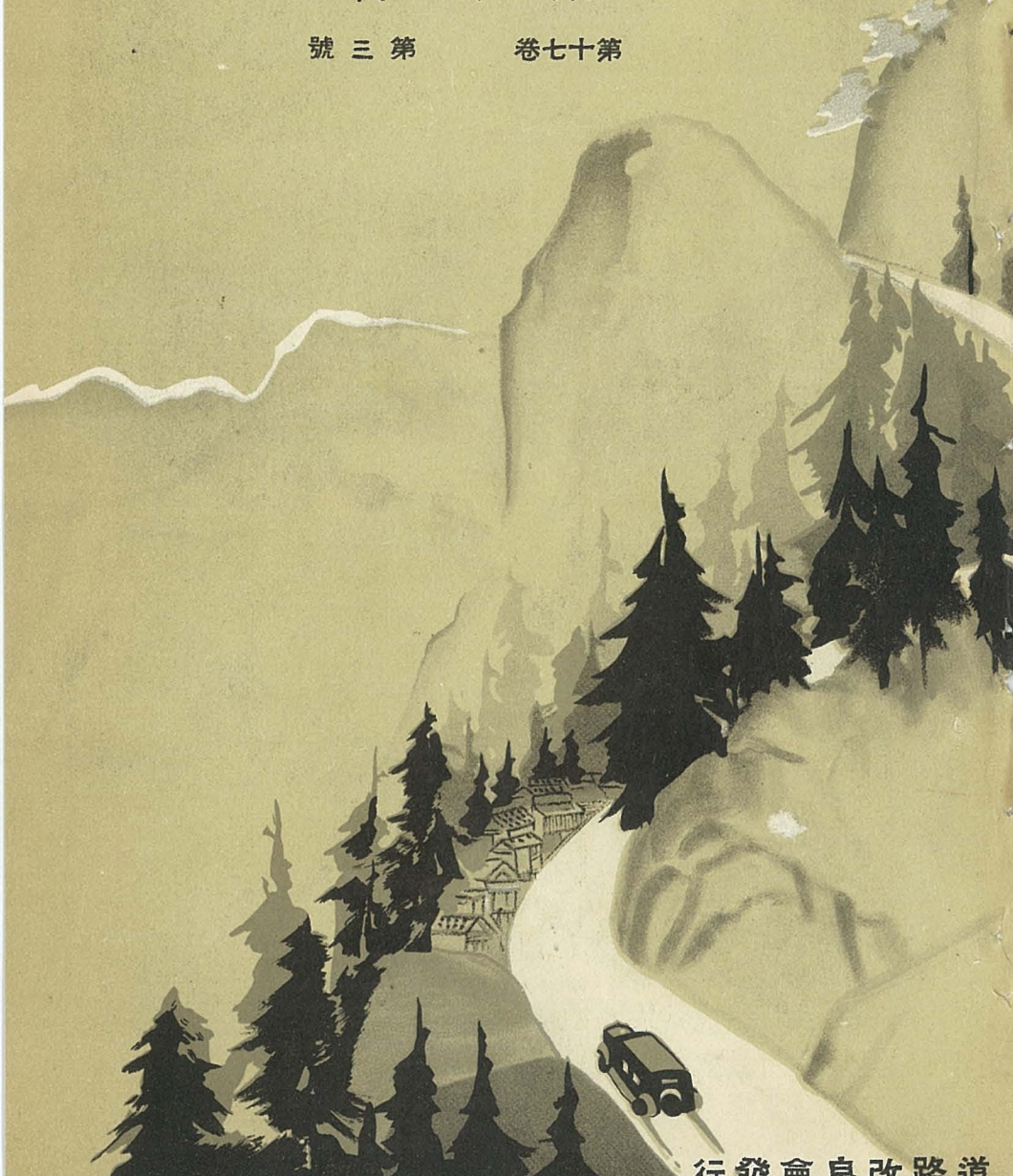


十年二月一日(毎月一回一日發行)

# 良政の路道

載 轉 禁

號三第 卷七十第



鋪装なら何んでも…

日本鋪道株式會社

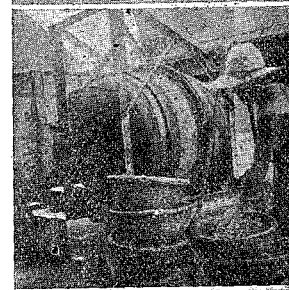
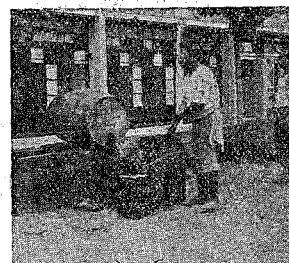
東京・丸之内

横濱・名古屋・大阪・京都・福岡・台北・新嘉坡



# 混合用エマルビア施工順序

- 1 混合用エマルビア
- 2 混合用骨材〔砂利〕
- 3 混合
- 4 下層混合材練上
- 5 下層混合材敷均



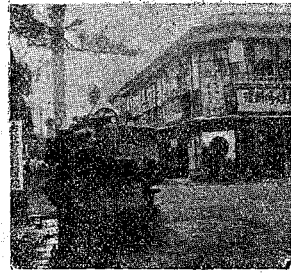
6 碎石撒布

7 輪壓(第一回)

8 封緘層  
透入用エマルビア撒布

9 同上  
碎石撒布

10 仕上輪壓



專賣特許

瀝青乳劑エマルビア

製造販賣及鋪裝工事請負

東京瀝材工業所

東京市京橋區銀座西三丁目一一番地碌々館

電話京橋一、三二五番

横濱市鶴見區

仙臺市

東電話仙臺三、二九〇番

大倉土木株式會社

東京市京橋區銀座西二丁目二、九

電話京橋自二二三〇至二二四九番

# 道路の改良 第十七卷 第三号 目次 昭和十年三月一日

口繪

海老橋（岐阜縣）

卷頭言

論說

更生の大調査の時代（道路の改良を基調とせよ）

田川大吉郎（三）

研究

都市行政と交通整理

内務事務官 武若時一郎（三）

技術

路面電車の信号と保安（三）

金子禎秀（三）

藝術

道路鋪装用材料としての液状瀝青質材料（續）

内務技師 西川榮三（四）

史料

徳川時代の道路及道路附屬物史物語（完）

渡部英三郎（五）

通信

南歐の旅

道路改良（會國際）

宮崎正夫（六）

論

關門架橋よ何處へ行く

道路會議出席囁託

田中好（七）

時事

海外道路時事

大巴里市の自動車道  
道路...世界最小獨立國アンドラの新  
河のレーフール道路橋

内務省土木試驗所長  
工學博士 物部長穂（八）

## 漫 錄

### 踏切道問答

浅香生(左)

皇紀二千六百年を期する道路改良

長谷川久一(右)

故來島良亮君の記念碑を見て

田中好(左)

府縣經濟部の悩み

丹波浪人(右)

### 批評と紹介

#### 第七回國際道路會議のセメント

系鋪裝に關する報告に就て(一)

内務技師藤井眞透(右)

石川縣に於ける道路愛護

石川縣廳土木課(左)

片勾配理論に就て

九州帝國大學助教授工學博士久野重一郎(右)

### 地方通信

北海道地方・關東地方・東北地方・北陸地方・東山地方・東海地方・近畿地方

中國地方・四國地方・九州地方

(左)

### 假面劇

街頭の觀・ロシヤ大使館跡の哀愁・金約款廢棄の鐘はどう響くか・路面鋪裝は田舎道にも

(左)

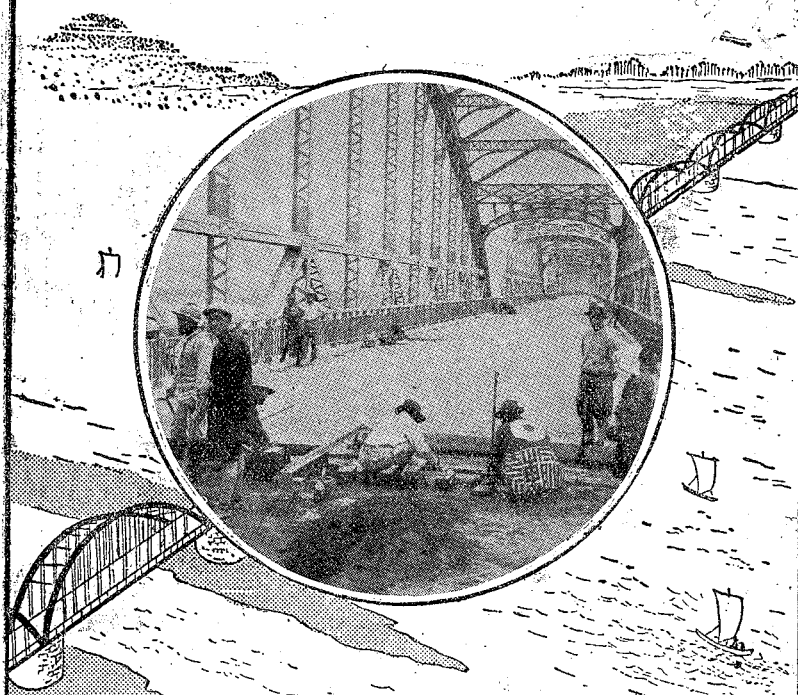
### 雑報

◎土木事業地方實許可概要・全國交通網調查會・關本會評議員の訃・木村地方幹事死去  
叙任辭令  
編輯室の内外

附錄第八回道路職員講習會講演集(六)

(左)

特許  
日立アスファルトブロック

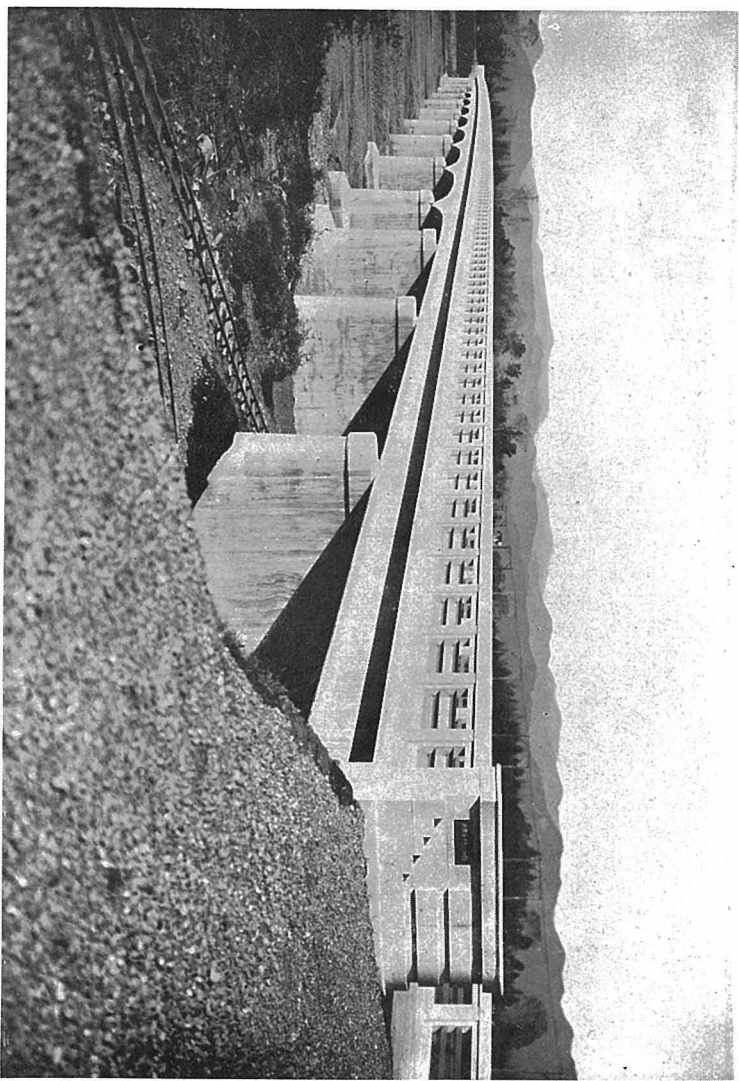


日本鑄業株式會社

東京丸之内。大阪中之島

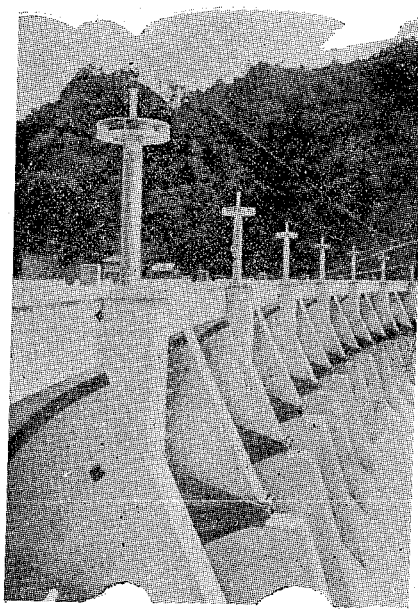
電話丸内(23)1241-7 電話本局 260-4

(縣 阜 岐) 橋 老 海



○・四二 長延 事工梁橋 筏川藪内地下町野大郡美押老海村正彌郡集本領戸神方北道(縣府)名地工施事工  
○・五米八五・五米八〇・七サ深礎基管井 脚橋 基ニ造土凝混筋鐵型字丁倒 **臺橋** ○五・四 具幅效有  
筋鐵 連二米〇〇・四一同 連七米〇三・八一 間支桁一ペルメ土凝混筋鐵 體橋 ○四・四一造土凝混筋鐵  
路道 米〇〇・一高 上仕班化出洗入鋼形山 横高 橋四厚裝飾石梁 面橋 連六米〇〇・四一間支桁里土凝混  
道利砂 造橋面路 米立七〇・五二四、一 土盛 米立二三・〇一 取切 工土 米〇七・五八一 長延總  
欄高 案九二一 筋鐵 米立〇〇八、砂洗 利砂洗 案〇〇六、三 **トノメセ** 料材要主梁橋 事工  
月二十年八和昭 工起 国四四八、三五 費工總貢請 人〇〇六、一一 員人延用使  
月二十年九和昭 功成 鋼形山

# 新製品 低熱セメント發賣 !!!



淺野マスコン・セメント  
(ASANO MASCON CEMENT)

## ・ 特 色 ・

- (一)比重重ク、凝結遅キコト。
- (二)コンクリートノ容重重ク、密度大ナルコト。
- (三)粉末ノ表面積大ニシテ、コンクリートハプラスチック且ツウォーカブルナルコト。
- (四)發熱少ク、コンクリートノ溫度上昇少キコト。
- (五)強度發熱比高ク、且ツ強度増進率ナルコト。
- (六)空中收縮少ク、且ツ耐侵蝕性ナルコト。

## ・ 用 途 ・

一般ニ厚キ塊コンクリート工事 (Mass-Concrete) ニテ、容積變化又ハ不均齊應力ノ發生ヲ厭フモノ。(例、重力堰堤、砲壘、橋脚及ヒ機械基礎其他早期高強度ヲ要求セサルモノ、終局ノ硬化ノ低熱タルヲ要求スル工事)

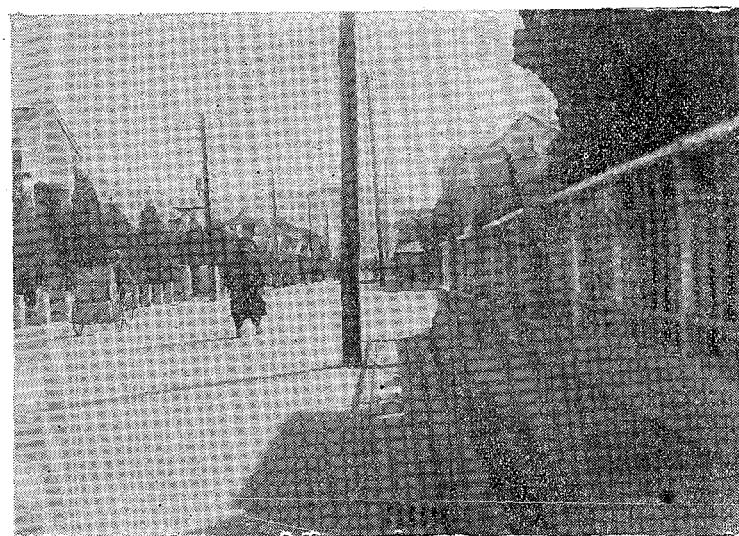
淺野マスコン・セメントト米國 Boulder dam 用  
低熱セメントトノ試驗比較 (18 °C)

種類	比重	粉末程度 cm <sup>2</sup> /g	凝結		水和熱 (H)Cal/g		空中收縮率 mm/10mm	
			凝始	凝終	7日	28日	7日	28日
淺野マスコン・セメント	3.23	1430	5:22	7:14	53.9	75.0	6.1	7.8
米國低熱セメント	3.22	1330	3:17	5:25	52.3	72.3	6.9	10.0
<b>モルタル強度 (kg/cm<sup>2</sup>)</b>								
1日 2日 3日 7日 28日 7日 28日								
水量(%)		耐壓力 (C) C/H						
淺野マスコン・セメント	7.0	81	196	303	434	659	8.1	8.8
米國低熱セメント	6.5	94	164	226	345	487	6.6	6.7
<b>抗張力 (T) T/H</b>								
淺野マスコン・セメント	6.8	11.5	21.8	31.1	35.1	41.3	6.5	5.5
米國低熱セメント	6.3	13.0	18.6	22.5	27.4	36.4	5.2	5.0

淺野セメント株式會社

東京市麹町區丸ノ内一ノ六 (海上ビル新館三階)

— 説明書贈呈 —



朝鮮全道北羅州エムラス鋪裝

# エムラス道路工業株式會社

東京市向島區吾嬬町西四ノ二四  
電話(墨田)二六三七番

出張所  
旭川市、弘前市、佐賀市、岐阜市

瀝青乳劑製造販賣

乳劑エムラス鋪裝

其他各種道路鋪裝  
一般土木建築工事

道路鋪裝工事其他一般土木建築工事請負  
瀝青乳剤アスメント

(滲透用・混合用) 製造販賣

碎石割栗石其他土木用石材採掘販賣

昭和五葉株會社

専務取締役

藤窗惟一

本社 東京市麹町区内幸町二ノ三

大阪七九

電話銀座 (57) 五五二八八九

瀝青工場 東京市芝区日見町二、四  
石材採掘場 静岡縣田方郡对島村富戸  
大阪府古屋 札幌台北京城  
營業所 大連

# 日本道路鋪裝株式會社

## 營業種目

瀝青乳劑鋪裝

瀝青加熱鋪裝

其他一般鋪裝

下水及道路

其他土木工事

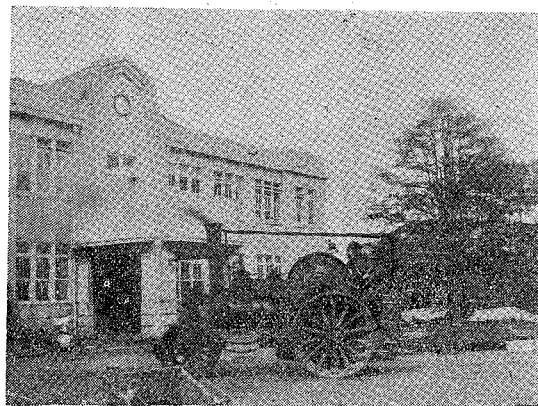
各種アスファルト販賣

東京市麴町區丸ノ内二丁目二番地 丸ビル六階六〇二區  
電話・丸ノ内(23)・長四八二九番・四九八二番

國產瀝青乳劑の元祖

(型錄贈呈)

# 威 權 の 界 裝 鋪



中島飛行場其裝鋪行ノ一

本社

東京市赤坂區青山北町四ノ一〇三

電話青山(36)八一四八番四九七三番

東邦工業合資會社道路部

營業

各種鋪裝工事請負

鋪裝材

瀝青乳劑  
アスカル

一般土木建築工事請負

アスカルとアスカルエキス

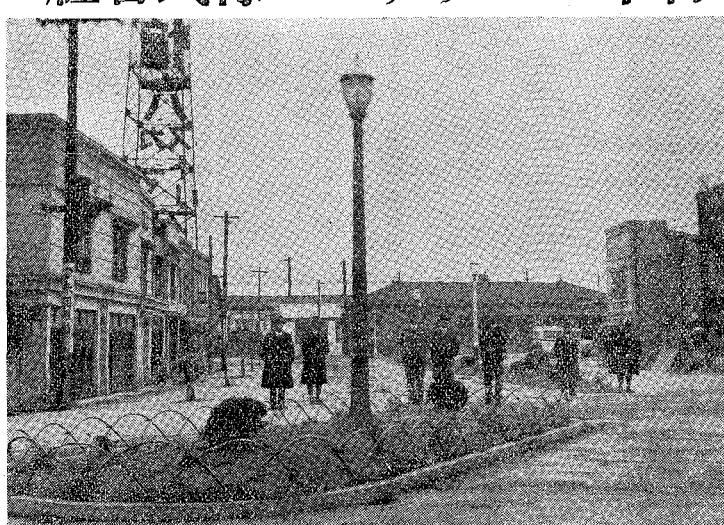
# 賣販造製料材 S 負請事工木土

型錄達呈皇

負請事工裝鋪種各及事工木土  
賣販及造製トツチデリソオネ  
賣販及造製品工加種各土凝混  
賣販石碎種各ニ並スラバ淬鑄  
賣販ルータ及トルアフスア種各  
賣販造製劑乳青瀝ニクミ許特  
賣販造製トイタスラエニクミ  
賣販造製品工加トルアフスア

營業科目

技術顧問 工學博士 牧彥七



當社施工の省線川口驛前  
セメント膠石鋪裝工事

内ルビ倉片四地番二目丁三橋京區橋京市京東  
一三三五表代(56)橋京話電  
階二ルビ倉片地番十九目丁二濱北區東市阪大  
八四〇三至六四〇三自局本話電  
目丁九町通市幡八縣岡福  
五三三一表代幡八話電

社本  
所張出  
所張出

小倉石油株式會社  
專屬販賣店

ブローニアスラアルト

ストレートアスラアルト

ウォーターファルト



本店 東京市麹町區丸ノ内仲六號館

出張所 大阪市西區土佐堀大同生命ビル

電話 1654  
電丸ノ 5014

電話 3118  
電土佐堀 4343

# 第七回國際道路問題調査報告書

定價金貳圓

(送料植民地三十五錢)

## 道路行政研究資料 第一輯

定價金八十錢

## 道路研究資料 第二輯

定價金六十錢

## 道路講演集 第一輯

定價金貳圓

東京市麹町區外櫻田町

# 道路改良會

材骨トアルファイトサイト  
未粉石水寒

過通%85番節二百二

同下孫工場  
下孫工場  
電話河原子四九番  
同  
本  
店  
東京市淺草區山ノ宿町二十番地  
電話淺草(84)四六二五番

茨城縣多賀郡大甕驛前(常盤線)

旭礦末資料合資  
大甕工場

電話久慈濱一三一一番

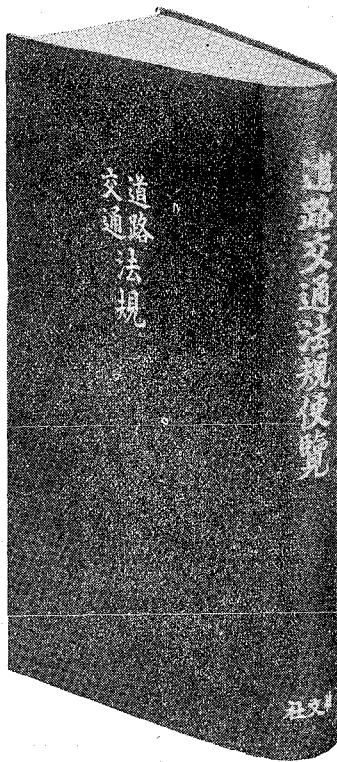
## 製造品目

寒水石粉各種、寒水石粒各種、孔雀砂、銀星砂、黑砂、其他化粧砂各種

◎水戸市に於て嘗て天覽を賜りたる弊社の石粉末は大東京の  
シイトアスフルト鋪装の九〇%を供給したり  
◎微粉末の製造はエヤーゼペレーシヨンに依て理想化す

道路交通法規普及會編纂（昭和十年新編）

# 道路交通法規便覽



道路職員必携書 携必員職關係車動自

圓二 價特

(錢八料送) 錢十三圓二價定

(迄日末月四年十和昭間期價特)

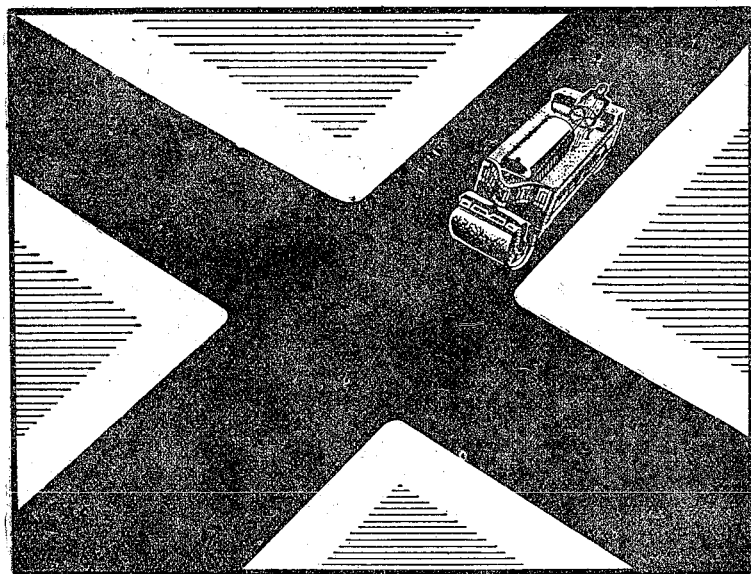
編纂ノ目的  
内 容  
體 裁  
申込方法

(發行所)

東京市荏原區中延町八二一番番地  
振替口座 東京六五七四九番  
代金ニ送料ヲ添へ振替口座 東京六五七四九番へ御拂込下サイ

伯文社

道路ト自動車交通事業ニ關スル行政事務ノ簡易、進捗、整備ヲ圖ル爲、内務省、鐵道省、道府縣市町村當局ノ御意見ニ基キ  
道路職員及自動車關係職員ノ爲ニ本年新ニ編纂サレタモノデス  
道路ト自動車交通事業ニ關スル法律、命令（勅令、省令、訓令）、通牒、主任官會議指示注意事項、參考資料其ノ他法例等最近迄ノ主要ナモノヲ悉ク蒐集類別ノ上之ヲ法律ノ條文毎ニ配列シ又手續上ノ參照條文ト見出便覽トヲ附シテアリマスカラドナタガ見テモ直ニヨク解ツテ事務ヲ完全ニ執ルコトガ出來マス（附錄 土地收用法、要塞地帶法）  
大サボケツト型六〇〇頁・六號活字・四六字詰・一六行  
製本 上クロース製・金字入美裝・函入  
代金ニ送料ヲ添へ振替口座 東京六五七四九番へ御拂込下サイ



アフスルア道路装工事

渥青乳剤オウターオーラアフルアフスルア道路装工事

小倉アフルアフスルア道路装工事販賣

部道路アフルア道路装工事

道路アフルア道路装工事

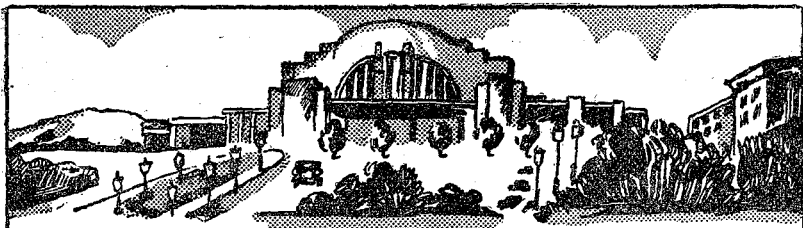
東京市京橋一丁目・電話・京話二二二二八六

道路の改良

昭和十年

三月一日

第十七卷  
第一三號



## 言頭卷

易に曰く信及豚魚」と六感動かす遲鈍此上なき豚魚に及ぶの信ありてこそ國家も治まり府縣市町村も平らげく家も齊ひ各人も安らげく生活することを得るのは謂ふまでもないことである、社交的人間は一家の内に、社會内に府縣市町村内に、國家の中に在りて活き動き又在ることを得るものである、國土安全天下泰平一家息災も信ありてこそ實現し得る、信なくして如何で之を望み得べけんやだ、建國祭に少年をして武者姿を裝はしめて國民を驚嘆せしめても其處に信は生じない、蓋し建國の精神は信に基礎を置かねばならぬ、信なる哉信なる哉信なければ天下殆である、誠に政治も教育も行政も裁判も取引も外交も信の缺くるを許さない。爲政者は國民を信せず、國民は爲政者を信せず、政府者は政黨者の陰謀説引を疑ひ政黨者は政府者の策謀工作を疑ひ、司法官は實を告ぐるも疑を解かず、辯護人や代議士達は檢察當局の糾責拷問を疑ひ、上下各疑を以て他を俟つ、斯くて疑雲は天を掩ひ陰惨な空氣は充満するの狀態を呈することあらば何人か愚如たることを得ん。

明治聖皇は「夫四海ノ内孰力朕ノ赤子ニアラサル率士之演亦朕ノ一家ナリ」と宣り玉ふた、父母に孝に兄弟に友に夫婦相和し朋友相信じ得るのは其理茲に存するのである、惟れ信惟れ義醇厚俗を成してこそ我日本帝國の使命を達成すること得るのである。徒然に争を蕭牆の裡に起し、疑を一家の内に醸すが如きは帝國臣民たる者の斷乎として排除すべき事である、内に在つて信なきの國家いかで普く人類の福祉を招來すべきの使命を完ふすることを得んやだ。雲霧四塞して靈鳥何處に在るべきか。誠意工夫して疑を除くことが緊切である。蓋し信者物之終始である、吾人は須らく微を慎み漸を戒め情實の不通を披き事體の齟齬を匡し以て非常の時局に善處する所なかるべからざるものである。(兆民)