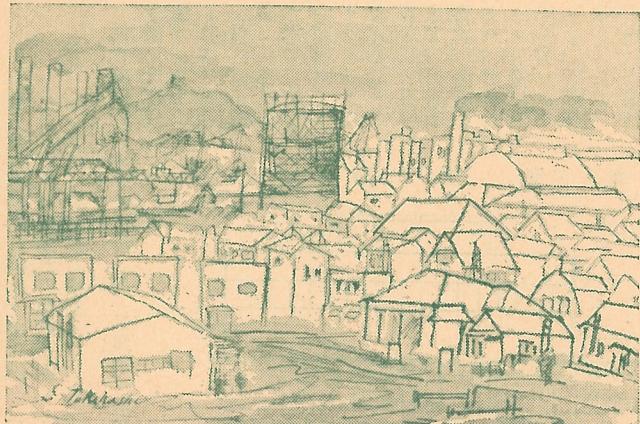


昭和 36 年

11月号

市政だより



東蘭する発展

道展所属 高橋 昭五郎

このごろの蘭東地区の発展は、東室蘭駅をはさんで東は鶴別方面へ、西は中島町寄りの泥炭地が終戦時の砲弾の跡など見たくとも見ることができないほど、道路ができる、その左右は毎日のようには整地され、新しい建物が増してきている。また、遠く目をやると、ガス会社のタンクをはさんで、右には富士セメント、富士鉄レンガ工場左にはやはり富士鉄の海運、製鉄、中発、ストリップミル:と教えきれないほどの工場が三重にも四重にもかかりあって、一刻もおくれまいと生産に忙しい。それは消えることのない色とりどりの煙が私たちに語りかけるのである。



市功労者表彰条例による本年度の功労者が、10月12日開催された臨時市議会できまり、11月3日文化の日に市役所議場で表彰され、市長から表彰状と功労章が贈られました。今回表彰されたかたは公益功労者5名、教育功労者2名、市職員功労者4名、計11名で功労の大要はつきのとおりです。

公益功労者

国本 亮平氏

医師。大正八年から四十二年間、市民の保健維持につくすとともに、公安、社会厚生、育英事業の伸長に貢献しました。

土居梅二郎氏

乳幼児の保育に献身し、社会福祉事業に寄与しました。

室蘭愛児園園長。昭和六年から三十年間、恵まれない乳幼児の保育に献身し、社会福祉事業に寄与しました。

故内藤勝己氏
居、森中、高島、金沢
(左) 小倉、成田、河本
関谷の各氏

写真上から(右)國本
森中、岩太郎氏成田、副馬(中)土
小倉、俊郎氏清水ヶ丘
和五年から九年まで
元室蘭市消防団第五分団長
大正十四年から三十年十一
か月間、消防団員として貢
献しました。

じん芥焼却炉

一日百ト

附近

-

國本さんら十一人

▽ 文化の日に表彰

室蘭通運株式会社社長。明治四十年から五十年間、業界の発展に努力するかたわら港湾施設の増強に貢献しました。

故内藤勝己氏
元室蘭市消防団第五分団長
大正十四年から三十年十一
か月間、消防団員として貢
献しました。

子供教育
清水ヶ丘
和五年から九年まで
元室蘭市消防団第五分団長
大正十四年から三十年十一
か月間、消防団員として貢
献しました。

教

成田

副馬

土

小倉

俊郎

氏

森中

岩太郎

氏

清水ヶ丘
和五年から九年まで
元室蘭市消防団第五分団長
大正十四年から三十年十一
か月間、消防団員として貢
献しました。

(市)	(政)	(誌)
2日	(一) 法制大会定例会 9都市水泳委員会 都記教経常任委員会 1年	定例会 議会定例会
5日	1日	月園会会員登録会 市議会定例会 記者会見
6日		公会堂で供養会
12日	22日	1回まつり市役所開幕式 農業試験場第3室 農業試験場第3室
19日		会員登録会
22日		農業試験場第3室 農業試験場第3室
25日		農業試験場第3室 農業試験場第3室
26日		農業試験場第3室 農業試験場第3室
28日		農業試験場第3室 農業試験場第3室



子ども会めぐり

明年度入学児童の受け付けははじまる

来年四月小学校に入学するお子さん（昭和三十年四月二日から三十一年四月一日までに生まれた人）の受け付けと健康診断を、つぎの日程で行なっています。

機関区見学などで勉強

⑤ 輪西霞台子ども会は、会員百三十六名、愛護員二十三名、町会役員十二名からなり、十班にわかれています。活動しています。会ができるから日が浅いので、行事は役員会で協議し、愛護員会としの行事は、キャンプ・講習会、昆虫採集、勉強会など数多くあります。町会役員会にはかってきます。学（写真）は大へん勉強になります。

愛護員、町会役員のあたなかく見守る中で、こんごますますりっぱに成長する子ども会です。

輪西霞台子ども会は、会員百三十六名、愛護員二十三名、町会役員十二名からなり、十班にわかれています。活動しています。会ができるから日が浅いので、行事は役員会で協議し、愛護員会としの行事は、キャンプ・講習会、昆虫採集、勉強会など数多くあります。町会役員会にはかってきます。学（写真）は大へん勉強になります。

愛護員、町会役員のあたなかく見守る中で、こんごますますりっぱに成長する子ども会です。

輪西霞台子ども会

明年度入学児童の受け付けははじまる

来年四月小学校に入学するお子さん（昭和三十年四月二日から三十一年四月一日までに生まれた人）の受け付けと健康診断を、つぎの日程で行なっています。

17日 高平小（本輪西入江砂・東町の一部）
20日 高砂小（水元町、高砂・東町の一
部）
21日 知利別小（高砂・中島・知利別町の一部）
22日 中島小（中島・中通通り以東・知利別・高平町の一部）
24日 日新小（中島・中通通り以西・高平町の一部）
27日 東園小（東町の一部）
28日 大沢小（輪西町・九条通り以西）
30日 朝陽小（母恋南町、母恋北・新富町の一部）
12月1日 武揚小（本・栄公園・入江・舟見・千才開運・浜町）
5日 天沢小（御前水・御崎町）
6日 常盤小（西小路・緑沢・港・泉・海岸・幕西町）
7日 絵鞆小（絵鞆・祝津町）
8日 絵鞆小（小橋内・築地町）
11日 障屋小（障屋町、崎守町の一部）
12日 本室蘭小（石川・崎守町の一部）
13日 喜門岱小（香川町、石川・神代町の一部）



こどもの夢を館内いっぱいに

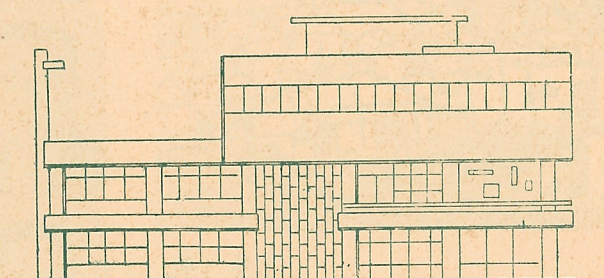
青少年科学館いよいよ着工

～プラネタリウムや児童観測所も～

市が建設する「青少年科学館」は、鉄筋コンクリート造り、地下一階、地上三階（一部二階）建て、建物総面積はプラネタリウムを含めて二千六百十一・五平米で、児童図書館、温室もあり、デラックスな青少年の科学センターとしてお目見えします。

建物内部は地下が百二十平方米でボイラ室、機械室など、一階は九百四十九平方米で展示室、ホー

北面姿図



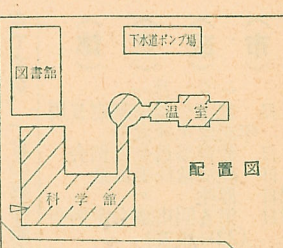
た設計が本ぎまりになり、いよいよ着工の運びになりました。完成は明年十月の予定です。

前号でお知らせした「室蘭市青少年科学館」の建設は、十月開かれた臨時市議会で、今春から検討してい

る植物園を予定しています。二階は八百二十九平方米で百五十人を収容するドーム型のプラネタリウムに児童観測所（望遠鏡五台）、生物、化学の実験室、展示室のほか準備室二、館長室、ホール、会議室など、三階は七百二平方米で、各種産業関係資料を豊富に陳列できる大展示室と児童図書館、ホール、会議室など、三階は七百二平方米で、各種産業関係資料を豊富に陳列できる大展示室と児童図書館となるおり、こどもたちの夢が科学館いっぱいに盛られるように設計されています。

工費は科学館の建設工事が八千六百七十万円、館内の諸施設、設備をあわせると実に約一億二千万円という巨額のもので、建物、施設、工費とも、こどもたちの科学の夢の殿堂にふさわしいデラックス科学館です。市では、この大規模な科学館の建設準備に万全を期すため、同館建設事務所をつくり、専任職員を置いて準備をすすめていますが、青少年に実習、実験をとおして科学知識を得させるほどにふさわしい、青少年の記念すべきプレゼントになると思います。

青少年科学館建設事務所は、市立図書館内にあります。T 6831



七月 中
間別駅と
められて
学校の整
理確認受
れました
十月三十
日三千平
方でコンク
ラス建築
され第一期
建設され
た設計が本
ぎまりなり
いよいよ着工
の運びなり
ました。完
成は明年十
月の予定で
すが、明年の開港九十周年
市制施行四十周年の輝かし
い年にふさわしい、青少年
の性格から、あらゆる産業関
係資料を展示するよう、と
いう目的で、建物、施設、工
費とも、こどもたちの科学の
夢の殿堂にふさわしいデラ
ックス科学館です。市では、
この大規模な科
学館の建設準備に万全を期
すため、同館建設事務所を
つくり、専任職員を置いて
準備をすすめていますが、
青少年に実習、実験をとお
して科学知識を得させるほ
どに力を入れることにして
います。

完成は明年十月の予定で
すが、明年の開港九十周年
市制施行四十周年の輝かし
い年にふさわしい、青少年
の性格から、あらゆる産業関
係資料を展示するよう、と
いう目的で、建物、施設、工
費とも、こどもたちの科学の
夢の殿堂にふさわしいデラ
ックス科学館です。市では、
この大規模な科
学館の建設準備に万全を期
すため、同館建設事務所を
つくり、専任職員を置いて
準備をすすめていますが、
青少年に実習、実験をとお
して科学知識を得させるほ
どに力を入れることにして
います。

完成は明年十月の予定で
すが、明年の開港九十周年
市制施行四十周年の輝かし
い年にふさわしい、青少年
の性格から、あらゆる産業関
係資料を展示するよう、と
いう目的で、建物、施設、工
費とも、こどもたちの科学の
夢の殿堂にふさわしいデラ
ックス科学館です。市では、
この大規模な科
学館の建設準備に万全を期
すため、同館建設事務所を
つくり、専任職員を置いて
準備をすすめていますが、
青少年に実習、実験をとお
して科学知識を得させるほ
どに力を入れることにして
います。

完成は明年十月の予定で
すが、明年の開港九十周年
市制施行四十周年の輝かし
い年にふさわしい、青少年
の性格から、あらゆる産業関
係資料を展示するよう、と
いう目的で、建物、施設、工
費とも、こどもたちの科学の
夢の殿堂にふさわしいデラ
ックス科学館です。市では、
この大規模な科
学館の建設準備に万全を期
すため、同館建設事務所を
つくり、専任職員を置いて
準備をすすめていますが、
青少年に実習、実験をとお
して科学知識を得させるほ
どに力を入れることにして
います。

完成は明年十月の予定で
すが、明年の開港九十周年
市制施行四十周年の輝かし
い年にふさわしい、青少年
の性格から、あらゆる産業関
係資料を展示するよう、と
いう目的で、建物、施設、工
費とも、こどもたちの科学の
夢の殿堂にふさわしいデラ
ックス科学館です。市では、
この大規模な科
学館の建設準備に万全を期
すため、同館建設事務所を
つくり、専任職員を置いて
準備をすすめていますが、
青少年に実習、実験をとお
して科学知識を得させるほ
どに力を入れることにして
います。

