの誕生

当園では4年前から仲よしのライオン(タケオ：昭和46年5月21日生)オスとトラ(タマ：周年4月



15日生)メスを一緒に檻に入れ育てていましたが、今年6月4日に交尾がみられ、9月8日待望の赤

ちゃん・ライガールが3頭誕生しました。日本ではもちろん初めてで、世界でも数例しかない珍しい種間雑種でしたが、早産による未熟児のため、人工哺育で育てていましたが、9月15日までに惜しくも3頭共死亡しました。死体はハク製として保存する一方、臓器の比較解剖など綿密に行っており、学術的な価値が残されています。

### ☆ ブタオザルの出産

東南アジア原産のブタオザルが久しぶりに1頭誕生しました。9月28日に生まれたのですが、母親にしっかりしがみついですくすくと育っています。

### ☆ アシカの仔の体重測定

毎月行っているアシカの仔の体重測定を9月4日に行いました。池の水をぬいた後、捕獲網で捕えて測定しましたが、順調な成育ぶりです。



個 体 測 定 日	昭和50年生れ			昭和49年生
	A	B	C	
7月17日	9.5	10.0	11.0	24.0
8月8日	10.0	11.0	11.5	25.5
9月4日	13.0	14.0	17.5	27.0

### ☆ ボイラーの火入れ式 単位 kg

これから寒い季節に向いますが、寒さに弱い動物たさに暖房を送るボイラーの、火入れ式が10月1日行われました。動物代表のチンパンジーのサクラちゃん



ちゃんが火付棒を持ってボイラーに点火しました。現在はハ虫舎だけに蒸気暖房を送っていますが、12月頃には暖房の必要な各動物舎全部に送る予定です。

### ☆ 敬老の日の御対面

9月15日の敬老の日にちなみ、9月14日、動物園でも長老に属するキソウマ(22才)に、以前の飼主であった宮西さんが来園され久しぶりの御対面をしました。このキソウマは以前、大阪市内でロバのパン屋さんとして馬車をひいていたものですが、よる年なみにはか



### ☆ リンカーンパーク動物園との動物交換

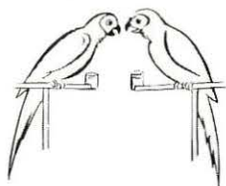
開園60周年を記念して米国シカゴのリンカーンパークと動物交換が行われ、当園からはニホンザル1番いを9月29日に贈り、リンカーンパークからは10月8日カナダヤマアラシが1番贈られて来ました。



### ☆ サンディエゴ動物園よりコヨーテの贈物

10月2日、米国サンディエゴ動物園より、当園の60周年のお祝いとしてコヨーテが1番贈られて来ました。これは今年1月に贈られたシンリオオカミにつぐオ2弾で、中獣舎の一角に展示されました。

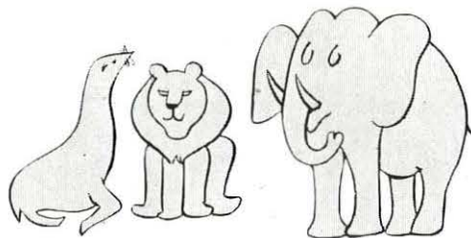
なきごえ 昭和50年11月15日発行 (毎月1回15日発行) 第11巻第10号(通巻123号)  
 編集/大阪市天王寺動物園 〒543 大阪市天王寺区玉水町2  
 発行人/大阪市天王寺動物園協会 和田辰巳 電話 大阪 (06)771-0201  
 印刷所/株式会社 松村善進堂 定価100円(送料共) 1年継続(12部)1,100円(送料共)  
 振替口座 大阪 37823



## 鳥獣輸入

全国動物園水族館御用達

- ・医学実験用動物
- ・愛玩犬、猫直輸入
- ・宣伝用、テレビ用、貸動物
- ・教材用鳥獣剥製販売
- ・原色世界雑類図鑑(34種1枚もの)要郵便券150円・鳥獣価格表100円



## 有限会社 吉川商会

本社 神戸市生田区中山手通三丁目二八番地 電話(078)221-8195・221-1517  
 飼育場 神戸市葺合区神仙寺通三丁目一番地 電話(078)241-3494



自然の  
おいしさ

全糖

- 合成甘味料・合成保存料・合成糊料・合成着色料はいっさい含まれていません。



# 雪印ヨーグル

各130cc.=90円

パイン・オレンジ・ストロベリー・フルーツカクテル

編集委員

小谷 潔・林 邦彦・大野 尊信・米田 敏光・樽本 勲・中川 道朗・農本 武志  
 深井 和美・東 政宏・宮下 実・橋本 一郎・長瀬健二郎・児玉 敏雄