

和十二年一月二十三日第三種郵便物認可  
和十二年五月二十五日印刷 納本  
和十二年六月一日(毎月一回)日發行)

# 道路の改良

禁 轉 載

第 六 號

第 九 十 卷

第六大都市道路協議會特輯號



鋪裝報國

鋪

東京・丸之内

日本鋪道株式會社

社長 淺利 三朗

東京・大阪・福岡・札幌・京城・台北・新京・橫濱・名古屋・京都

製造販賣鋪  
業五事請為

刻  
青  
瀝  
材  
五  
業  
所

## 東京瀝材五業所

本社 東京市京橋區銀座面三ノ一祿々館  
電話京橋(56) 1 3 2 5 番

大阪出張所 大阪市東區釣鐘町二ノ二九  
大倉土木株式會社大阪出張所土木部内  
電話 東 3 2 1 - 3 2 5 番

仙台出張所 仙台市東七番丁四五  
電話 仙台 3 2 2 6 番



# 道路の改良 第十九卷 第六號目次

昭和十二年六月一日發行

口繪 城嶺橋 愛知縣  
七號國道千葉海岸

卷頭言

論說

交通と宗教との關係

古野清人(三)

研究

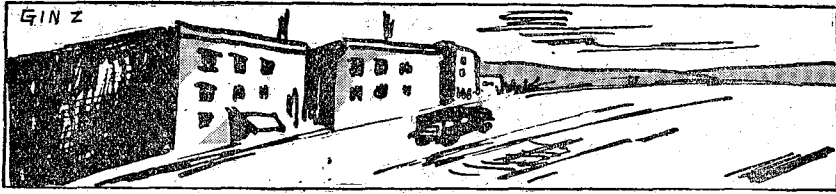
陸運調整の實際(一)

内務事務官 武若時一郎(一四)

六大都市道路協議會

(一五)

- 一、街路構造命令並ニ同細則改正案ニ對スル意見如何
- 二、横斷歩道及ヒ安全地帯ノ構造如何
- 三、街路ノ占用物ノ整理方法如何
- 四、無許可占用ニ對スル取締ノ實績如何
- 五、停車場、劇場其他ノ一時ニ多量ノ交通アル箇所ノ廣場ノ構造並ニ其ノ費用負擔ニ關スル實例如何
- 六、鋪裝種類ノ選擇標準及其維持修繕ノ實績如何
- 七、交通信號及標識ニ關スル意見及其ノ費用負擔ニ關スル實例如何
- 八、街路照明ニ關スル實績並ニ意見如何
- 九、都市交通機關ニ關スル所見如何
- 十、街路改良ニヨル效果ノ實績如何
- 十一、交通事故ノ輕減方法ニ關スル意見如何
- 十二、現行街路構造令第十七條ニ規定スル荷重ニ對スル意見如何



說苑

千葉縣に於ける道路愛護運動の趨勢に就て……………TK 生(二四)  
 地方長官會議開かる……………XY 生(二四)

地方通信

關東・北陸・東山・近畿・中國・四國・九州・朝鮮の各地方……………(二六)

法令

訓令……………(二七)  
 通牒……………  
 電柱建設等ノ爲ニスル道路占用ニ關スル件・鐵道又ハ專用軌道敷設ノ爲ニスル  
 道路占用ニ關スル件・鐵道又ハ專用軌道敷設ノ爲ニスル道路占用ニ關スル件・  
 鐵ノ需用調整ニ關スル件・鐵ノ消費節約ニ關スル件……………(二七)

質疑

最近内務省に於ける路政關係行政處分例……………M M 生(二七)

路政春秋

足の行くにまかせて……………其他……………(二〇)

雜報

◎土木試験所に於ける試験調査事項の處理方法に就て◎幹事會開催◎第八回國際道路會議  
 提出報告書作製委員會◎地方土木主任官會議期日決……………(元三)  
 叙任辭令……………(元九)  
 編輯室の内外……………(三〇)



優 良 國 産



製品ノ選擇ハ先ツ原料ノ  
選擇カラ、瀝青乳劑ノ  
良否ハ原料アスファルト  
ノ選定カラ

# 瀝青乳劑

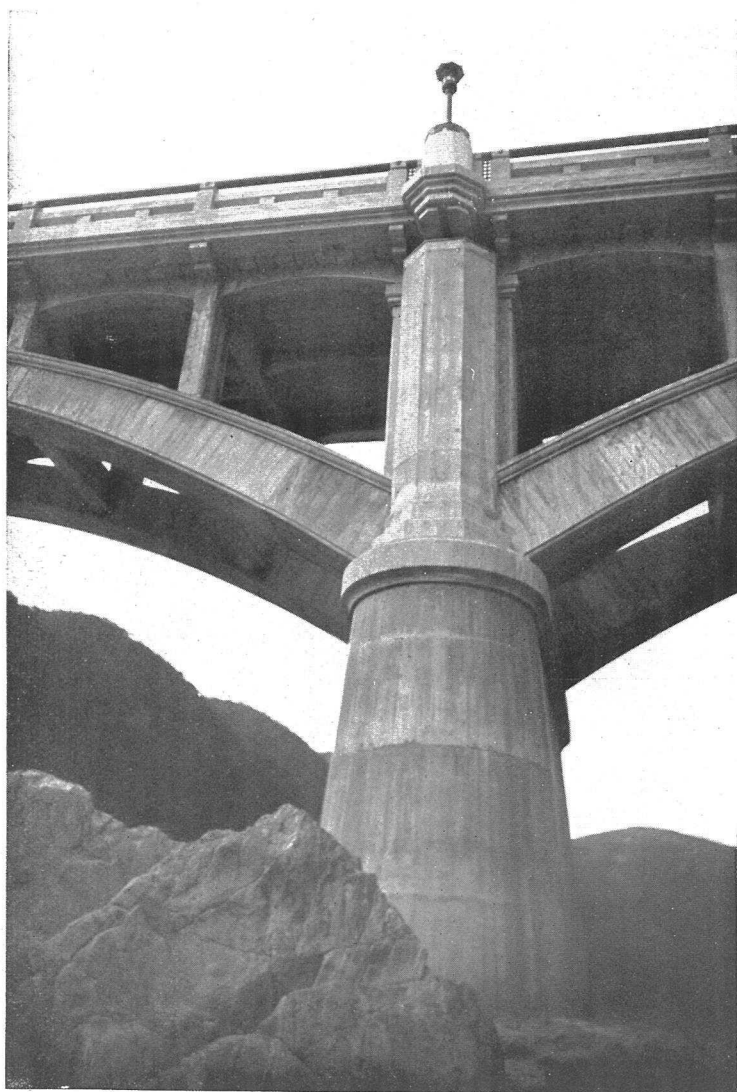
東京丸の内海上ビル(電話丸の内2581-2589)  
日本石油アスファルト一手販賣  
浅野物産株式会社瀝青部

日本石油アスファルト一手販賣

## 浅野物産株式会社瀝青部

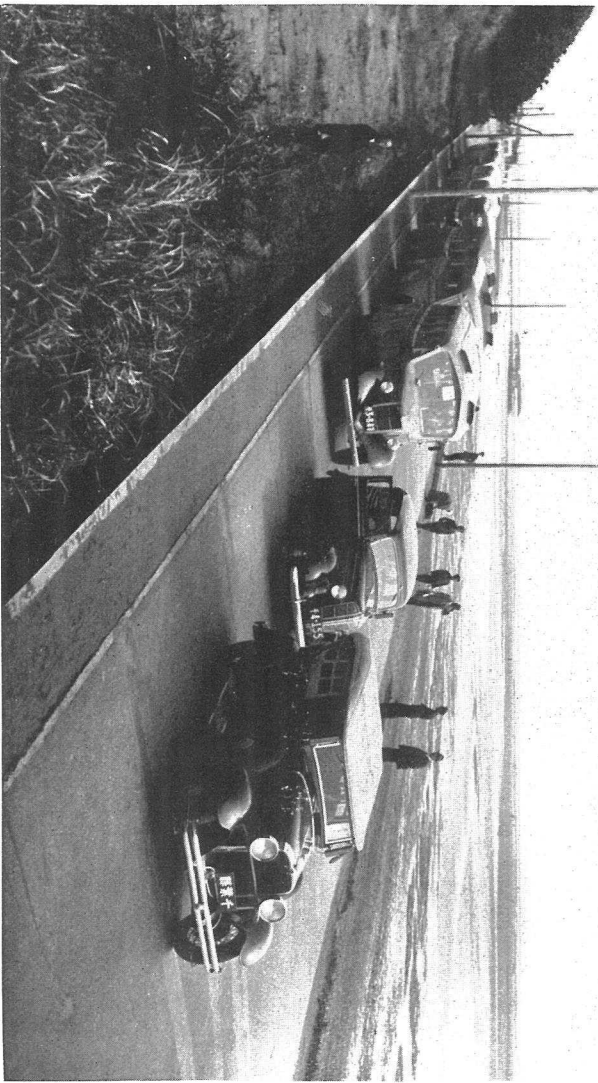
東京丸の内海上ビル(電話丸の内2581-2589)

城 嶺 橋 愛 知 縣



地先名 府縣道下半田川高藏寺停車場線東春日井郡品野町沓掛・高藏寺町玉野立會 昭和十二年三月竣功 昭和十一年四月着手 延長七一  
米九四四 幅員四米五〇 工費三四〇三八圓八七

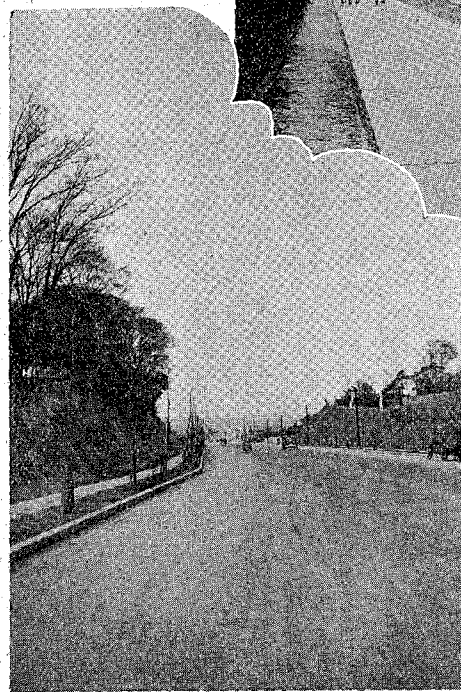
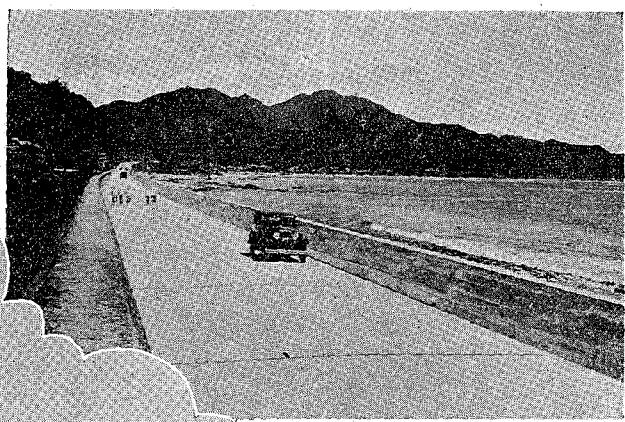
七號國道千葉海岸



千葉縣道路講習會員見學ノ實況



静岡縣由比國道  
ペロセメント使用



早 強  
アサノ  
ペロセメント

強 度 高 ク  
硬 リ 早 ク  
使 テ 經 濟

↑ 大宮街道志村附近  
淺野セメント使用

— 説明書御申込次第送呈 —

淺野セメント株式會社

東京市 丸ノ内 海上ビル

# 第九回道路職員講習會開催豫告

一、會場

東京市本郷區本富士町

東京帝國大學工學部教室

二期間

自昭和十二年八月二日

至同八月八日

三、資格

道路關係職員にして各所屬長官より推薦せられたる者

講習料は之を徴せず但し聽講諸費用一人金五圓を要す

四、講師及講習科目

開會之辭

會長 水野鍊太郎

挨拶

內務省土木局長 赤松小寅

挨拶 (道路技術家に對する希望)

內務技監 辰馬鎌藏

道路政策

內務省土木局道路課長 阿部邦一

最近のコンクリート鋪裝の趨勢

內務技師 大石義郎

推奨すべき簡易鋪裝の築造並維持

東京市土木試驗所長 山本義亨

砂利道の路面維持

京都府土木部長 岩崎雄治

災害防止より見たる橋梁の下部構造

內務技師 鈴木清一

電氣鏝接工法

內務技師 青木楠男

道路構造

內務技師 菊池明

路面の滑り抵抗

內務技師 小澤久太郎

土質力學

東京帝國大學工學部助教授 野坂孝忠

道路用コンクリート

道路占用工作物

新京濱國道

輓近の歐米諸國の土木工事

歐米諸國の橋梁

未定

本邦國道の改良

東北・關東・中部・九州・各地方に於ける

砂利道維持に關する體驗

### 五、講習時間

二・三・四・五日は午前八時より午後三時半迄

七日は午前八時より正午迄

### 六、見學

六日午前八時より同十時迄

午前十時より正午迄

午後一時より同二時迄

午後二時より同四時三十分迄

八日 見學

内務技師 佐藤寬政

内務技師 金子源一郎

内務技師 岩澤忠恭

内務技師 山下輝夫

大阪市技師 堀下威夫

内務省土木試驗所長 藤井眞透

内務技師 和田重辰

各地方技術者數名

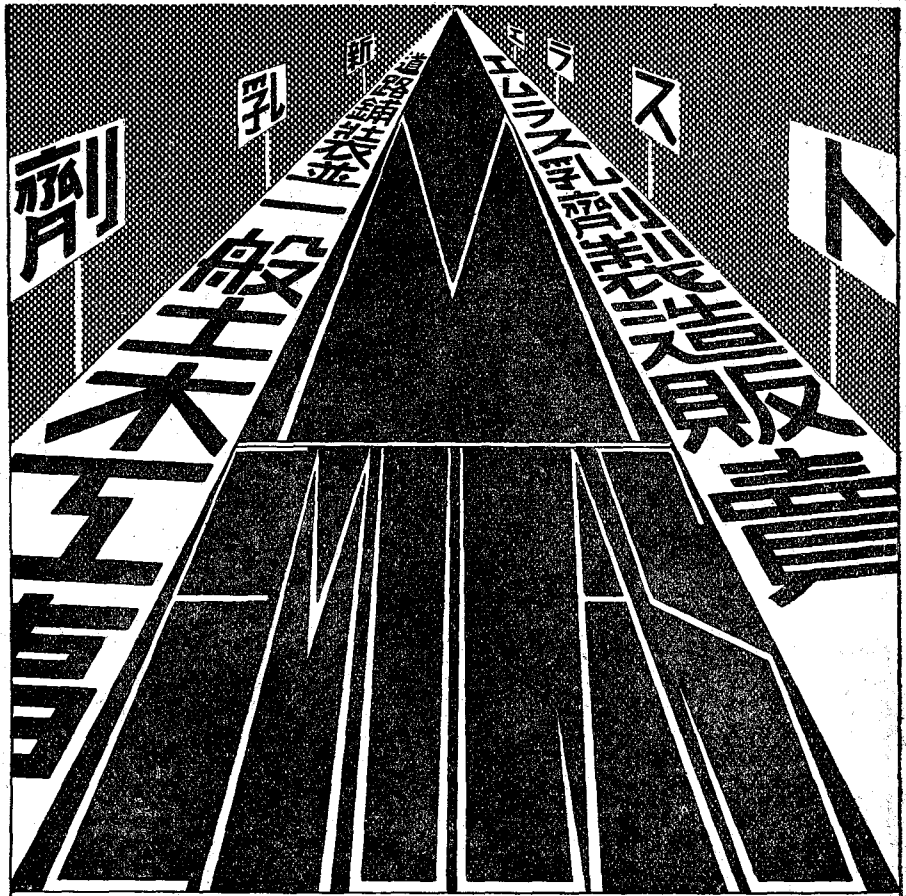
内務省土木試驗所(本郷)

鋪裝工事 食事

内務省土木試驗所(赤羽)

談話會(赤羽試驗所に於て)

# 道路改良會



# エムラス道路互業株式會社

本社 東京市向島區吾孺町西四ノ二四電話墨田二六三七番

互場 東京市大阪府佐賀市大分市弘前市札幌市群山市羅州邑新京市川比ノ市

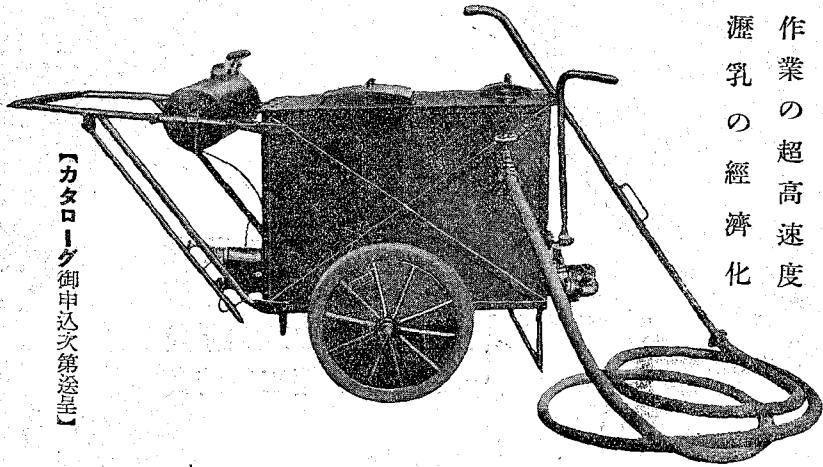
出張所 大阪府佐賀市札幌市大津市群山市羅州邑新京市川比ノ市

諸官廳納入

特許

田中式<sup>アスファルト</sup>洒乳劑撒布機

道路鋪裝工事用



作業の超高速度  
洒乳の經濟化

【カタローグ御申込次第送呈】

道路・上下水道・港灣・河川  
用諸機械製作販賣

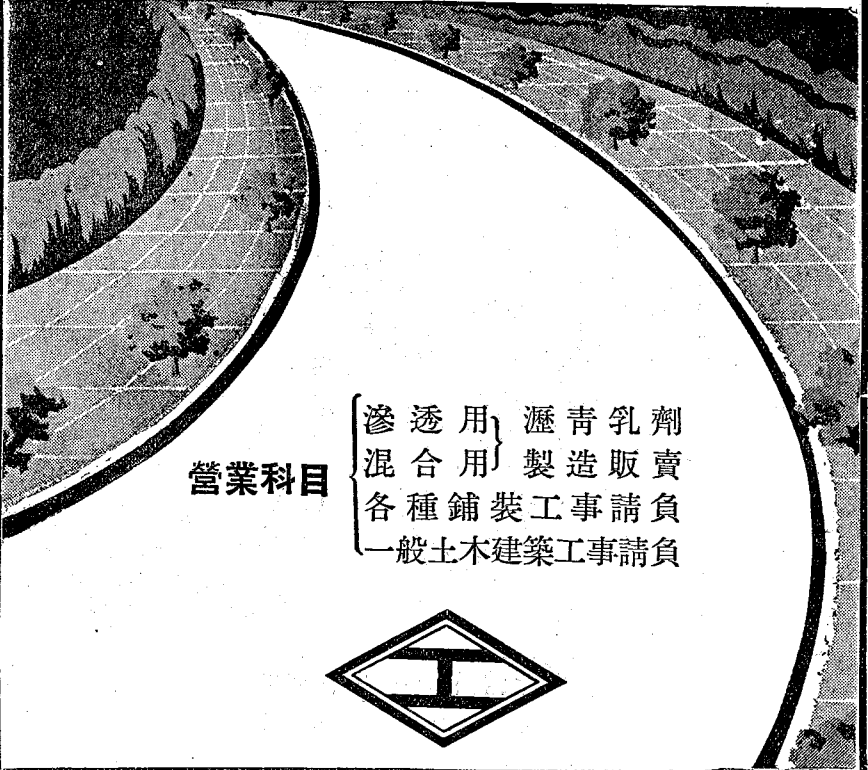
製作發賣元

田 中 商 店

東京市京橋區京橋三丁目五番地  
電話京橋(56)五五〇九・八三四〇  
振替口座東京三三六八七番

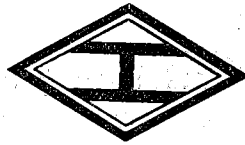
# 道 路 鋪 裝

(カ タ ロ ケ 臨 呈)



## 營業科目

滲透用 瀝青乳劑  
混合用 製造販賣  
各種鋪裝工事請負  
一般土木建築工事請負



# 東邦工業合資會社

本社 { 東京市赤坂區青山北町四ノ一〇三  
電話青山(36)四九七三・八一四八

工場 { 神奈川縣川崎市幸町三ノ六一二  
福岡縣小倉市富野町下道田一四一三ノ二

營業所 { 名古屋市・京都市・大阪市  
岡山市・廣島市・小倉市・熊本市



# 道路職員必携

三五判總皮綴函入 金文字入絹紐付美本  
總頁數一千百餘頁 價格 金 五 圓

但シ本會會員又ハ贊助員ニハ特價金三圓五十錢  
送 料 不 要  
朝鮮、臺灣、樺太、關東廳ハ參拾五錢中華、  
滿洲ハ參拾壹錢ノ送料ヲ要ス 着金順ニ送本

## ◎道路界空前の大出版

本書は、道路改良計畫並に其の設計の指針として、特に本會が斯界の權威者に執筆を依頼し完成したるもので、左記目次の如く、その内容の豊富にして充實し居ること、記述が精緻を極め居ること、携帯に便なるハンドブックなること、印刷装幀が鮮麗にして優雅なること、殊に近く改正せらるべき道路構造令、街路構造令並各其の細則に付きても記述してある點等に於て、本邦にては未だ類を見ざる出版であり、斯界人士の必須書である。

### 目次大要

- 第一編 總論
- 第二編 道路の設計
- 第三編 土工
- 第四編 道路の排水設備
- 第五編 鋪裝の構造及施工
- 第六編 工 作 物
- 第七編 都市計畫街路
- 第八編 交通整理及街路照明の施設
- 第九編 道路材料
- 第十編 維持及修繕
- 第十一編 道路用器具機械
- 第十二編 示方書
- 第十三編 附錄 (道路關係法規)
- 測量に關する諸表、數力及力學公式及表、度量衡比較表、道路用語、索引

東京市麴町區外櫻田町内務省内

發行所 社團 法人 道路改良會

御申込次第内容見本送呈

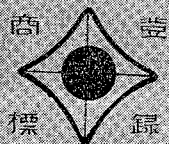
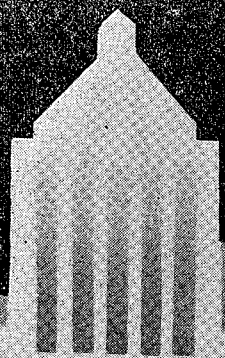
電話銀座(57)四二七番

道路舗装工事請負 一 瀝青乳劑製造販賣



國光

瀝青乳劑

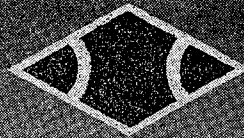


本社工場 横浜市神奈川區南幸町三ノ一〇五  
電話 神奈川一三九五番

合資會社 日本化學工業所

東京營業所

東京市京橋區木挽町五ノ四 電話銀座八二六一四九二番



# アスフアルト

スロークラスフアルト  
 スーパークラスフアルト  
 ストロークラスフアルト  
 ウォーターフアルト

小倉石油株式会社  
 専属販売店

## 南部商會

本店 東京丸の内三越六号館  
 電話丸の内1654・5014

出張所 大阪西区土佐堀大同生命ビル  
 電話 土佐堀(5689番)

出張所 名古屋市中区矢場町五の切東陽ビル  
 電話 中国 2785番



事五装舗路道トルアフスア

事五装舗トルアフターオウ割乳膏瀝

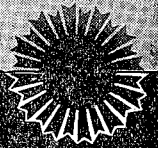
賣販理代トルアフターオウトルアフスア倉小

賣販造製グソイフールヒサア

**社會式株木士市都**

地番二回丁一橋京區橋京市京東

番八六二二(56)橋京 話電

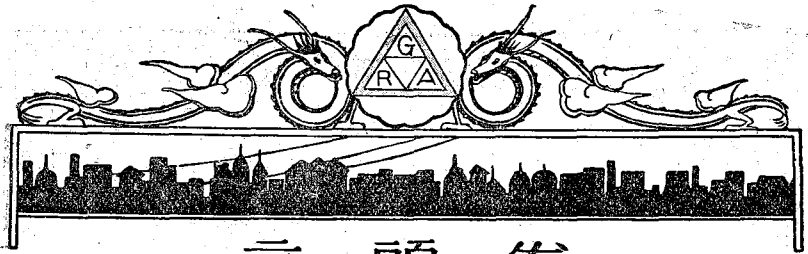


昭和十二年

道路の改良

六月一日

第九十卷  
第六號



## 卷 頭 言

近代都市は愈々發達し來り特に我邦の如き著しきものがある。明治二十二年市制施行の當初に在つては僅かに三十九市に過ぎず而かも其の規模大ならざりしが今日に至つては其の數實に百四十有餘市を算し其の規模愈々大なるを加へ、都市の重要性は益々増大せるの狀態を視る、従つて都市の設備は廣汎に、其の經營は多岐に渉るのは躍進の國情に伴ふ必然的現象である。

東京、京都、大阪、横濱、神戸及名古屋の六大都市は特に他の都市及都市に準ずる町村の行政上の模範となり、指導者となり、推進力となるべき地位にあつて都市としての活動に於て常に先驅者たるの責任を負ふものである、故に各般の設備、經營に關しては不斷の研究と實現とに努力精進しなければならぬ。

産業の大動脈、文化生活の中樞神經、國民活動の母である道路の改善整備は都市といはず町村といはず一日を緩うすべからざる事業である、殊更内外に渉りて今日の如き情勢下に於ては國力の充實、國防の満盈を企圖する上に一段の緊切を加へられたるものである。

六大都市に於ての交通特に道路關係に關しての根本的改善整備の研究検討が其の地位的關係から觀察するならば最も喫緊事に屬することは敢て吾曹の言を俟たずして明かなる所である、試みに六大都市に於ける道路の現状に徴せんか、地下鐵道との連絡、都市計畫としての内外に渉りての道路網、街路上の軌道整理、各種工事の統制、地下道、埋設物の整頓、高架鐵道の改良、ロータリー式交通廣場に於ける地下歩道、自動車停車場、防火設備、避難場としての路幅、安全地帯の構造、交通信號及標識、街路の照明、街路樹、綠地帯、交叉地點の構造、路面の占有又は占用の整理、高丘地又は大邸宅關係、跨道橋及跨線橋の構造、神社、佛閣、公園、劇場、病院、學校、兵營、練兵場の關係、鋪裝方法等舉げ來れば實に多種多方面に渉りて研究を要するもの尠からざるを見る。斯く交通は勿論保健、衛生、防災、避難、工業業、國防等の各方面に對して道路の職能を十二分に發揮せしむることが重要時局對策として擧げ得らるゝのである。

遮莫吾曹は都市をして憂鬱不快の巷たらざらしむる爲めに道路を改善整備し以て都市民の生活を明朗化ならしめんことを主張して止まざる所である。(洵民)