

明治三十四年七月工業國家科研究修了(一名)
明治三十五年卒業 森本十七八兵衛
明治三十五年十二月工業國家科研究修了(一名)
明治三十五年卒業 安田 藤造 東京
電 氣 科
大正四年七月電氣科研究修了(一名)
明治四十二年 夏目 壽一 是知
電氣化學科
大正七年七月電氣化學科研究修了(一名)
正四年電氣科卒業 恒 川 滋 東京

速成科

金工速成科
明治三十八年七月卒業(四名)
齋藤 勇吉 茨城
野口 大吉 東京
片岡 光馬 高知
青山 治三郎 長野
明治三十九年七月卒業(四名)
小川 豊吉 東京
内山 彌一 福岡
仙石 正良 鳥取
基田 善助 山形
明治三十九年七月卒業(四名)
高橋 了 高知
佐野 靜哉 岡山
久保田 新吉 岩手
中川 肇 新潟
明治三十二年七月卒業(二名)
土田 常吉 秋田
二廣 藤藏 青森
明治三十三年七月卒業(一名)

明治三十四年七月卒業(二名)
鈴木 謙十郎 野木
和加 時造 秋田
明治三十五年七月卒業(一名)
梅村 長三郎 大阪
明治三十五年九月卒業(一名)
小泉 四郎 東京
明治三十六年七月卒業(二名)
甲田 二郎 宮城
菊地 精 岩手
明治三十七年七月卒業(四名)
丸橋 富太郎 岡山
小川 軍藏 福岡
中村 登 岡山
八島 敬郎 廣島

明治三十九年七月卒業(七名)
佐藤 大輔 島
竹中 久藏 和歌山
栗野 典五郎 岩手
宮崎 喜佐次 東京
中島 常三 岩手
兒島 周一 鹿兒島
津田 基四郎 福岡
明治三十九年七月卒業(二名)
菅原 富治 岩手
重信 國吉 鹿兒島
明治三十二年七月卒業(一名)
山井 伊太郎 石川
明治三十一年七月卒業(四名)
北澤 岩治 長野
永松 國太郎 大分
三條 榮三郎 山形
布原 岩太郎 岡山
明治三十一年七月卒業(一名)
山本 常治 長野
明治三十二年二月卒業(一名)
江野 澤吉 千葉
明治三十三年七月卒業(一名)
青田 忠時 宮城
明治三十四年七月卒業(一名)
關 富源 宮城
上野 金太郎 山形

明治三十五年七月卒業(三名)
高橋 三郎 靜岡
藤 久典 山口
高 原 伍郎 福岡
明治三十六年七月卒業(四名)
志 廣 吉 岡山
小泉 吉平 福井
荒川 重家 福岡
久田 喜一 愛知
明治三十七年七月卒業(二名)
庄司 富助 山形
丸 野 水 二 鹿兒島
廣川 外五郎 福井
明治三十八年三月卒業(一名)
山本 謙 熊本
明治三十九年三月卒業(二名)
岡田 源左衛門 岡山
二岡 祥 小 長野
明治四十年三月卒業(二名)
竹内 勝太郎 香川
清水 藤松 靜岡
明治四十一年三月卒業(一名)
川 邊 吉 茨城
大正三年三月卒業(六名)
神 外崎 吉五郎 青森
神 岡 元 八郎 鹿兒島
二岡 祥 小川 文四郎 青森
田村 好三郎 德島
神 藤 内 兼 鹿島
二岡 祥 杉山 正 松 岩手
大正五年三月卒業(六名)

明治三十四年七月卒業(一名)
千原 巳之吉 岩手
明治三十五年卒業 藤田 善藏 福岡
藤田 高 靜岡宮崎
二岡 祥 福安 信次 鳥取
引地 龜吉 鳥取

明治三十八年七月卒業(一名)
吉永 彦太郎 岡山
明治三十九年三月卒業(一名)
鎌倉 保太郎 香川
明治三十八年七月卒業(二名)
坂本 菊吉 山梨
出口 時之輔 和歌山
明治三十九年七月卒業(二名)
高木 彦三 熊本
阿部 水之建 岩手

明治三十八年七月卒業(二名)
今井 八重助 滋賀
渡邊 伊太郎 北海道
明治三十九年七月卒業(一名)
松本 俊一 佐賀
明治三十九年七月卒業(一名)
栗城 信吾 鹿島
明治三十九年七月卒業(一名)
坂島 昇 鹿兒島

明治三十九年三月卒業(一名)
西岡 純太郎 富山
明治四十年三月卒業(一名)
藤田 文雄 岩手

明治三十八年七月卒業(二名)
小野 和 三郎 靜岡
白戸 中平 長野
明治三十九年七月卒業(一名)
小野 大吉 岡山
明治三十九年七月卒業(一名)
大 茂 藤 彦 鹿島
明治三十二年七月卒業(一名)
花崎 知 渡 東京
中川 宜一 長野
明治三十四年七月卒業(一名)
市川 忠一 山形
明治三十五年七月卒業(二名)
神村 山 啓 新潟
神土 寿有 二 愛知

明治三十八年七月卒業(一名)
安藤 忠四郎 京都
野澤 久吉 山形
相田 謙六 岩手
吉永 孝 秋田
明治三十九年七月卒業(一名)
石塚 時 芳 鹿島
日 廣 慎吉 石川
小野 寺 顯平 岩手
明治三十五年七月卒業(二名)
神 千 伊平 岩手
神 原 直人 東京
明治三十六年七月卒業(二名)
我 久 保 榮 水 郎 山梨
渡邊 倉平 山梨
明治三十七年三月卒業(一名)

明治三十九年七月卒業(一名)
島井 榮吉 和歌山
青木 眞助 靜岡
竹内 卯之吉 石川
明治三十二年七月卒業(一名)
坂 昭 光 治 山形
明治三十二年七月卒業(一名)
五十子 小三郎 石川
明治三十二年七月卒業(一名)
井上 聖次 靜岡
石 油 新 吉 石川
明治三十五年七月卒業(二名)
手塚 千代吉 長野
竹 内 勝 見 香川
明治三十七年七月卒業(一名)
藤 島 康 鹿島
明治三十八年三月卒業(一名)
高橋 萬次郎 秋田

第七章 卒業者 (元附屬工業教員養成所速成科)

三、卒業者就職状況表

(昭和十五年五月末日調)

職業別	大 學 部		元附屬工學專門部		元附屬工業教員養成所		元臨時工師養成部		元臨時化學分析工員養成部	
	人 員	百分比	人 員	百分比	人 員	百分比	人 員	百分比	人 員	百分比
技 術 官 吏	一八六	一三・八	六〇〇	七・九	八八	八・四	五	一〇・二	一	二・五
學 校 教 員	一〇五	七・八	三一九	四・二	二五二	二四・〇	—	—	—	—
會社等ノ技術員	九〇〇	六七・二	三二〇六	四二・一	二五九	二四・七	四一	八三・七	三五	八七・五
自 家 營 業	一一	〇・八	八一二	一〇・七	一〇三	九・八	—	—	—	—
研究生、大學入學	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
外國留學其他在外者	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
外 國 人	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
兵 役	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
未 定 未 詳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
死 亡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	一、三四三	—	七、六一〇	—	一、〇四八	—	四九	—	四〇	—

四、卒業者就職地方別表

(昭和十五年五月末日調)

種 別	大 學 部		元附屬工學專門部		元附屬工業教員養成所		元臨時工師養成部		元臨時化學分析工員養成部	
	人 員	百分比	人 員	百分比	人 員	百分比	人 員	百分比	人 員	百分比
東 青 森 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
北 海 道	一〇	六七	—	—	—	—	—	—	—	—
種 別	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
東 青 森 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
北 海 道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
種 別	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
東 青 森 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
北 海 道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
種 別	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
東 青 森 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
北 海 道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
種 別	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

海 東 區		山 東 區		北 陸 區		東 關 區		近 畿 區		中 國 區		四 國 區		九 州 區			
縣 別	人 員	縣 別	人 員	縣 別	人 員	縣 別	人 員	縣 別	人 員	縣 別	人 員	縣 別	人 員	縣 別	人 員		
愛知縣	四四	靜岡縣	一二	岐阜縣	一〇	長野縣	三	山梨縣	—	福井縣	—	石川縣	四	富山縣	七		
新潟縣	一六	神奈川縣	一五五	東京府	五六八	千葉縣	三	埼玉縣	五	群馬縣	五	栃木縣	二	茨城縣	一七		
福島縣	三	山形縣	七	秋田縣	二	福島縣	二五	山形縣	三一	秋田縣	一七	福島縣	三	山形縣	七	秋田縣	二
滋賀縣	六	京都府	一三	大阪府	五八	兵庫縣	三四	奈良縣	二	和歌山縣	—	鳥取縣	—	島根縣	—	岡山縣	四
廣島縣	一三	山口縣	一八	德島縣	—	香川縣	—	愛媛縣	—	高知縣	—	福岡縣	三五	佐賀縣	四	長崎縣	六
熊本縣	—	鹿兒島縣	—	宮崎縣	—	大分縣	—	北九州	—	南九州	—	熊本縣	—	鹿兒島縣	—	宮崎縣	—
計	二四九	計	四九	計	三三	計	七二	計	五三	計	二二	計	二〇	計	三三	計	二八

備考	關東州		朝鮮	樺太	臺灣	沖繩縣	區				南洋廳					
	鹿兒島縣	宮崎縣					大分縣	熊本縣								
一、大學部卒業者中百八十八名ハ内百五十五名元附屬工業專門部、三十二名元附屬工業教員養成所並一名學則第十一條第一號ニ依リ他學科ニ再入學シタル大學部卒業者ニ付重出ス。	二二	七四	一四	五	一三	一	三	二	三	三	三	二〇	九	一	三二	六
二、本表(四)及卒業者就職狀況表(三)ト其他ノ表(一)(五)トノ總數ニ於テハ名相違セルハ大學部一名元附屬工業專門部七名重出セルモノヲ除キタルニ因ル。	六	七	九	二五	五八	六	一三	一六	一六	三	三	二〇	九	一	三二	六
三、本表(四)及卒業者就職狀況表(三)中「外國留學其他在外者」ノ欄ニハ滿洲國在留者ヲ含マス。	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
總計	一〇二	一〇二	一一一	三四	八二	七	一八	一九	二一	二	一	三二	六	一	三二	六
死亡	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
未定未詳	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
外國人	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
兵	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
外國留學其他在外者	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
研究入學	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
滿洲國	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
南洋廳	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
總計	一〇二	一〇二	一一一	三四	八二	七	一八	一九	二一	二	一	三二	六	一	三二	六

五、卒業生並在學生地方別表

(昭和十五年五月末日現在)

種別	卒業生										在學生			
	大學部	元附屬工業專門部	元附屬工業教員養成所	元臨時工業專門部	元臨時工業教員養成所	計	研究科	大學部	附屬豫備部	臨時工業專門部	計	計	計	計
北海道	一一	七二	一一	一一	五	一一	一一	九	三	一一	一一	一一	一一	一一
青森縣	八	五二	一〇	一〇	一	一一	一一	一四	一	一一	一一	一一	一一	一一
岩手縣	一〇	七〇	七	一	一	一一	一一	四	一	一一	一一	一一	一一	一一
宮城縣	一九	七三	二二	二	一	一一	一一	九	二	一一	一一	一一	一一	一一
秋田縣	一七	八二	一五	三	三	一一	一一	三	一	一一	一一	一一	一一	一一
山形縣	二三	一八九	四三	二	二	一一	一一	一	四	一一	一一	一一	一一	一一
福島縣	二四	一九三	五五	三	三	一一	一一	二	六	一一	一一	一一	一一	一一
茨城縣	二〇	一九九	三二	二	二	一一	一一	六	三	一一	一一	一一	一一	一一
栃木縣	一九	一四二	一一	一	一	一一	一一	〇	三	一一	一一	一一	一一	一一
群馬縣	二九	一五二	二八	三	三	一一	一一	一	三	一一	一一	一一	一一	一一
埼玉縣	一七	一六一	三八	一	一	一一	一一	一	一	一一	一一	一一	一一	一一
千葉縣	二六	一八三	二〇	三	二	一一	一一	一	一	一一	一一	一一	一一	一一
東京府	三三	二〇〇	五九	五	七	一一	一一	一	八	一一	一一	一一	一一	一一
神奈川縣	四三	一八七	一一	一	二	一一	一一	一	二	一一	一一	一一	一一	一一
新潟縣	四〇	二八四	四一	二	二	一一	一一	一	五	一一	一一	一一	一一	一一
富山縣	一六	九五	一四	一	一	一一	一一	一	一	一一	一一	一一	一一	一一
計	一一	七二	一一	一一	五	一一	一一	九	三	一一	一一	一一	一一	一一
計	一一	七二	一一	一一	五	一一	一一	九	三	一一	一一	一一	一一	一一

第七章 卒業者（卒業者並在學生地方別調）

中華民國	蒙古	滿洲國	計	朝鮮	樺太	臺灣	沖繩縣	九州區						四國區				
								鹿兒島縣	宮崎縣	大分縣	熊本縣	長崎縣	佐賀縣	福岡縣	高知縣	愛媛縣	香川縣	德島縣
四六	一	二四	一、三三	二	二	八	四	一四	三	一二	一〇	七	一五	一八	一五	二四	一二	六
七〇二	一	一	六、八九	四五	一	二七	一三	九九	四〇	九八	六〇	八四	一〇七	一七四	八九	一〇九	五四	七八
一	一	一	一、〇八	一	一	一	一	二九	一八	一四	一六	三	一一	三三	一二	九	一四	一七
一	一	一	四九	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	四〇	一	一	三	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
七四八	一	二四	九、三七	四七	二	三九	一八	一四三	六一	一二五	八七	九四	一三五	二二六	一六	一四二	八一	一〇一
一	一	二	一六	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
三〇	一	二一	六八九	七	一	三	一	九	二	四	七	四	七	九	七	一二	二	五
六三	三	三七	一〇三	三	一	五	一	一	一	二	一	一	一	一	一	二	三	一
九四	三	六〇	八〇八	一〇	三	八	一	一〇	三	六	八	五	八	九	七	一五	五	五

區國中			區畿近					區海東			區山東			區				
山口縣	廣島縣	岡山縣	鳥根縣	鳥取縣	和歌山縣	奈良縣	兵庫縣	大阪府	京都府	滋賀縣	三重縣	愛知縣	靜岡縣	岐阜縣	長野縣	山梨縣	福井縣	石川縣
三八	三一	三五	一一	九	一四	五	三七	三三	一九	一〇	三三	四二	四七	一六	四六	一〇	二二	一八
一三一	一五一	一五二	九八	七五	六九	三八	一八二	一〇一	九八	五五	一二四	二〇一	二五〇	一〇七	二四三	七一	一一〇	八二
一〇	一六	三三	二三	二三	一三	九	三二	一一	一〇	二二	二五	五五	三九	一三	三九	二五	二四	一七
一	一	一	一	一	一	一	二	一	一	一	一	一	四	一	一	三	一	一
一八一	一九九	二二〇	一三二	一〇七	九六	五二	二五三	一四六	二二七	八七	一八二	二九八	三三一	一三七	三三一	一〇九	一五七	一一八
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一六	二七	九	二	五	六	一	一六	一〇	一〇	二	一六	一六	三〇	一七	二二	一二	一一	一一
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
二	二	三	一	一	一	二	五	一	三	一	一	四	六	三	二	一	二	三
一八	一二	一二	三	五	七	三	二一	一三	一三	二	一六	二〇	三七	二〇	二四	一三	一三	一四

總計	米	獨逸	新甸	暹羅	ネパール	アフガニスタン	比律賓	印度
一、三四四	七三	一	一	一	一	一	一	一
七六七	七三八	一	一	五	一	三	一	一六
一、〇四九	一	一	一	一	一	一	一	一
四九	一	一	一	一	一	一	一	一
四〇	一	一	一	一	一	一	一	一
二、〇六九	八一	一	一	五	一	三	一	一七
一九	三	一	一	一	一	一	一	一
七四六	五七	一	一	一	一	一	一	一
一〇三	一〇三	一	一	一	一	一	一	一
一〇三	一〇三	一	一	一	一	一	一	一
八七一	一六三	一	一	一	一	一	一	一

第八章 敷地建物及設備

一 敷地

目黒區大岡山、大森區南千
東町、北千東町及石川町所在
電 鐵 線 路 以 南
大森區北千東町、目黒區
大岡山及綠ヶ丘所在
電 鐵 線 路 以 北 府 道 西 側
大森區北千東町所在
電 鐵 線 路 以 北 府 道 東 側
大森區南千東町三八一番地

計

群馬縣吾妻郡嬭懸村所在
茨城縣東茨城郡大貫町所在
東京市淺草區南元町所在

合 計

二 建物

紡織學科實驗工場 二六六、〇〇〇
衛 所 一二、〇〇〇

便 所 六、〇〇〇
自 動 車 庫 六、七〇〇
建 築 學 科 物 置 一〇、〇〇〇
物 品 格 納 庫 三〇、一〇〇
講 堂 一六七、九五〇
便 所 二、五〇〇
弓 道 場 一 二三、五〇〇
弓 道 場 二 八、五〇〇
備 人 宿 舍 一五、〇〇〇
同 舍 一〇、〇〇〇
運 動 場 附 屬 物 置 二五、〇〇〇
兼 更 衣 室 三〇、〇〇〇
建 築 材 料 研 究 室 一五、七五〇
消 火 機 置 場 及 車 庫 一〇、〇〇〇
第 二 變 電 所 六四、〇〇〇
雨 天 體 操 場 一二〇、〇〇〇
兼 實 驗 工 場 七〇、〇〇〇
兼 實 驗 工 場 四一、二八二
物 品 整 理 室 五、九八九
分 析 化 學 教 室 附 屬 變 電 所 兼 物 置

化學工學其他研究室二一號	一六二,〇〇〇
水力實驗室本館	一六一,〇三七
備人宿舍	一一,〇〇〇
給水唧筒室	三,〇〇〇
發電室	一三,六一三
唧筒室	五,四四五
運動場附屬控所	五一,〇〇〇
電氣化學科研究室	二〇,〇〇〇
本館	七,七七九,一九一
染料化學科實驗工場	一四七,四二三
應用化學科實驗工場	一三七,二一四
物理化學,化學工學教室實驗工場	一四三,七四八
電氣化學科實驗工場	一三七,二一四
窯業學科實驗工場	一四六,〇六二
紡織學科實驗工場	五〇三,一一八
染料化學科乾燥室	八,〇〇〇
危險物倉庫	一六,〇〇〇
應用化學科實驗工場	八〇,〇〇〇
紡織學科動力室	四八,〇〇〇

窯業學科窯室	八〇,〇〇〇
運動場附屬家	五八,二五〇
事務室倉庫	四〇,二〇〇
機械工學科實驗工場	二〇〇,九二〇
同	一三七,二二四
同	一三七,二二四
同	一五六,八一六
同	八四,〇〇〇
物置	八〇,四六五
電氣工學科實驗工場	二,〇〇〇
便所	一三七,二一四
同	一三七,二一四
同	七三,一〇〇
車庫	一五,七五〇
便所	三,〇〇〇
同	三,〇〇〇
同	三,〇〇〇
同	三,〇〇〇
臨時工師養成部教室	一一〇,〇〇〇

柔劍道場	一四四,〇〇〇
防護用器具格納庫	二八,〇〇〇
生徒控室	二〇五,〇〇〇
集會所	七六,三二二
生徒控室附屬便所	二,〇〇〇
寄宿舍(北寮)	三一五,〇〇〇
寄宿舍附屬物置並便所	八,四一六
寄宿舍(南寮)	二三五,〇〇〇
監理舍	二五,〇〇〇
備人宿舍	一五,〇〇〇
寄宿舍渡廊下	三三,一〇〇
寄宿舍食堂	一一〇,〇〇〇
寄宿舍汽罐室	三,〇〇〇
舍監宿舍	二七,五〇〇
寄宿舍病室	一八,七五〇
學生控室	五〇,〇〇〇
寄宿舍附屬物置	五,〇〇〇
寄宿舍附屬物置二號	一,〇〇〇
特設豫科植物溫室	二七,〇〇〇

學生控室附屬家	一六四,〇〇〇
備人宿舍	一二,七五〇
運動場便所(其一)	三,七五〇
同(其二)	三,七五〇
寄宿舍學生集會所	五〇,〇〇〇
寄宿舍學生集會所渡廊下	四,五〇〇
運動場附屬物置	二八,〇〇〇
研究成績品陳列室	五三,〇〇〇
電氣工學科超短波研究室	一一,〇〇〇
第二運動場附屬家	五〇,〇〇〇
監理室	一五,〇〇〇
物置	一一,〇〇〇
門衛所	一一,〇〇〇
內燃機關諸車置場	三〇,〇〇〇
備人宿舍	一〇,〇〇〇
便所	六,〇〇〇
機械工學科實驗工場	一九五,〇〇〇
同	二〇五,〇〇〇
便所	四,〇〇〇

電氣工學科變電所	五〇、二〇〇	宿舍第一號	二五、〇〇〇
備人宿舍	一二、〇〇〇	同第二號	二五、〇〇〇
機械保存庫	二〇、〇〇〇	同第三號	一五、〇〇〇
建築學科便所	六、〇〇〇	同第四號	一五、〇〇〇
內燃機關實驗室	一五、〇〇〇	同第五號	一五、〇〇〇
建築材料研究所	七〇五、二一八	監理舍	二五、〇〇〇
建築材料研究所工場	一一〇、〇〇〇	食堂	五〇、〇〇〇
機械工學科實驗工場	一〇二、七〇〇	附屬家	一、五〇〇
化學工學科其他	一七、五〇〇	第一號官舍	二七、〇〇〇
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	第二號官舍	二七、〇〇〇
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	第三號官舍	二七、〇〇〇
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	第四號官舍	二一、五〇〇
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	第四號官舍物置	一、五〇〇
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	第二號官舍	五九、五六二
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	第二號官舍物置	一、八〇〇
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	學生主事官舍	五三、〇〇〇
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	官舍附屬物置	三、〇〇〇
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	尾久艇庫	一〇二、〇〇〇
建築材料研究所	一一〇、〇〇〇	計	一七、六六六、三〇九

三 設備 (教室實修實驗室等)

染料化學科ニ講義室、實驗室(染料化學及色染化學)實修工場、染色品試驗室ノ外染料化學、色染化學、膠質化學等ノ特別研究室ノ設ケアリ

紡織學科ニ講義室、紡績、洗毛、乾毛、準備、手織、力織編組、人造纖維、織物仕上、持込實驗ノ各工場並纖維及織物試驗室、人造纖維實驗室、織物分解意匠室、研究室、纖維及織物標本室、溫度調節室、天秤室、檢微鏡室、暗室、汽罐室アリ、而シテ此等工場等ニ於ケル機械ヲ運轉スル動力ハ總テ電力ヲ使用シ仕上及洗毛、乾毛ニ要スル蒸汽ハ汽罐室ヨリ供給ス

窯業學科ニ講義室、實驗室、研究室、工場、窯場アリ實驗室ハ原料分析、燃料實驗、鑛物地質學實驗、耐火材料實驗ノ各室ニ分レ研究室ハ陶磁器、耐火材料、硝子、珐瑯、セメント、鑛物地質學光學及X線等ニ分レ各精密測定裝置ヲ備フ工場ニハ窯業原料、陶磁器、耐火材料、硝子珐瑯ノ實驗室及セメントノ實驗室アリテ實驗ト試驗トヲ行ヒ窯場ニハ窯業品燒成及熔融用各種ノ石炭窯、瓦斯窯油窯及電氣爐アリテ窯爐作業ノ實修ニ供ス而シテ是等各室ニハ必要ナル諸機械ヲ設備セリ

應用化學科ニ講義室、製圖室、無機工業化學實驗室、有機工業化學實驗室(燃料、ゴム、纖維素、皮革、油脂、芳香油)天秤室、測定及工業分析室並皮革及ゴム其他無機及有機工業化學ノ實修工場ノ設ケアリ各室ニハ必要ナル器具機械及裝置ヲ備ヘ實修並研究ニ便セシメ各種特別實驗室ヲ設ケ

電氣化學科ニ講義室、研究室、實修工場アリ各室ニハ電熱電解高壓放電、電鍍、電鑄等諸工業ニ關スル設備ヲ有シ且是等諸工業ノ基礎的知識ノ養成ニ必要ナル電動力、電氣化學實驗測定、物理化學實驗、電氣分析、電磁氣測定、X線試驗器、金相研究等ノ設備ヲナシ電氣化學ハ勿論化學工業全般ニ亘ル應用物理化學ノ研究練習、工業研究者ノ養成等ニ力ヲ用フ

化學共通學科教室、化學關係ノ共通學科タル物理化學、無機化學、有機化學、分析化學、化學工學ノ五教室アリテ各研究室並實驗室ヲ設ケ、化學工學教室、物理化學教室ニハ實修工場ヲ附屬セシメ工業的實驗ヲ可能ナラシム

機械工學科ニ講義室、製圖室、仕上工場、木型工場、鑄造工場、熱處理室、工作實驗室、精密工作實驗室、材料實驗室、蒸汽實驗室、內燃機關實驗室、水力實驗室等ノ設ケアリ各工場及實驗室ニハ必要ナル機械及器具ヲ備ヘテ實修及實驗ニ供フ

電氣工學科ニハ講義室、製圖室、強電流實驗室、弱電流及高周波實驗室、照明實驗室並電氣機器研究室、高周波研究室、特別高壓研究室ノ設アリ尙此外ニ變電所アリテ學内ノ電燈電力ニ要スル配電ヲ行フ

建築學科ニ講義室、製圖室、自在畫室、彫塑室、實驗室、標本室、寫真室、防空建築研究室、衝擊實驗室及耐彈建築研究室等アリ製圖室ハ參考圖及製圖臺ヲ備ヘテ學生ノ設計製圖及演習ニ充テ自在畫室ハ彫刻及畫架ヲ備ヘテ學生ノ自在畫演習ニ充ツ標本室ニハ各種建築ノ模型及材料標本ヲ陳列シ實驗室ニハ五百噸、六十噸、五十噸、二噸ノ耐壓及耐伸試驗機、摩滅試驗機、恆溫槽微動計及コンクリート試驗機其ノ他各種試驗機ヲ備ヘテ構造方法及材料ノ實驗研究ニ充テ尙化學分析室ヲ設ケテ材料分析ヲ行フ寫真室ハ必要ニ應シ學生ノ使用ニ充ツ

航空機工學科ニ講義室、發動機研究室、振動研究室、機體性能並機體構造研究室、學生製圖室、豫備室、準備室、暗室等ノ設アリ

化學工學科ニ講義室、製圖室、化學製造實驗室、單位操作實驗室、高壓高溫研究室、工業窯爐研究室、中間實驗工場、工作工場ノ設ケアリ必要ナル器具機械ヲ備フ

精密機械研究所ニ爐室、熱處理室、顯微鏡試驗室、顯微鏡寫真室、X線室、試驗機室、目盛研究室、干涉計室、測長機室、仕上面研究室、ネジ研究室、齒車研究室、電磁氣應用研究室、光學機械研究室、工作研究室、振動研究室及附屬工場、恆溫機械室等ヲ設ケテ材料工作測定ノ各部各種ノ研究ニ使用セシムルノ外圖書室講義室等ノ設アリ

物理學教室及數學教室ニハ各講義室並研究室ヲ設ケ物理學教室ニハ實驗室、工作室ヲ設備ス

附屬豫備部ニ講義室、化學研究室、製圖室及博物標本室、植物溫室等ヲ有シ又物理ニ關スル研究室並物理化學ノ授業ハ大學部ノ當該設備ヲ共用ス

附屬圖書館ニ職員學生生徒各別ノ閱覽室ヲ設備シ今ヤ藏書六萬二千餘冊(外ニ未製本雜誌約六千冊)ヲ算ヘ之ヲ職員學生並生徒ノ閱覽ニ供シ研學上ニ資益セシム

成績品陳列室 學内ニ於テ研究ノ結果發明ニ係ル製品ハ從來其ノ學科ニ於テ保管サレタリシモ其ノ主タルモノヲ一箇所ニ集中陳列シ觀覽ニ供ス

建築材料研究所ニ所員專屬研究室、音響研究室、爐室、天秤室、恆溫恆濕室、恆溫恆濕機械室、耐寒室、金屬顯微鏡室、材料研究室工作室及工場、金工室、硝子細工室等ヲ設ケテ各種ノ研究ニ使用セシムルノ外ガルバ室、耐熱室、X線室及標本室陳列室等ノ設ケアリ

資源化學研究所ニ所員專屬研究室、測定室、天秤室、分析室並工作室等ヲ設ケテ各種ノ研究ニ使用セシムルノ外暗室並圖書室等ノ設ケアリ

第九章 獎學資金

一 學費給貸資金

本學ニ入學ノ多數學生生徒中ニハ學費豊カナラサル者ナキニ
 アラス是等ノ輩ハ多少世ノ辛酸ヲナメ忍耐力ニ富ミ學業モ亦不
 可ナラス工業者タルニ恰好ノ資格ヲ有スル者タルモ學費缺乏ノ
 爲途ニ半途退學ノ止ムヘカラサルニ至ル者アリ然ルニ世ノ篤志
 家ニシテ一ハ工業ノ發達ニ資センカ爲技術者ヲ養成セントシ
 是等學生ノ篤學薄資ヲ諒トシ獎學ノ主旨ヲ以テ東京高等工業學
 校時代ニ於テ學費給貸ヲ寄附スルモノアリテ今ヤ貸費資金ノ寄附
 者十四人其ノ金額現在六萬六千八百九拾參圓餘ニ達セリ而シテ
 是等ノ寄附者ハ人物學業共ニ俊秀ニシテ學費ノ借受ヲ必要ト認
 ムル者ニ學費ヲ貸付シ卒業後獎學資金中ニ返金ヲ要スルノ外別
 ニ條件ヲ附セサルナリ固ト是レ單ニ貧生ヲ救助スルノ主旨ニア
 ラサレハ之カ檢定ニ方リテハ學業優良ナルノ外、人物俊秀、志操
 鞏固ノ輩ニ就キ貸與シタルヲ以テ其ノ成績ハ皆良好ナリシニ依
 リ引續キ之ヲ實施シツ、アルモ銓衡ノ關係上現在ニ於テハ入學

第二年度ヨリ之ヲ貸與スルコトトス

二 研究費及圖書購入等資金

研究費若クハ圖書購入ノ資金ニ充用スル目的ヲ以テ個人若ク
 ハ有志者ノ寄附ニ係ルモノ現在七十八件金額七拾六萬八千六百
 四拾八圓餘ニ達シ貸費資金ト共ニ本學ノ教育ヲ獎勵シ學生生徒
 就學ノ便ヲ得セシメ工業上ノ指導啓發ニ裨補スルコト多シ是等
 篤志家ニ對シ本學ハ感謝ノ意ヲ表スル所ナリ
 明治三十二年以降獎學貸費賞與研究及圖書購入資金トシテ寄
 附セラレタルモノ左ノ如シ

種別	寄附年月	金額	寄附者	種別	寄附年月	金額	寄附者
皇太子殿下 行啓記念獎學資金	大正四年五月	三〇〇〇	御下賜	同	明治三十二年十月	五〇〇	帝國公債 田邊 貞吉氏
計		二〇〇〇		同	明治三十四年三月	五〇〇	勸業債券 西村 直氏
大橋獎學資金	明治廿六年六月	三〇〇	大橋 佐平氏	同	明治三十四年六月	一〇〇	三枝 彦雄氏
谷崎獎學資金	明治廿一年十月	三〇〇	谷崎 安太郎氏	同	明治三十五年五月	五〇	岩岡 保作氏
手島獎學資金	明治廿二年十月	五〇〇	手島 精一氏	同	明治三十五年七月	一〇〇	森村 豊明會
住友男爵獎學資金	明治廿二年十一月	三、〇〇〇	男住友 吉左衛門氏	同	明治三十六年七月	五〇	權田 みき氏
日本石油株式會社 獎學資金	明治廿三年一月	三〇〇	日本石油株式會社	同	明治三十八年六月	一〇〇	故關正信氏遺族 林 吉氏
東京瓦斯株式會社 獎學資金	明治廿三年一月	一、〇〇〇	東京瓦斯株式會社	同	明治三十八年九月	五〇	故三浦梅之助氏友人 池田 善四郎氏
大日本麥酒株式會社 獎學資金	明治廿五年五月	六〇〇	大日本麥酒株式會社	同	明治三十八年八月	五〇	故沖野太郎氏遺族 沖野 太郎氏
岩崎男爵獎學資金	明治廿五年九月	五、〇〇〇	男爵 岩崎 久彌氏	同	明治三十八年八月	五〇	故川島善氏遺族 川島 善氏
安田獎學資金	明治廿五年十月	一、〇〇〇	安田 善次郎氏	同	明治三十九年十月	六五	故正木退藏氏記念 獎學資金寄附者總代 工學博士阪田貞一氏
三井男爵獎學資金	明治廿五年十月	五、〇〇〇	男爵三井 八郎右衛門氏	同	明治三十九年十月	三五	帝國公債三、五〇〇 費寄附者總代 伯耆 清浦奎吾氏
山口獎學資金	明治廿六年三月	三、〇〇〇	山口 達太郎氏	同	明治三十九年十月	一、五〇〇	古田 中孝氏
古河獎學資金	明治廿七年四月	三、〇〇〇	古河 潤吉氏	同	明治三十九年十月	五〇	金子 子うめ氏
三守獎學資金	明治廿七年九月	一、七〇〇	三守 守氏	同	明治三十九年七月	五〇	故秋山信護氏獎學資 金募集發起人總代 豐丸 勝二氏
平澤獎學資金	大正七年十月	五〇〇	平澤 繁太郎氏	同	明治三十九年九月	一〇〇	故阪井勝氏遺族 阪井 さく氏
計		二四、九〇〇					
手島賞獎學資金	明治廿二年七月	五、六〇〇	有志者	同	明治三十五年四月	一〇〇	
同	明治廿八年三月	一〇〇	軍事公債				

高山工業獎學資金	大正三年	三〇〇	工學博士 高山甚太郎氏	東京計器製作所	大正十二年	一〇,〇〇〇	株式會社東京計器製作所
端記念獎學資金	大正四年	五〇〇	端 善次郎氏	三菱合資會社	昭和五年六月	三,〇〇〇	三菱合資會社
田邊手島獎學資金	大正五年	三,〇〇〇	田邊 貞吉氏	株式會社明電會	昭和六年五月	三,〇〇〇	株式會社明電會
長谷川獎學資金	大正五年	一〇〇	長谷川 矩氏	三菱電機株式會社	昭和七年五月	一,〇〇〇	三菱電機株式會社
本校創立滿五十年紀念獎學資金	大正六年	七五,〇〇〇	有 志者	西藤右衛門	昭和七年	一,〇〇〇	西藤右衛門氏
栗原獎學資金	大正六年	一〇,〇〇〇	栗原 いね氏	株式會社住友電線製造所	昭和七年七月	一〇,〇〇〇	株式會社住友電線製造所
故ドクトルワグネル記念獎學資金	明治卅九年	一七,〇〇〇	發起人 工藤田貞一氏 總代 工藤田貞一氏 高山甚太郎氏	故鶴田三郎獎學資金	昭和八年	五〇〇	故鶴田三郎氏
平野黨業研究	大正十一年七月	三〇〇	平野 耕輔氏	大倉獎學資金	昭和八年	一,〇〇〇	男爵大倉喜七郎氏
故吉武記念獎學資金	昭和五年	帝國公債一〇,〇〇〇	故吉武博士記念獎學資金 代著者 山内英太郎氏	東洋濾紙株式會社	昭和八年	五〇〇	東洋濾紙株式會社
栗原幸八記念	昭和七年	公債 一〇,〇〇〇	栗原 勝一氏	財團法人原田積善會	昭和九年	五,〇〇〇	財團法人原田積善會
秋山獎學資金	昭和九年	一〇〇,〇〇〇	秋山 廣太氏	保土谷曹達獎學資金	昭和九年	五,〇〇〇	株式會社保土谷曹達
相馬獎學資金	昭和九年	三〇〇,〇〇〇	相馬 牛治氏	重宗獎學資金	昭和九年	五,〇〇〇	株式會社重宗雄三氏
故松村八次郎	昭和九年	八〇〇	松村 七郎氏	旭電化獎學資金	昭和九年	五,〇〇〇	株式會社旭電化工業
計		三〇,〇〇〇		永海獎學資金	昭和九年	一,〇〇〇	株式會社永海佐一郎氏
湯淺獎學資金	明治四十年	三〇〇	湯淺 七左衛門氏	鈴木商店獎學資金	昭和九年	一,〇〇〇	株式會社鈴木商店
寬獎學資金	大正九年	三〇〇	寬 三七氏	故飯岡多計夫	昭和九年	一五〇	飯岡 貢氏
山本獎學資金	大正七年	五〇〇	山本 爲三郎氏				

第九章 獎學資金

電化研究資金	昭和十年二月	一九,〇〇〇	大日本製糖株式會社	日本カーバイド	昭和十年五月	一,〇〇〇	株式會社日本カーバイド
明治書院獎學資金	昭和十年九月	一〇,〇〇〇	株式會社明治書院	輕合金研究資金	昭和十年六月	一,〇〇〇	理研金屬株式會社
明電會獎學資金	昭和十年三月	六〇〇	株式會社明電會	旭電化工業研究資金	昭和十年七月	五,〇〇〇	株式會社旭電化工業
電氣化學工業研究資金	昭和十年十月	一〇,〇〇〇	鐘淵紡績株式會社	富士電機製造株式會社	昭和十年七月	一,〇〇〇	株式會社富士電機製造
株式會社日立製作所日立工場研究資金	昭和十年五月	一五〇	株式會社日立製作所	滿洲輕金屬株式會社	昭和十年八月	三,〇〇〇	株式會社滿洲輕金屬
第一期山口獎學資金	昭和十年十一月	一〇五	山口 貴雄氏	加藤源資會	昭和十年九月	五,〇〇〇	株式會社加藤與五郎氏
富士電機製造株式會社獎學資金	昭和十年三月	三〇〇	株式會社富士電機製造	日本中央蠶糸會	昭和十年六月	三,〇〇〇	株式會社日本中央蠶糸會
有機化學研究資金	昭和十年五月	一〇,〇〇〇	株式會社武田長兵衛商店	東北振興精密機械株式會社	昭和十年七月	一,〇〇〇	株式會社東北振興精密機械
三菱電機研究資金	昭和十年五月	一五〇〇	三菱電機株式會社	信越窒素肥料株式會社	昭和十年十月	一,〇〇〇	株式會社信越窒素肥料
高橋獎學資金	昭和十年七月	一〇,〇〇〇	高橋 幸熊氏	吉田研究資金	昭和十年十月	一,〇〇〇	株式會社吉田 薫氏
志方勢七研究資金	昭和十年八月	一,〇〇〇	志方 勢七氏	東洋濾紙研究資金	昭和十年十月	四,〇〇〇	株式會社東洋濾紙株式會社
三菱研究資金	昭和十年三月	三,〇〇〇	三菱電機株式會社	長谷川研究資金	昭和十年十月	二,〇〇〇	株式會社長谷川計器製作所
日本無線電信	昭和十年七月	五,〇〇〇	株式會社日本無線電信	西村工業獎學資金	昭和十年七月	一,〇〇〇	株式會社西村工業株式會社
東郷研究資金	昭和十年七月	二,〇〇〇	株式會社東郷	三井礦山獎學資金	昭和十年七月	三,〇〇〇	株式會社三井礦山株式會社
石原產業研究資金	昭和十年七月	二,〇〇〇	株式會社石原產業海運	小原獎學資金	昭和十年七月	一,〇〇〇	株式會社小原商店
王子製紙株式會社研究資金	昭和十年七月	三〇,〇〇〇	株式會社王子製紙株式會社	王子製紙獎學資金	昭和十年七月	六〇〇	株式會社王子製紙株式會社

東亞燃料獎學資金	昭十五年一月	一、〇〇〇	株式會社
日曹人絹バルブ	昭十五年四月	五、〇〇〇	株式會社
計		五、〇〇〇	
中原獎學資金	明治四十年	六〇〇	博士 中原淳藏氏
三吉獎學資金	明治四十年	六〇〇	故三吉正一氏 整理公債 獎學資金募集委員 工學博士藤岡市助氏
内海獎學資金	大正七年	三〇〇	内海 三貞氏
池田獎學資金	大正八年	一〇〇	池田 房代氏
廣瀬獎學資金	大正八年	二〇〇	廣瀬 慶氏
守山獎學資金	大正十二年	五〇	守山 正宣氏
手島精一圖書保存資金	大正十三年	一〇〇	手島 信治氏
計		一、〇〇〇	
合計		一、〇五〇、六八	

(昭和十五年五月末日現在)

第十章 學長報告

昭和十五年度ノ一覽ヲ刊行スルニ方リ既往壹ケ年間ニ於ケル本學學事ノ梗概ヲ敘述シ且所見ヲ述ヘテ聊カ參考ニ資スル所アラントス

本學ハ其前身學校ノ創立以來六拾年ノ星霜ヲ閱シ年々多數ノ卒業生ヲ輩出シ之ヲ通算スルトキハ其ノ數壹万九千名就中外國人ニシテ卒業シタル者八百拾壹名、孰レモ我國ハ勿論東亞ノ諸國ニ於テモ工業界並ニ工業教育界其ノ他ノ方面ニ於ケル要位ヲ占メ文化ノ發達産業ノ進歩及國際平和ノ爲ニ聊カ寄與スル所アルハ洵ニ本懷トスル所ニシテ又國家ノ爲幸慶ニ堪ヘス

抑々本學ハ昭和四年四月一日ヲ以テ東京高等工業學校ノ組織ヲ變更シ東京工業大學トナリタルモノニシテ大學本科ノ外ニ附屬豫備部アリテ中華民國及滿洲國ノ外國人學生生徒ヲ收容セリ本學ハ開學以來日尙淺キモ幸ニ教官其人ヲ得設備モ亦逐次整備シ本邦最初ノ工業大學タル使命ヲ達成スヘク専ラ内容ノ充實ニ努力セルヲ以テ兩者ノ教育上何等ノ不便ヲ感セサルニ至レリ

輓近事業界ハ事變ノ影響ヲ受ケ重工業ノ擴張發展並ニ生産擴充ノ國策遂行ニ伴ヒ是等技術者ノ需要頓ニ増加シ多大ノ供給不足ヲ告クルニ至リタルヲ以テ臨時工業技術員養成所ヲ特設シテ中堅技術者ノ養成ニ膺リ之カ緩和ニ努メツ、アルモ尙且需要ヲ滿スコト能ハサル現況ニシテ就職難ハ昔日ノ夢ト化シタルノ感アリト雖平和産業方面ニ於テハ必ラスシモ然ラサルハ一般ノ現象ナルカ如キモ幸ヒ本學卒業生ノ需要ハ普遍的ニ逐年増加セルハ畢竟教官各位ノ學殖豐ニシテ職務ニ忠實ナルト之ヲ外ニシテハ出身諸彦ノ社會的ニ優秀ナル貢獻ヲ捧ケラレタルトニ職由セスンハアラス依テ茲ニ一言感謝ノ意ヲ表ス

復興事業

本學ノ復興事業ハ曩年來銳意設備ノ更新充實ニ努力シタル結果豫定ノ如ク進捗シ着々完成ノ域ニ近ツキ今ヤ其ノ内容ニ於テハ工業大學トシテ毫モ他ニ遜色ナキニ至リタルハ爲邦家慶賀措ク能ハサル所ナリ而シテ校舍ノ本建築工事ハ敷地ノ整備實施ト相俟テ諸般ノ計畫ヲ確立シ既ニ昭和五年度後半ヨリ其ノ施工ニ着手シ分析化學教室四百一十坪餘ハ昭和六年九月、

植物温室ハ昭和七年三月、機械工學科水力實驗室百四十九坪餘並附帶諸工作物ハ昭和八年八月又昭和六年度初頭ニ於テ起シタル本館七千二百九十八坪餘ノ新營工事中第一期工事タル鐵骨鐵筋コンクリート其他工事ハ昭和七年十月、第二期工事タル外裝及内部工作並附帶諸工事ハ昭和九年八月、孰レモ其ノ工ヲ竣ヘ三ヶ年餘ノ日子ト二百萬圓ノ經費トヲ費シテ竣功ヲ告ゲ今ヤ帝都ノ一大偉觀トシテ輪奐ノ美ヲ誇ルヘキ偉容ヲ現出スルニ至リタルヲ以テ同年夏期休業中ニ於テ各學科各教室所屬ノ工場ヲ除キ講義室ヲ初メ實驗室、研究室等ハ之ニ移轉シ昭和九年第二期ヨリ新裝成レル校舍ニ於テ授業ヲ開始シタルヲ以テ多年ノ假校舍生活ヨリ開放セラレタル職員學生ニ對シ必スヤ好影響ヲ齎スモノト信シ洵ニ慶幸トスル所ナリ

次ニ工場ノ本建築ハ豫算ノ關係上昭和九年度ヨリ着手シ化學關係實驗室工場及紡織學科實驗室工場ハ昭和十年六月、精密機械實驗室工場ハ同十一年六月、機械工學科實驗室工場ハ同年九月、特別高壓實驗室ハ同十二年九月、電氣工學科實驗室工場ハ同年十一月、耐彈建築研究室ハ同十四年三月孰レモ竣工シ又臨時工師養成部ハ同十三年十月、精密機械研究所並柔劍道場ハ同年十一月、精密機械研究所附屬家ハ同十四年二月夫々竣工シ其ノ他第一分館ハ昭和十五年一月、建築科實驗室工場ハ同年二月、弓道場ハ同年三月第一、第二運動場ヲ橫斷セル目蒲電鐵軌道及市道下ニ地下道ヲ新設シテ兩者間ノ連絡ヲ圖リ群馬縣吾妻郡嬬戀村鹿澤及茨城縣東茨城郡大貫町ニハ昭和十二年三月宿舍ヲ新設シテ休位ノ向上ニ資セリ又造園計畫モ着々進捗シ之カ完成ノ曉ハ名實共ニ整備セル本邦唯一ノ工業大學タルニ至ルモ遠キニアラサルヘシ尙本學ニ設置セラレタル建築材料研究所七百五坪並ニ資源化學研究所五百五十坪ノ新營及附帶諸工事及内部諸般ノ設備モ前者ハ昭和九年三月後者ハ同十四年二月孰レモ其ノ完了ヲ見官制ノ公布ト共ニ夫々開所セリ

授業方針

日本ノ工業者、技術家カ專ラ泰西工業ノ移植ニ膺リシ時代ニ於テハ育英機關トシテ先ツ此ノ種ノ移植工業ニ適應セル技術者養成ヲ必要トシタリシモ今ヤ工業者技術家ハ獨自ノ力ニヨリ新工業ヲ開發樹立スル事ヲ要スヘク從ツテ此ノ種ノ工業者ヲ養成スルコトヲ本務トスル新設工業大學ノ授業方針ハ學生天賦ノ獨創力ヲ涵養シ專攻セル技術知識ヲ誤リナク自由ニ使

ヒコナス能力ヲ附與スルコトヲ眼目トセサルヘカラス仍テ本學ニ於テハ根本學理ノ素養ニ重キヲ置キ之ヲ活用シテ實地ノ問題ニ關シ判斷ヲ誤ラサル實際の有能ノ技術家ヲ作ルヲ本旨トス、根本ノ學理的素養ナクシテ工業ノ實際の指導啓發、進歩改良ノ實現乃至新工業法ノ發見不可能ナルハ識者ノ一致シタル意見ニシテ現今各大學カ專ラ學理ノ素養ヲ附スルコトニ腐心シツ、アルハ主トシテ此ノ理由ニヨルヘシ

根本素養ノ深遠ナル學者ヲ教授トシ育英ノ任ニ當ラシムル事ノ必要ナルハ論ヲ俟サル所ナルモ斯ノ如キ學者ノ陥リ易キ缺陷ハ深遠ナル學理ノ討究ニ耽溺シテ工業ノ現狀ニ暗ク其ノ研究スル所モ亦科學ノ色彩ノミ濃厚ニシテ工業ノ實際ニ縁遠キ嫌アルニアリ然ルニ本學ハ其ノ前身タル高等工業學校時代ヨリ積年一貫シテ努力セル大方針ニ則リ工業ノ實際ニ接觸ヲ密ニシ實地問題ヲ實際的方法ヲ以テ討究スル事ニ努メ教授モ學生モ專ラ實地ニ重キヲ置ク事ヲ特色トセルカ故ニ今後モ亦益々此ノ特長ヲ發揮シ教授ハ實地工業ノ指導ヨリ進テ新工業ノ誘致展開ヲ目標トシテ常ニ研究ヲ進メ學生ヲシテ此ノ方面ノ實力ヲ備ヘシメカ、ル方面ノ研究ヲ行フ習慣ヲ養ハシムル事ヲ眼目トセリ

要スルニ本學ノ努ムル所ハ知識ノ注入ニ非スシテ知能ノ啓發ニアリ知識ノ死蔵ニ非スシテ自由ニ活用スル能力ヲ涵養スルニアリ幸ニ本學ニハ工業ノ實地ニ關スル研究ヲ進ムルニ必要ナル諸設備諸機械諸裝置ノ完備セル事他ニ其ノ類ヲ見サル程ナルヲ以テ適者ヨク之ヲ活用シテ實地問題ノ討究ヲナサハ本邦ノ工業ヲ實際的ニ指導シ得ルノミナラス本學ニハ一種ノ學風ヲ作興シ學生ハ冥々ノ中ニ進取ノ意氣ト探究ノ趣味ヲ體得シ他日工業界ニ出ツル時ニ工業ノ各操作各機械悉ク研究ノ對象タラサル無ク進歩改良止ム事ヲ知ラサルニ至ラン

教官ノ異動

昭和十四年八月ヨリ同十五年十二月迄ノ間ニ於ケル教官ノ異動左ノ如シ

- | | | | | | | |
|-----------|------------|-----------|---|---|---|---|
| 昭和十四、八、一四 | 兼任東京工業大學教授 | 京都帝國大學助教授 | 堀 | 場 | 信 | 吉 |
| 同 | 任東京工業大學助教授 | 京都帝國大學助教授 | 田 | 村 | 幹 | 雄 |

昭和一四、八、二八	任東京工業大學教授	東京工業大學助教授	大田勤治
同	任東京工業大學助教授	東京工業大學助手	內田豐作
昭和一四、八、三一	願ニ依リ囑託ヲ解ク	附屬豫備部講師	足立謙吉
昭和一四、九、一一	附屬豫備部講師囑託	東京工業大學教授	內田買
昭和一四、九、三〇	補東京工業大學附屬圖書館長	東京工業大學教授	植村琢
昭和一四、一〇、一四	任文部技師	東京工業大學技師	向竹虎
昭和一四、一〇、二三	本學講師囑託	講 師	櫻井時夫
昭和一四、一〇、三一	願ニ依リ囑託ヲ解ク	講 師	櫻井時夫
昭和一四、一二、二八	任東京工業大學教授	東京工業大學助教授	佐々木重雄
同	任東京工業大學教授	陸軍技師	倉西正嗣
昭和一五、一、八	死亡	講 師	關信雄
昭和一五、三、三〇	任東北帝國大學助教授	東京工業大學助手	岡好良
同	任東京工業大學助教授	講 師	山內俊吉
同	同	講 師	瀧澤益二
同	同	講 師	河嶋千尋
同	同	講 師	山田英夫
昭和一五、三、三一	願ニ依リ囑託ヲ解ク	東京工業大學助教授	清水定吉
同	依願免本官	講 師	伊東忠太

昭和一五、四、四	本學講師囑託	三枝定
同	同	近藤政市
昭和一五、四、一一	同	中川守之
昭和一五、四、一六	本學年間本學講師囑託	岸武八
同	同	平本常三郎
昭和一五、四、二三	臨時講師囑託	山內鎮馬
昭和一五、四、三〇	講師ヲ解キ研究指導囑託	眞島利行
昭和一五、五、一	任東京工業大學助教授	前田利道
昭和一五、五、一〇	附屬豫備部講師囑託	市川順市
昭和一五、五、一八	本學講師囑託	府錄東作
昭和一五、六、五	本學年間本學講師囑託	逢澤武夫
昭和一五、六、一一	臨時召集ニ應召	近藤清治
昭和一五、六、二五	薨 去	東京工業大學教授
昭和一五、六、二六	任東京工業大學助教授	東京工業大學助教授
昭和一五、七、一一	任東京工業大學助教授	東京工業大學助手
昭和一五、八、一三	本學講師囑託	星野愷
昭和一五、八、三一	本學年第二學期間臨時講師囑託	平野耕輔
同	同	諏訪常次郎
同	同	柴田晴彦

第十章 學長報告

昭和一五、九、四	臨時工業技術員養成所講師囑託	早川香苗
昭和一五、九、一八	本學講師囑託	黒田泰造
同	同	中村能一
昭和一五、九、二〇	願ニ依リ囑託ヲ解ク	坂本常樹
同	任東京工業大學教授	伊藤直
昭和一五、九、三〇	願ニ依リ囑託ヲ解ク	講 師 稲村耕雄
昭和一五、一〇、五	本學講師囑託	附屬豫備部教授 河合紀雄
同	同	同 早川康弼
昭和一五、一〇、一一	本學講師囑託	講 師 小林謙二
同	願ニ依リ囑託ヲ解ク	講 師 松前重雄
昭和一五、一〇、一五	本學講師囑託	講 師 篠原登
昭和一五、一〇、二二	願ニ依リ囑託ヲ解ク	講 師 早川香苗
昭和一五、一〇、二六	本學講師囑託	伊集院久
昭和一五、一〇、一六	兼任東京工業大學教授	東京帝國大學教授 河田三治
昭和一五、一一、一一	臨時工業技術員養成所講師囑託	柴田明德
同	附屬豫備部兼勤ヲ命ス	柴田明德
昭和一五、一二、一二	任東京工業大學助教授	東京工業大學助手 水野滋
昭和一五、一二、一六	臨時工業技術員養成所講師囑託	講 師 崎川範行
同	應用化學科兼勤ヲ命ス	講 師 崎川範行

昭和一五、一二、二八 本學講師囑託
同 同
同 同

吉岡勝哉
佐藤一雄
關戸實

教官ノ學術研究

本學ノ前身タル東京高等工業學校時代ヨリ多年同校創立滿廿五年記念獎學資金ヲ年々研究費ニ支出シテ教官ノ學術研究ヲ幫助セリ殊ニ大正十二年度以降ハ本資金ヲ以テ優等生ニ行賞スルノ制ヲ止メ専ラ之ヲ研究費ニ充當スルノ方針ヲ採リ且文部省、手島工業教育資金團、日本學術振興會及服部報公會並ニ其ノ他ノ研究獎勵機關等ヨリモ研究費ヲ支出セラレ研究ヲ助成セント本學ニ於ケル機械器具並圖書類ノ設備モ漸次整備セルトニヨリ競フテ研究ニ従事スルノ士逐年増加シツ、アルノ際本學出身者タル秋山廣太氏及相馬半治氏等ヨリ多額ノ研究費ヲ寄附セラレ以テ一層研究ヲ助長スルノ舉ニ出テラレタルハ此ノ機運ニ拍車ヲ掛クルモノニシテ洵ニ感謝ニ堪ヘス爲邦家慶賀スヘキコトナリトス依テ一言茲ニ謝意ヲ表ス
今本年度ニ於ケル重ナル研究發表事項並ニ其ノ補助金額ヲ學クレハ次ノ如シ

研究終了事項

- 一、B-1 ナフトールのスルフォン置換(第一一二報)
(工業化學會第四三年會講演) 教授 上野二繁 名藏
- 一、アゾ染料の構造研究(第六一八報)
(工業化學會第四三年會講演) 助 手 柴田武藏 名藏
- 一、 α -1 ナフトール・スルフォン酸類のニトロソ置換に基く定量法
(工業化學會第四三年會講演) 教授 上野繁藏 名藏

- 一、マグネシア質耐火材料製造法
(特許第一三三四七八號)
- 一、粘土質耐火断熱材の研究
(特許第一三二五一四號)
- 一、セメントパチルスに關する研究
(大日本窯業協會誌第四七集第五六二號)
- 一、ベントナイトの混合ポルトランドセメント
- 一、耐酸含鉛顔料の研究
(旭化學工業獎勵會研究報告第六輯)
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第一七報)
 $V_2O_5-K_2O-SiO_2$ 系觸媒に於ける K_2O の促進作用に就て
(工業化學雜誌第四二卷第四八〇頁)
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第一八報)
 $V_2O_5-K_2O-SiO_2$ 系觸媒の顯微鏡並にX線による觀察
(工業化學雜誌第四二卷第四八四頁)
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二〇報)
酸化ヴァナヂウム觸媒の製造並に工業的性能試験
(工業化學雜誌第四二卷第六三二頁)
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二二報)
硫酸鐵粉塵による觸媒通風抵抗の増大並に被毒
(工業化學雜誌第四二卷第六三四頁)

助教 近藤 清 治
助教 河野 千 治
助教 近藤 清 治
助教 吉田 博 治
助教 近藤 清 治
助教 山内 俊 吉
助教 岩切 一 良
囑託 近藤 清 治
教授 宮川 愛 太郎
助教授 榎本 修 二
助手 清浦 雷 作

- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二三報)
 $V_2O_5-K_2O-SiO_2$ 系觸媒に於ける助觸媒の結晶狀態
(工業化學雜誌第四二卷第八〇一頁)
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二四報)
 $V_2O_5-K_2O-SiO_2$ 系觸媒に於て助觸媒の結晶成長と觸媒活性との關係
(工業化學雜誌第四二卷第八〇四頁)
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二五報)
 V_2O_5 系觸媒の擔體に就て
(工業化學會第四三年會講演)
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二六報)
 V_2O_5 系觸媒の接觸機構に就て
(工業化學會第四三年會講演)
- 一、觸媒融液の活性
(日本化學會誌第六一巻一號七二頁)
- 一、接觸觸媒活性中心
(科學第一〇巻四號一二六頁)
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二七報)
融液觸媒の活性に就て
(工業化學會第四三年會講演)
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二八報)
 MnO_2 を混合せる V_2O_5 系觸媒の活性に就て
(工業化學會第四三年會講演)

助手 清浦 雷 作
助手 清浦 雷 作
助手 清浦 雷 作
助手 清浦 雷 作
助手 清浦 雷 作
助手 清浦 雷 作
助手 清浦 雷 作
助手 清浦 雷 作
助手 清浦 雷 作

- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第一九報)
酸化ヴァナヂウム觸媒に對する H_2O 及び CO_2 の影響
(工業化學雜誌第四二卷五五八頁) 助教 松井元太郎
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二二報)
酸化クロム-酸化錫系觸媒の研究
(工業化學雜誌第四二卷六八九頁) 助教 松井元太郎
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第一六報)
亞硫酸酸化の變化率測定及び計算の精度に就て
(工業化學雜誌第四二卷四一九頁) 助教 松井元太郎
- 一、固相に於ける結晶構造と界面動電壓との關係に關する研究(第一報)序論
(工業化學雜誌第四二卷五六〇頁) 助教 高田富
- 一、固相に於ける結晶構造と界面動電壓との關係に關する研究(第二報)
水和-天然纖維素轉移の際に於ける界面動電壓の變化に就て
(工業化學雜誌第四二卷五六二頁) 助教 高田富
- 一、種々なるザントゲン酸の金屬性元素に對する反應
(纖維素工業第一五卷三二二頁) 助 手 高田富
- 一、Das ζ -Potential an der Grenzfläche fester Körper/Wasser in Beziehung zur inneren micellaren bzw. kristallischen Struktur des ersteren.
I. Ueber die Veränderung des ζ -Potentials von Hydratcellulose bei ihrer unmittelbaren Umwandlung in natürliche Cellulose.
(Zeit. f. phys. Chem., (A) 184, 179 (1939)) 助教 高田富

- II. Ueber die Veränderung des ζ -Potentials von Hydratcellulose bei der Veränderung des micellaren Parallelitätsgrades.
(Zeit. f. phys. Chem., (A) 186, 1 (1940)) 助教 高田富
- 一、Untersuchungen über die Oberflächenleitfähigkeit.
I. Ueber die Oberflächenleitfähigkeit der Cellulose und deren Derivate in Beziehung zu ihrer Lyophilie.
(Zeit. f. phys. Chem., (A) 186, 10 (1940)) 助教 高田富
- 一、Ueber die Viscositätsniedrigung der Nitrocellulose. (Flektrokinetische Untersuchungen über die lyophilen Eigenschaften von Zellulosederivaten, V.)
(Koll.-Z., 60, 183 (1940)) 助教 高田富
- 一、Ueber das elektrokinetische Potential von Zellulose und deren Derivaten
(Koll.-Z., 90, 315 (1940)) 助教 高田富
- 一、Elektrokinetische Untersuchungen über Naturseide, II.
Ueber das ζ -Potential der mit Wasser gekochten Seide gegenüber Azeton-Wasser und Athylalkohol-Wasser.
(Koll.-Z., 90, 178 (1940)) 助教 高田富
- 一、石灰の焼成に關する研究(第八一-一五報)
(第八報)石灰石煨燒の際に用ふる食鹽の含アルミナ炭酸カルシウムに對する作用
(工業化學雜誌第四二卷三八五頁) 助教 野田稻吉
- (第九報)石灰石煨燒の際に用ふる食鹽の天然産石灰石中の不純分に對する作用
(同誌 第四二卷三八六頁) 助教 野田稻吉
- (第一〇報)石灰中の不純物が生石灰の水に對する反應速度並にその微構造に及ぼす影響
(同誌 第四二卷四九五頁) 助教 野田稻吉

- 一、(第一一報)煨燒條件を異にせる生石灰より調製せる石灰乳の沈降試験
(同誌 第四二卷四六一頁) 助教 野田 稻吉
- 一、(第二二報)酸化カルシウム結晶の成長に及ぼすアルカリ土金屬並にアルカリ土金屬の鹽化物並に弗化物添加の影響
(同誌 第四二卷五四二頁) 助教 野田 稻吉
- 一、(第三三報)アルカリ金屬の弗化物並に鹽化物及びアルカリ土金屬鹽化物を氣相にて作用せしめたる酸化カルシウムの水に對する反應速度
(同誌 第四二卷五四五頁) 助教 野田 稻吉
- 一、(第一四報)各種ナトリウム鹽を混合煨燒せる生石灰の顯微鏡的觀察とその水に對する反應速度
(同誌 第四二卷五四六頁) 助教 野田 稻吉
- 一、(第一五報)酸化カルシウム結晶の成長に及ぼす諸鹽類添加の影響に就ての考察
(同誌 第四三卷五九頁) 助教 野田 稻吉
- 一、アルミナの集合結晶化に及ぼす鹽類蒸氣添加の影響
(同誌 第四三卷一六六頁) 助教 野田 稻吉
- 一、マグネシアスピネルの合成及びその集合結晶化に及ぼす鹽類蒸氣添加の影響
(同誌 第四三卷一六九頁) 助教 野田 稻吉
- 一、ノック率の研究 助教 小林 良之助
- 一、ディーゼル燃料の組成と燃焼特性 助教 小田 中芳之助
- 一、航空潤滑油の組成と潤滑特性 助教 小田 中芳之助

- 一、耐油性ゴムの製造研究 助教 神原 周
- 一、(服部報公會研究報告第八輯二三六頁) 助教 神原 周
- 一、ブタチエン分析装置の改良(合成ゴムの研究第一報)
(工業化學雜誌第四二卷四八七頁) 助教 神原 周
- 一、セドレンの双極モーメントの測定
(工業化學雜誌第四二卷六三〇頁) 助教 神原 周
- 一、チメチルアセタールの接觸熱分解(合成ゴムの研究第二報)
(工業化學會第四三年會講演) 助教 神原 周
- 一、硬質ゴムの加硫時間を短縮する研究 助教 神原 周
- 一、焼入鋼の焼戻による靱性の變化に就て 元研究助手 佐藤 三平
- 一、チーゼル機關のピン型噴油口の研究 助教 山田 良之助
- 一、(第一報)日本機械學會誌第四二卷第二七三號) 助教 山田 均次
- 一、(第二報)第四回日本工學會大會第八部會講演) 助教 川田 正秋
- 一、工具の製作に關する研究 助教 海老原 敬吉
- 一、齒車の負荷高速度運轉に關する研究 助教 海老原 敬吉
- 一、高温度に於ける雲母の性質に就て
(東京工業大學學報第九卷第四號一五二頁) 助教 海老原 敬吉
- 一、(東京工業大學學報第九卷第四號一六一頁) 助教 海老原 敬吉
- 一、固體絶縁物の表面破壊に就て
(東京工業大學學報第九卷第四號一六一頁) 助教 海老原 敬吉

- 一、直讀位相差計 (第十五回電氣三學會聯合大會豫稿)
- 一、電機器の一般的特性と其應用(一) (第十五回聯合大會講演豫稿一四七頁)
- 一、電機器の一般的特性と其應用(二) (第四回日本工學大會電氣部會講演豫稿、電氣機器三六頁)
- 一、直讀機による廻轉機の入力及出力の測定 (第四回日本工學大會電氣部會講演豫稿、電氣機器三八頁)
- 一、「コンクリート」住宅の歴史的及意匠的研究 (著書近世住宅)
- 一、宮室建築と一般住宅 (建築學會論文集第一七號)
- 一、火熱せらるゝ鐵筋コンクリート版及堵體の表面溫度並にその溫度傳導に關する研究 (建築學會論文集第一三號)
- 一、木造建物外圍壁の防火度に關する基本的研究 (建築學會論文集第一五號)
- 一、コンクリート引張に關する研究 (建築學會論文集第一七號)
- 一、無水酒精造に必要なエチルアルコール・水・ベンゾール系の研究 (化學機械協會年報第二卷一八頁)

助教授	栗屋	潔
講師	小澤	省吾
講師	小澤	省吾
講師	小澤	省吾
教授	前田	松韻
教授	前田	松韻
教授	前田	松韻
教授	今谷	光雄
教授	今谷	光雄
教授	今谷	光雄
講師	狩野	春一
教授	内田	俊一
助手	堀	潔

一、圓形堰に關する研究 (工業化學會第四三年會講演)

- 一、時間と共に變化する境界層に於ける流れの新計算法 (日本數學物理學會記事第二卷一一號三二頁)
- 一、動く障壁附近の二次元の境界層方程式に就いて (日本數學物理學會記事第二卷一一號七〇七頁)
- 一、二圓錐時間の粘性流體の流れに關する吟味 (東京工業大學學報第八卷第五號二〇七頁)
- 一、廻轉する層附近に於ける粘性流體の流れを表はす基本境界層方程式に就いて (東京工業大學學報第八卷第九號三五九頁)
- 一、圓錐に似た層の粘性流體中に於ける靜かな廻轉に就いて (東京工業大學學報第八卷第八號三三二頁)
- 一、 $\int_0^t \int_0^r \dots \int_0^{\theta} \dots \int_0^{\phi} \dots$ の圖及び表に就いて (東京工業大學學報第八卷第九號三七〇頁)
- 一、原子核内の力 (日本學術協會報告第一四卷第二號二一七頁)
- 一、鐵材建築に於ける衛生學上の問題としての宇宙線二次線 (東京工業大學學報第八卷第七號三三〇頁)
- 一、本邦に於ける極光觀察統計補遺 (東京工業大學學報第八卷第一一號四二六頁)

教授	内田	俊文
助手	藤外	名
元助手	櫻井	時夫
元助手	櫻井	時夫
元助手	櫻井	時夫
元助手	櫻井	時夫
元助手	櫻井	時夫
元助手	櫻井	時夫
元助手	櫻井	時夫
元助手	櫻井	時夫
助教	竹内	時男
助教	竹内	時男
助教	竹内	時男
助教	竹内	時男
助教	竹内	時男

- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第二九報)
接觸室の解析的研究
助手 清浦 雷作
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第三〇報)
接觸室の最適操業條件に就て
助手 清浦 雷作
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第三一報)
酸化モリブデン系觸媒に就て
助手 清浦 雷作
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第三二報)
酸化クロムに對する助觸媒作用のX線的研究
助手 清浦 雷作
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第三三報)
酸化ヴァナヂウム系及び酸化モリブデン系觸媒に對するAs₂O₃の毒作用に就て
助手 清浦 雷作
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第三四報)
酸化ヴァナヂウム系觸媒に對するP₂O₅の影響
助手 清浦 雷作
- 一、接觸式硫酸製造法の研究(第三五報)
酸化ヴァナヂウム系觸媒に對する各種酸化金屬の助觸媒作用の比較研究
助手 清浦 雷作
- 一、高分子化合物の流動複屈折に關する研究(第二報)
重合度及非溶劑添加の影響
助教 金丸 一
- 一、高分子化合物の流動複屈折に關する研究(第三報)
溶劑の種類及可溶劑添加の影響
助教 金丸 一
- 一、界面活性劑の界面化學的研究(第二報)
(工業化學雜誌第四三卷四六〇)
- 一、ガラス纖維の耐濕性化
(工業化學雜誌第四三卷二八〇)
- 一、纖維素エステルの安定性化に關する界面動電壓的研究(第一報)
硝酸纖維素の安定化
(工業化學雜誌第四三卷二八〇)
- 一、纖維素エステルの安定性化に關する界面動電壓的研究(第二報)
纖維狀醋酸纖維素の安定化に就て
(工業化學雜誌第四三卷二八〇)
- 一、結晶構造と界面動電壓との關係に關する研究(第四報)
(工業化學雜誌第四三卷五三〇)
- 一、ナイロンの界面動電壓的研究
(工業化學雜誌第四二卷一九六〇)
- 一、種々なる蛋白質の界面動電壓的研究
(工業化學雜誌第四三卷五三〇)
- 一、蛋白質に於ける遊離のアミノ基及カルボキシル基の界面動電壓的鑑識法に就て
(工業化學雜誌第四三卷二八〇)
- 一、合成鞣劑のゲラチンゾルに對する作用(第二報)
(東京工業大學學報第八卷第五號二二〇頁)
- 一、合成鞣劑のゲラチンゾルに對する作用(第三報)
(東京工業大學學報第八卷第六號二四三頁)

- 一、ゲラチンゾルに對する作用(第三報)
(東京工業大學學報第八卷第六號二四三頁)
助教 清水 誠
- 一、合成鞣劑のゲラチンゾルに對する作用(第二報)
(東京工業大學學報第八卷第五號二二〇頁)
助教 清水 誠
- 一、蛋白質に於ける遊離のアミノ基及カルボキシル基の界面動電壓的鑑識法に就て
(工業化學雜誌第四三卷二八〇)
助手 高田 富男
- 一、種々なる蛋白質の界面動電壓的研究
(工業化學雜誌第四三卷五三〇)
助手 高田 富男
助手 高田 富男
助教 金丸 敏雄
研究科學生 如田 敏雄
- 一、纖維素エステルの安定性化に關する界面動電壓的研究(第一報)
硝酸纖維素の安定化
(工業化學雜誌第四三卷二八〇)
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
- 一、纖維素エステルの安定性化に關する界面動電壓的研究(第二報)
纖維狀醋酸纖維素の安定化に就て
(工業化學雜誌第四三卷二八〇)
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
- 一、結晶構造と界面動電壓との關係に關する研究(第四報)
(工業化學雜誌第四三卷五三〇)
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
- 一、ナイロンの界面動電壓的研究
(工業化學雜誌第四二卷一九六〇)
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
- 一、蛋白質の界面動電壓的研究
(工業化學雜誌第四三卷五三〇)
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
助教 高田 富男
- 一、合成鞣劑のゲラチンゾルに對する作用(第三報)
(東京工業大學學報第八卷第六號二四三頁)
助教 清水 誠
- 一、合成鞣劑のゲラチンゾルに對する作用(第二報)
(東京工業大學學報第八卷第五號二二〇頁)
助教 清水 誠

- 一、アルミニウム原料新製造法の研究
 教授 加藤 與五郎
 研究助手 舟木 好右衛門
 研究補手 山中 藤彦
- 一、滿洲産礬土頁岩、石炭灰等に適するアルミナの新製造法の研究
 教授 加藤 與五郎
 研究助手 舟木 好右衛門
 研究補手 山中 藤彦
- 一、珪酸礬土鑛より純硫酸礬土製造に關する基礎的研究
 教授 加藤 與五郎
 研究助手 舟木 好右衛門
 研究補手 山中 藤彦
- 一、磷酸礬土鑛より純アルミナ及び磷酸の製造に關する研究
 教授 加藤 與五郎
 研究助手 舟木 好右衛門
 研究補手 山中 藤彦
- 一、特殊鐵鑛精鍊に關する研究
 教授 加藤 與五郎
 研究助手 舟木 好右衛門
 研究補手 山中 藤彦
- 一、含銅、亞鉛、鉛、銀鑛の精鍊に關する研究
 教授 加藤 與五郎
 研究助手 舟木 好右衛門
 研究補手 山中 藤彦
- 一、金屬マンガンの電解製造に關する研究
 教授 加藤 與五郎
 研究助手 舟木 好右衛門
 研究補手 山中 藤彦

- 一、二色性物質に關する研究
 教授 武野 愷
 研究助手 星 野井 愷
- 一、人造偏光板應用立體映畫に關する研究
 教授 武野 愷
 研究助手 星 野井 愷
- 一、ファラデー磁光效果に關する研究
 教授 武野 愷
 研究助手 星 野井 愷
- 一、熔射金屬の電氣化學的性質に關する研究
 (日本金屬學會誌第四卷第一號)
 教授 武野 愷
 研究助手 星 野井 愷
- 一、熔射金屬の酸化に關する研究
 (日本金屬學會第六回大會講演)
 教授 武野 愷
 研究助手 星 野井 愷
- 一、熔射金屬の腐蝕に關する研究
 (日本金屬學會第七回大會講演)
 教授 武野 愷
 研究助手 星 野井 愷
- 一、グアニチン及び其誘導體の新規製造及び應用研究
 教授 加藤 與五郎
 助教授 杉野 喜一郎
 研究補手 山下 素治
- 一、チシアンチアミドよりグアニチン類生成反應機構の研究
 助教授 杉野 喜一郎
 研究補手 山下 素治
- 一、還元銅觸媒の研究
 助教授 杉野 喜一郎

一、反射係数の異なる建築材料の外気々象状況に依る輻射熱吸収變化に關する研究

一、工業材料の熱傳導に關する研究

一、工業材料の常溫附近に於ける熱輻射に關する研究

一、恒溫恒濕施設

一、建築材料の吸濕に關する研究

一、天幕地質の防火防水加工法に關する研究

一、耐火木材の改良に關する研究
木材の水分測定法

一、チタニウム化合物に關する研究

一、通信用抵抗體の研究

一、電波吸收體の研究

元助教 清藤 一治

助教 西木 正吉

元助教 西木 正吉

助教 木下 正吉

元助教 木下 正吉

助教 清水 正吉

元助教 清水 正吉

助教 西藤 一郎

元助教 西藤 一郎

助教 内田 三衛

元助教 近藤 三衛

助教 近藤 三衛

元助教 近藤 三衛

助教 森田 信一

一、ムライト磁器の研究
(大日本窯業協會昭和十四年秋季大會、昭和十五年春季大會)

一、滑石磁器の研究

一、廢糖密より加里回收法の研究

一、製鹽に關する諸問題の研究

一、炭素中の灰分除去法に關する研究

一、稀有金屬冶金の研究
(電氣化學協會第七回大會講演)

一、製鹽副産物としての硫安の製造
(電氣化學第七卷第二號)

一、齒車の運轉精度に關する研究
(インポリュート修正齒車用計算尺並に齒形修正轉位量の實測に就て)
(日本機械學會論文集昭和十四年第十一號第四部四一頁)

助教 近藤 清一

助教 外木 信一

助教 近藤 清一

助教 加藤 與五郎

研究助手 相川 秀雄

助教 加藤 與五郎

助教 加藤 與五郎

助教 加藤 與五郎

助教 加藤 與五郎

助教 加藤 與五郎

助教 加藤 與五郎

助教 加藤 與五郎

助教 佐々木 重孝

研究費補助金額

研究資金名	研究費補助金額	研究資金名	研究費補助金額
本校創立滿二十五年記念獎學金	一三、五〇〇円	故吉武博士記念獎學資金	六〇〇円
日本學術振興會研究費	一一、〇九〇	相馬獎學資金	一、〇〇〇
財團法人服部報公會研究費	四、三〇〇	東照宮三百年祭記念會研究費	四〇〇
帝國學士院學術研究費	四〇〇	文部省自然科學獎勵金	三五〇
財團法人手島工業教育資金團研究費	五、五〇〇	財團法人原田積善會獎學資金	五、〇〇〇
秋山獎學資金	三、六〇〇	海軍技術研究所特殊潤滑油研究費	二、〇〇〇
陸軍燃料廠研究獎勵費	二〇、〇〇〇、〇〇〇	海軍國防科學研究費	一、〇〇〇
故品川子爵記念獎學資金	四〇〇		

在學生

研究科、大學部、附屬豫備部、臨時工業技術員養成所學生生徒總數左ノ如シ

(五月末日現在)

種別	本科生	選科生	聽講生	外國學生	委託生	合計
研究科	一九	一	一	一	一	一九
大學部	七三九	一	二〇	六	一	七六六
附屬豫備部	一〇三	一	一	一	一	一〇三
臨時工業技術員養成所	一〇三	一	一	一	一	一〇三
計	九六四	一	二〇	六	一	九九一

第一表 在學生平均年齡(外國人ヲ除ク)

區分	入學年度		昭和十三年入學		昭和十四年入學		合計	
	人員	平均年齡	人員	平均年齡	人員	平均年齡	人員	平均年齡
大學部	二〇〇	二四・〇七	二二二	二二・〇二	二七二	二二・〇〇	七〇四	二二・〇三
臨時工業技術員養成所	三	二三・〇四	六	二二・一一	九四	二二・一一	一〇三	二二・〇〇
計	二〇四	二四・〇七	二四〇	二二・〇三	三七九	二二・〇四	八二三	二二・〇二

第二表 在學生父兄職業別（外國人ヲ除ク）

種別	人員	百分比	種別	人員	百分比
農業	一〇〇	一二・七	宗教家	四	〇・五
商業	一二八	一六・二	醫師	一三	一・六
官吏	七七	九・七	其他	四二	五・三
銀行會社員	一七五	二二・二	職	一二八	一六・二
學校教職員	五四	六・八	計	七九〇	
工業	六九	八・七			

在學生ノ狀況

大學部學生、附屬豫備部、臨時工師養成部並臨時化學分析工員養成部生徒ノ在學狀況左ノ如シ

（本表ニ限リ大學部臨時工師養成部並臨時化學分析工員養成部ハ三月三十一日、附屬豫備部ハ三月三十日現在ニシテ且ツ研究科ヲ除ク）

大學部

入學年度	種別	在籍者	卒業者	休學者	退學除籍	死亡
昭和十三年入學		二四一			三	一
昭和十二年入學		一八八		九	一	
昭和十一年以前入學		二〇二	一六一	二三	一	二
計		六三一	一六一	三五	四	三

附屬豫備部

學年	種別	在籍者	修了及進級	原級及落第	休學者	退學除籍	死亡
第一學年		三六	二三	一三	一三		
第二學年		三四	一七	一七	一七		
第三學年		一九	一五	四	五	一	一
計		八九	五五	三四	三五	一	

臨時工師養成部

種別	在籍者	卒業者	休學者	退學除籍	死亡
	三〇	二七	三	四	

臨時化學分析工員養成部

種別	在籍者	卒業者	休學者	退學及除籍	死亡
	四六	四〇	六	三	

新入生

本年三月施行シタル大學部、附屬豫備部、臨時工業技術員養成所入學試驗ノ入學志願者、入學許可者等左ノ如シ

科別	種別	大學部		附屬豫備部		臨時工業技術員養成所	
		應募者	入學者	應募者	入學者	應募者	入學者
染料化學科		四六	一三	〇	二		
紡織學科		三九	一五		四		
窯業學科		六一	二一		三		
應用化學科		八二	四〇		四		
電氣化學科		五〇	二二		三		
機械工學科		一〇	三		四		
電氣工學科		八三	四〇		五		
建築學科		一	一		三		
航空機工學科		六	四		五		
化學工學科		五	二		四		
計		六五五	二五六	三〇	二二三	七五	一〇八
		一五五	五五	〇〇	七六	七	七六
		一〇〇	三九	〇	七	一	一
		〇	〇				

備考 ×印ハ附屬豫備部修了者ニシテ無試験入學シタルモノナリ

在學生ノ現業練習

昭和十三年七月、八月ノ夏季休業ヲ利用シ實地操業ニ従事シタル學生ハ其ノ數百餘名ヲ算シ各學修スル科ニ依リ新興人絹株式會社、日本樂器製造株式會社、芝浦製作所、東京自動車工業株式會社、鐵道省所管各地工場、南滿洲鐵道株式會社、三菱重工業株式會社、逓信省電氣試驗所、日立製作所、三菱電機株式會社、東邦電力株式會社、日本電氣株式會社、國際電氣通信株式會社、東京電氣株式會社、明電舎、川崎造船所等四十餘個所ニ亙レリ是等ノ官私工場カ煩勞ヲ厭ハス就業ヲ承諾シ實地練習上尠カラサル便宜ヲ與ヘラレタル好意ハ該練習生ト共ニ深ク感謝スル所ナリ而シテ是等學生カ本學教育ノ趣旨ヲ體シ炎暑ノ候ニ拘ラス數旬ノ期間能ク工場ノ職工ト相伍シ實地操業ニ従事シ本學ニ於テ研究シ能ハサル所ヲ補ヒ且世間工業ノ真相ヲ窺知シ或ハ工場經營職工ノ狀態等ニ關スル調査ヲナシ有形無形ニ利益ヲ得タルヲ信シ大ニ欣フ所ナリ

卒業生ノ就職

昭和十三年年度ニ於ケル大學部卒業生ハ(外國人ヲ除ク)總數百五十四名ニシテ其ノ歸趨左ノ如シ
(五月三十一日現在)

科別	種別	卒業生數	被備就職決定者		自家營業者	研究科又ハ他大學入學者若ハ右ニ類スル者	入營者又ハ病氣其他ノ爲家庭ニ在ル者	就職未定者
			官公署方面	學校教員				
染料化學科		一一	二	一				
紡織學科		一六	二	一				
窯業學科		一一	三	一				
應用化學科		二四	八	一				
電氣化學科		一一	一	七				

榮	背柱異常	胸廓異常	視力及屈折異常	折異常	色神異常	眼疾	聽力異常	耳疾	鼻及咽頭異常	皮膚異常	齒齦者齒	呼吸器病	心臟病	其他疾病
不可 可	不可 可	片兩	片兩	三六	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
五〇	九七	〇〇	一〇	七六	二〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	八四	〇〇	〇〇	〇二
一一	一二	〇〇	〇〇	八七	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	九九	〇〇	〇〇	三〇
一一	一四	〇〇	〇〇	九一	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	二九	〇〇	〇〇	一〇
九九	九九	〇〇	〇〇	七五	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	七八	〇〇	〇〇	〇二
七六	〇〇	〇〇	〇〇	五四	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	五五	〇〇	〇〇	一〇
七六	〇〇	〇〇	〇〇	二二	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	二一	〇〇	〇〇	〇〇
〇六	〇一	〇〇	〇〇	一六	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	五八	〇〇	〇〇	〇一
〇六	〇一	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇一
五〇	六二	〇〇	〇〇	四一	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	五四	〇〇	〇〇	八八

昭和十五年大學部身體檢查統計表

區分	身長平均	體重平均	胸圍平均	座高平均	比胸圍	比體重	比體高	比坐高
二十年	一六四・五	五五・三	八八・三	八九・〇	四八・九	四四・九	五五・四	五五・二
二十一年	一六五・五	五五・二	八八・〇	八九・〇	四八・六	四五・〇	五五・四	五五・〇
二十二年	一六四・六	五五・二	八八・三	八九・〇	四八・一	四五・〇	五五・四	五五・八
二十三年	一六五・二	五五・三	八八・四	八九・一	四八・二	四五・〇	五五・五	五五・〇
二十四年	一六四・七	五五・四	八八・三	八九・一	四八・一	四五・〇	五五・五	五五・〇
二十五年	一六四・三	五五・四	八八・四	八九・四	四八・五	四五・一	五五・五	五五・一
二十六年	一六四・七	五五・六	八八・三	八九・一	四八・三	四五・〇	五五・五	五五・八
二十七年	一六四・三	五五・八	八八・五	八九・五	四八・七	四五・一	五五・五	五五・四
二十八年	一六四・四	五五・五	八八・三	八九・三	四八・七	四五・〇	五五・五	五五・三
自二十九年	一六五・九	五五・七	八八・五	八九・八	四八・二	四五・〇	五五・五	五五・〇
合 計	一六四・七	五五・六	八八・三	八九・六	四八・三	四五・〇	五五・五	五五・九

學生ノ體格統計 昭和十五年五月施行ノ定期身體檢查ニ於ケル學生ノ體格統計ヲ左ニ表示ス

計	機械工學科	電氣工學科	建築學科
一四九	一八	二二	三四
三二二	七	五	五
七	一	一	三
九五	一	一	二
二	一	一	一
一三	一	一	二
一	一	一	一

- 一、体重平均ハ五四・六疋ニシテ前年度ニ比シ〇・五疋減少セリ
- 一、胸圍平均ハ八三・一糎ニシテ前年度ニ比シ〇・五糎ヲ減セリ
- 一、坐高平均ハ九〇・七糎ニシテ前年度ニ比シ〇・一糎ヲ増シ身長ノ增高ニ伴フヲ見ル
- 一、比體重ハ平均三三・一疋ニシテ前年度ニ比シ〇・三疋ヲ減ジ
- 一、比胸圍ハ平均五〇・三糎ニシテ前年度ニ比シ〇・五糎ノ減少ヲ見ル
- 一、比坐高ハ平均五四・九糎ニシテ前年度ニ比シ〇・一糎ヲ減ゼリ
- 一、營養狀態ハ前年度ニ比シ前掲ノ如ク身長ノ增高、体重ハ減降ヲ來シテ其ノ稍劣ルヲ示セドモ敢テ「不可」ト稱スベキモノヲ見ズ

- 一、脊柱異常ハ前年度ニ一名ヲ見ルモ本年度ハ皆正常ナリ
- 一、胸廓異常ハ前年度三名ニ對シ本年度五名ヲ算シ、扁平胸三名、漏斗胸二名ナリ、但シ内部臟器ニハ何等ノ影響ヲ見ズ
- 一、視力及屈折異常ハ兩眼ノ者四一名、片眼ノ者四一名合計四五二名ニシテ其ノ中亂視一名ノ外ハ悉ク近視ナリ、而シテ其ノ全員ニ對スル比率實ニ七三・六二%ニシテ前年度ノ七二・三九%ニ比シ一・二三%ノ増加ヲ見ル
- 一、色神異常ハ前年度ト同ジク四名ニシテ何レモ紅綠色弱ナリ
- 一、眼疾ハ前年度ノ四名ニ對シ本年度ハ一五名、其ノ中トラホーム二名、單純性結膜炎一三名ヲ檢出ス
- 一、聽力異常ハ前年度三名ニ對シ本年度二名ニシテ何レモ不治ノ鼓膜穿孔ニ因ル重聽ナリ
- 一、耳疾トシテ揭ゲタル二名ハ何レモ過去中耳炎ニ因スル鼓膜穿孔ニシテソノ不治ナルガ故ニ輕度ノ聽力減退ヲ免レズ、而シテ當人ハ何レモ自覺ス
- 一、鼻及咽頭異常者ヲ發見セザルハ喜ブベキコトナリ
- 一、皮膚異常ハ前年度ト同ジク一名ノ急性尋麻疹ニシテ適當ノ治療ニヨリ容易ニ治癒スベキモノトス

- 一、齶齒アル者合計五〇一名八一・六〇% (前年度ニ比シ一・六四%減少) 此ノ中處置ヲ施セル者三四三名ナリ、更ニ同一人ニシテ一部未處置ノモノアリ、抑齒牙ノ良否ハ周知ノ如ク直接ニハ胃腸、間接ニハ不識ノ中ニ全身ニ至大ノ影響ヲ及ボスモノナルヲ以テ未處置者ニ對シテハ夫々治療ヲ勸告セリ
 - 一、呼吸器病ハ前年度ノ皆無ナルニ對シ本年度ハ五名ヲ檢出セリ、其ノ中一名ハ肺炎加答兒、他四名ハ何レモ肋膜炎即チ炎衝ニ遠因スル陳舊性肥厚ナルヲ以テ現下何等ノ自覺症狀ナシ
 - 一、心臟病ハ學業及青年ノ運動ヲ阻礙スル疾病ナルガ本年度ハ一名モ檢出セズ
 - 一、其ノ他ノ疾病異常者トシテ檢出セルモノ九名ニシテ其ノ内譯ハ(一) 脫腸一名、(二) 右環指不全強直一名、(三) 左肘關節不全強直一名、(四) 頸腺腫脹一名、(五) 左下顎發育不全一名、(六) 扁平足一名、(七) 戰傷ニヨル左足跛行一名、(八) 胃加答兒一名、(九) 加答兒性黃疸一名ナリ、此ノ内(二)(三)(五)(六)(七)ハ痼疾ニシテ不治ナレドモ修業上支障ナク、(一)ノ如キハ放置スルトキハ往々不測ノ難ニ逢フコトアリ即チ跛頓症是ナリ(四)ハ結核性ノモノナレドモ何等ノ自覺症狀ナシ(八)(九)ハ何レモ輕症ニシテ學業ヲ休ムニ至ラズ、但シ何レニ對シテモ平素適當ナル攝生ト共ニ要スレバ適法ナル醫治ヲ受クベキコトヲ論告セリ
- 以上ノ成績ヲ通覽スルニ前年度ニ比シ身長ニ於テ〇・四糎ノ増加ニ反シ體重〇・五疋、胸圍〇・五糎ノ減少ヲ見ルハ一般ニ體格ノ落降セルヲ知ルニ足リ即チ換言スレバ體格細長ニ傾キ從テ體重及胸圍ノ減少ハ營養狀態ノ減降ヲ知シ得ベシ
- 視力及屈折異常ハ檢査人員ノ半數以上ヲ占メ逐年増加ノ傾向アリ即チ昨年度ニ比シ一・二三%ノ増加ナリ、但シ異常者ノ殆ト凡テハ近視ニシテ極メテ輕度ナル者ヲ除クノ外ハ何レモ矯正眼鏡ヲ裝用スルヲ以テ修業上支障ヲ認メズ、色神異常ハ何レモ輕度ノ紅綠色弱ニシテ既ニ本人之ヲ自覺シ當該學科修業上支障ナキヲ檢定セラレタルモノトス、眼疾ハ前年度ニ比シ多キモ單純性結膜炎多數ヲ占ム、二名ノ輕症トラホームノ如キハ何等ノ自覺症狀ヲ訴ヘザルモ此際何レモ適當ナル治療ヲ施スベキコトヲ論告セリ
- 胸廓異常五名中扁平胸三名、漏斗胸二名ハ何レモ特ニ畸形ト稱スベキ程度ニアラザル輕度ノモノニシテ内部臟器ニハ何等ノ影響ヲ認メズ、齶齒アルモノ頗ル多ク前年同様檢査人員ノ過半數ヲ占ム、由來本邦人ニハ齶齒頗ル多ク、之ニ反シテ支那人及滿洲人

ニ甚ダ鮮ナキハ注目ニ値スル事實ナルガ、其ノ何ニ原因スルヤハ専門家ノ間ニ於テモ定説ナキガ如シ呼吸器ハ最モ修學ヲ障害スル疾病ニシテ本年度ハ自覺症候ヲ缺ク一名ノ肺炎加答兒及四名ノ肋膜肥厚ヲ檢出セルガ何レモ適當ノ攝生ニ留意スベキコトヲ諭告セリ、心臟病ノ絶無ナルハ喜ブベキ現象ナリ

之ヲ要スルニ本年度ノ檢査成績ハ修學上ノ支障者ハ絶無ナレドモ身長、體重及胸圍ノ點ニ鑑ミレバ前年度ニ比シテ一般ニ體格ノ低下ヲ認ム

(二) 臨時工業技術員養成所

本年度創設ニシテ機械科、化學分析科及窯業科ヲ合セテ檢査人員九一名ナリ、統計表作製ニ當リ便宜上比較參考トシテ昨年度ノ臨時工師養成所成績ヲ右側ニ竝記セリ、是レ年齢略相如ケルガ爲ナリ

- 各項ニ就キ左ニ解説スベシ
- 一、身長平均ハ一六二・九ニシテ前年度ニ比シ一・一ニ減少シ
 - 一、體重平均ハ五二・一ニシテ前年度ニ比シ〇・八ニ減少シ
 - 一、胸圍平均ハ八一・三ニシテ前年度ニ比シ一・三ニ減少ヲ見ル
 - 一、坐高平均ハ九〇・〇ニシテ前年度ニ比シ〇・四ニ増加セリ
 - 一、比體重ハ三二・〇ニシテ前年度ニ比シ〇・三ヲ減ジ
 - 一、比胸圍ハ四九・九ニシテ前年度ニ比シ〇・五ヲ減ジ
 - 一、比坐高ハ五五・二ニシテ前年度ニ比シ〇・五ヲ増加ス
 - 一、榮養狀態ハ身長、體重、胸圍ノ悉ク減少スルニ徴スレバ前年度ニ比シ一般ニ低落セルヲ知ルベシ
 - 一、脊柱異常者一名ニシテ弱左臂ナリ

- 一、胸廓異常者ハ二名(前年度ナシ)ヲ檢出シ即チ扁平胸、漏斗胸各一名ナリ、但シ何レモ輕度ニシテ内部臟器ニハ何等ノ影響ナキヲ檢定セラレシモノナリ
 - 一、視力及屈折異常ハ兩眼ノ者五三名、片眼ノ者七名合セテ六〇名ニシテ六五・九三%ニ當リ前年度(六五・四三%)ニ似タリ、異常者ノ多數ハ矯正眼鏡ヲ用ヒテ修學上支障ヲ感ゼズ
 - 一、色神異常ハ紅綠色弱二名ニシテ何レモ當該學科修業上支障ナキヲ檢定セラレシモノナリトス
 - 一、眼疾ハ前年度ノ六名ニ對シ本年度ハ僅カニ單純性結膜炎一名ヲ檢出セルガ適當ノ治療ニヨリテ速カニ治癒スベシ
 - 一、聽力異常トシテ輕度片側ノ重聽三名ヲ檢出セルガ何レモ現在及過去ノ中耳炎ニ原因セリ、但シ片側ナルヲ以テ修學上ニ支障ナシトス
 - 一、耳疾ハ前年度ト同ジク四名ヲ檢出シ中耳炎一名、鼓膜穿孔三名ナリ、中耳炎ハ慢性化膿性ノモノニシテ目下治療中、鼓膜穿孔ハ何レモ過去ノ中耳炎ノ結果ニシテ内一名ハ聽力ニ影響ナシ
 - 一、鼻及咽頭異常ハ前年度四名ニ對シ本年度ハ皆無ナリ
 - 一、皮膚異常者亦皆無ナリ
 - 一、齲齒アルモノ六〇名ニシテ六五・九三%(前年度八二・七〇%)ニ當リ其ノ中處置ヲ施セルモノ僅カニ二〇名ニ過ギザルヲ以テ何レモ適當ノ治療ヲ施スベキコトヲ誠諭セリ
 - 一、呼吸器病トシテ右側肋膜肥厚二名ヲ檢出セリ、是ハ何レモ過去ノ炎癰ノ結果ニシテ現下何等ノ自覺症候ナシ
 - 一、心臟病ハ前年度同様皆無ナリ
 - 一、其ノ他ノ疾病異常ハ前年度ニ比シ少シク増シテ五名ヲ算ス、其ノ内譚ハ扁平足二名、右肘關節不全強直一名、左肘關節不全強直二名ナルガ何レモ輕度ニシテ修學上毫モ支障ナキ程度ナルヲ檢定セラレシモノナリ
- 以上ノ成績ヲ通覽スルニ前年度ニ比シ身長體重胸圍ノ悉ク減少セルハ一般體格ノ低下ヲト知シ得ルト同時ニ體重ノ著シキ減少

(平均〇・八疔)ハ從テ榮養狀態ノ一般ニ下落セルヲ知ルベシ、尙身長ニ於テ一・一極ヲ減ジタルニ坐高ノ〇・四極増加ヲ見ルハ下肢ノ發育ガ軀幹ノ其レト平衡セズ體格ノ均勢ヲ得ザルモノ多キノ證據ナリ、然レドモ概評ヲ「不可」ト稱スベキモノ一人モ無ク結核病心臟病等修學上支障ヲ起シ易キ疾病ノ皆無ナルハ喜ブベキ現象ナリ

寄宿舎

學生ノ便宜ヲ圖リ兼テ學風ノ中心ヲラシムル目的ヲ以テ百二十名ヲ收容シ得ル設備ヲナス

曩ニ規定ヲ制定シテ綱領並ニ遵行スヘキ事項ヲ指示セリ、學生ハ克ク自治ノ精神ヲ發揚シ忠順ニ規定ヲ確守シ以テ綱領ノ達成ヲ期シ且善美ナル學風ノ醸成ニ励ムル傍學業ニ勉勵シ團體生活中ニ在リテ精神鍛鍊ニ努メ健康増進ニ邁進シツ、アリ

奉誠會

皇國ノ道ニ基キテ心身一體ノ修練ヲ圖リ情操ノ涵養ニ努メ背私向公以テ報國精神ニ一貫スル學風ヲ振興スルノ目的ヲ以テ東京工業大學奉誠會ヲ組織シ本學職員學生徒ヲ學ケテ其ノ會員トス、而シテ之カ目的達成ヲ圖ル爲情報部、協同部、東亞研究部、柔道部、劍道部、弓道部、空手道部、野球部、蹴球部、ラクビー蹴球部、籠球部、庭球部、卓球部、端艇部、滑翔部、自動車部、山岳部、音楽部及尙志部ヲ置ク尙尙志部ニハ陸上競技部、射擊部、國典研究会、聖書研究会、寫真研究会、繪畫研究会、謠曲及尺八會ノ分科ヲ設ク

藏前工業會

同會ハ本學及元附屬工業專門部附屬工業教員養成所並ニ本學ノ前身タル東京高等工業學校及附設工業教員養成所ノ出身者ヲ正會員トシテ組織スル社團法人ニシテ今ヤ七千ニ垂ントスル會員ヲ包擁シ同窓團體トシテハ本邦中最モ權威アルモノノ一ニシテ同會ノ發言ハ我工業界ニ於テモ頗ル重視セラル、處ニシテ會員ハ社會上ノ信用厚ク事業上其ノ他ノ多大ナル利便ヲ享ケツ、アリ尙同會ノ目的組織其ノ他大要ハ別欄ニ掲出セリ

第十一章 學位 錄

本學ニ於テ學位ヲ授與シタルモノノ氏名等左ノ如シ

工學博士

氏名	原籍	授與年月日	論文題目
小柳勝藏	東京	昭和九、七、二七	セメントノ水和作用ニ關スル新研究
北澤五郎	長野	一〇、七、八	東京下町ニ於ケル抗打地形ノ研究
秦常造	島根	一一、九、一九	水銀整流器ノ實驗的研究
山内俊吉	鹿兒島	一四、二、一五	ポルトランドセメント中ノセリット部分ニ關スル研究
眞田義彰	千葉	一四、二、一五	セメント原料ニ關スル研究
中西勝治	福井	一四、四、一	絶縁物破壊ノ研究
齋藤幸男	徳島	一四、一一、二二	金屬薄膜ノ性質ト其ノ應用ニ關スル研究
大住吾八	兵庫	一四、一二、二一	綿糸ノ纖維數及捻ト強サトノ關係
内田豊作	埼玉	一五、三、四	力織機ヲ運轉スルニ要スル動力ノ研究
水原旭	東京	一六、二、一九	高層架構振動論

附

錄

一 東京工業大學奉誠會會則

第一章 總 則

- 第一條 本會ハ東京工業大學奉誠會ト稱ス
- 第二條 本會ハ皇國ノ道ニ基キテ心身一体ノ修練ヲ圖リ情操ノ涵養ニ努メ背私向公以テ報國精神ニ一貫スル學風ヲ振興スルヲ以テ目的トス
- 第三條 本會ニ關スル一切ノ事項ハ會長ノ裁定ニ依リ施行スルモノトス
- 第四條 本會ハ左ノ會員ヲ以テ組織ス
- 一 東京工業大學職員
 - 二 東京工業大學學生徒
 - 三 東京工業大學職員以外ノ在職者ニシテ特ニ入會ヲ認諾シタル者

第二章 事 業

- 第五條 本會ノ事業年度ハ毎年四月一日ニ始リ翌年三月三十一日ニ終ルモノトス
- 第六條 本會ハ第二條ノ目的達成ヲ圖ル爲情報部、協同部、東亞研究部、柔道部、劍道部、弓道部、空手道部、野球部、蹴球部、ラグビー、蹴球部、籠球部、庭球部、卓球部、端艇部、滑翔部、自動車部、

山岳部、音樂部及尙志部ヲ置ク
尙志部ニ分科ヲ設クルコトヲ得分科ハ別ニ之ヲ定ム

第三章 機 關

- 第七條 本會ニ左ノ役員ヲ置ク
- | | |
|---------|-------|
| 會 長 | 一 名 |
| 副 會 長 | 一 名 |
| 總 務 | 若 干 名 |
| 部 長 | 若 干 名 |
| 學 生 總 務 | 若 干 名 |
| 部 幹 事 | 若 干 名 |
- 事務處理上必要アルトキハ副部長ヲ置クコトヲ得
- 第八條 會長ハ大學長ヲ以テ之ニ充ツ本會ヲ指導シ統裁ス
- 第九條 副會長ハ職員ノ中ヨリ會長之ヲ命ス會長ヲ佐ケテ會務ヲ統理ス
- 第十條 總務ハ職員ノ中ヨリ會長之ヲ命ス會長ノ命ヲ承ケ重要ナル會務ヲ審議ス
- 第十一條 部長ハ職員ノ中ヨリ會長之ヲ命ス會長ノ命ヲ承ケ各部ノ事務ニ掌理ス
- 第十二條 副部长ハ職員ノ中ヨリ會長之ヲ命ス部長ノ命ヲ承ケ各部ノ事務ヲ從事ス

第十三條 學生總務ハ學生ノ中ヨリ會長之ヲ命ス會長ノ命ヲ承ケ總務ニ協力シテ重要ナル會務ヲ掌理ス

第十四條 部幹事ハ會員ノ中ヨリ會長之ヲ命ス部長ノ命ヲ承ケ各部ノ事務ニ從事ス

第十五條 本會ニ總務會議ヲ置キ副會長、總務及學生總務ヲ以テ組織ス議長ハ副會長之ニ當ル

第十六條 總務會議ハ左ノ事項ヲ審議ス

一 歳入歳出豫算ノ編成ニ關スル事項

二 事業ノ企畫ニ關スル事項

三 其ノ他重要ナル會務ニ關スル事項

第十七條 總務會議議長ハ必要アリト認ムルトキハ部長、副部长、部幹事又ハ會員ヲ總務會議ニ列席セシムルコトヲ得

第十八條 總務會議ニ總務部ヲ置ク

總務部ハ總務會議ニ關スル事項、部幹ノ調査、企畫、各部ノ連絡統制、經理及一般會務等ニ關スル事項ヲ掌ル

總務部ニ部長ヲ置キ總務ノ中ヨリ會長之ヲ命ス

第十九條 本會ニ參與若干名ヲ置キ職員ノ中ヨリ會長之ヲ命ス參與ハ會長ノ諮問ニ依リ會務ニ參與スルモノトス

第二十條 本會ニ學生幹事若干名ヲ置キ學生生徒ノ中ヨリ會長之ヲ命ス學生幹事ハ總務會議ノ指導ニ依リ學生總務ニ連絡協力シテ重要ナル會務ノ遂行ニ資スルモノトス

一 藏前工業會定款

第一章 總則

第一條 本會ハ會員相互ノ親睦ヲ圖リ併テ工業ノ發展ニ資スルヲ以テ目的トス

第二條 本會ハ藏前工業會ト稱シ社團法人トス

第三條 本會ハ事務所ヲ東京市芝區新橋二丁目八番地ニ置ク

第二章 事業

第四條 本會ハ第一條ノ目的ヲ達成スル爲左ノ施設ヲ行フ

一 會員相互ノ聯絡並共助ニ關スル施設

二 母校トノ聯絡ニ關スル施設

三 工業及工業教育上ノ研究調査並獎勵ニ關スル施設

四 工業知識ノ普及ニ關スル施設

五 其他必要ト認ムル諸般ノ施設

第三章 會員

第五條 本會ハ左ノ會員ヲ以テ組織ス

一 正會員 東京職工學校、東京工業學校、東京高等工業學校及附設工業教員養成所並東京工業大學、附屬工業專門部及附屬工業教員養成所ノ出身者

二 特別會員 前號ノ大學、學校、養成所及專門部ノ職員又ハ職員タリシ者ニレテ評議員會ノ推薦ニ依リ會員タル

東京工業大學奉誠會ノ會費ニ關スル件

第一條 東京工業大學職員ノ會費ハ毎月東京工業大學ヨリ受クル俸給給料又ハ手當月額ノ千分ノ八相當額トス

第二條 東京工業大學職員以外ノ在職者ニシテ特ニ入會ヲ認諾シタルモノノ會費ハ左ノ區分ニ依ル

一 東京工業大學ニ於テ給與ヲ受クルモノハ毎月給料又ハ手當月額ノ千分ノ八相當額トス

二 東京工業大學ニ於テ給與ヲ受クルモノハ其ノ都度會長ノ決定スル金額トス

第三條 東京工業大學附設臨時工業技術員養成所生徒ノ會費ハ毎年金十圓トス

第四條 本則ニ定ナキモノノ會費ハ其ノ都度會長之ヲ決定ス

附則

本規則ハ昭和十五年一月十五日ヨリ之ヲ施行ス

東京工業大學奉誠會尙志部ノ分科ニ關スル件

第一條 東京工業大學奉誠會則第六條第二項ニ依リ尙志部ニ陸上競技部、射擊部、國典研究會、聖書研究會、寫眞研究會、繪畫研究會、讀書會及尺八會ヲ置ク

第二條 各部及會ニ主任ヲ置キ職員ノ中ヨリ會長之ヲ命ス

第三條 本則ニ定ナキ事項ハ其ノ都度之ヲ決定ス

附則

本規則ハ昭和十六年一月十五日ヨリ之ヲ施行ス

附錄 藏前工業會

コトヲ承諾シタル者

三名譽會員 工業ノ發達ニ關シテ功績顯著ナル者又ハ學識名望アルモノニシテ會員總會ノ推薦ニ依リ會員タルヲ承諾シタル者

第六條 入會又ハ退會セムトスル者ノ其旨理事長ニ申出ツヘシ

第七條 會員ハ其氏名ヲ會員名簿ニ登錄ス

會員ノ權利義務ハ登錄ニ因リテ發生ス

第八條 正會員ハ本會ニ對シ會費トシテ毎年金六圓ヲ納ムヘキモノトス但會計年度ノ中間ニ於テ入會シタルモノハ月割計算トス

一時金百圓ヲ納メタル正會員ハ以後前項ノ會費ヲ要セス

第九條 會員ニシテ本會ニ對スル義務ヲ怠ルコト甚シキ時又ハ本會ノ體面ヲ汚損スル行爲アリタル時ハ會員總會ノ決議ヲ以テ之ヲ除名スルコトヲ得

第四章 役員及役員會

第十條 本會ニ左ノ役員ヲ置ク

一 理事 十四名以内(内一名ヲ理事長トス)

二 監事 三名以内

三 評議員 若干名

役員ハ兼務スルコトヲ得ス

役員ハ無報酬トス 但第十五條第二項ノ適用ヲ妨ケス

第十一條 會員總會ノ決議ニ依リ本會ニ會長ヲ推戴スルコトヲ得

四

會長ハ名譽職トシ其在職期間ハ三ヶ年トス

第十二條 理事會ノ推薦ニ因リ評議員會ノ決議ヲ經テ本會ニ相談役ヲ置クコトヲ得

相談役ハ名譽職トシ本會ノ施設ニ關シ會長又ハ理事長ノ諮問ニ應スヘキモノトス

第十三條 理事ハ東京市及附近在住ノ正會員中ヨリ評議員會ニ於テ之ヲ選舉シ尙理事ノ内一名ヲ限リ評議員會ニ於テ常務理事ニ選舉スルコトヲ得

理事ノ任期ハ二箇年トシ毎年其半數ヲ改選スルモノトス但一回ニ限リ重任ヲ妨ケス

常務理事ハ重任ヲ妨ケサルモノトス

補缺選舉ニ依ル理事ノ任期ハ前任者ノ殘存期間トス

理事ハ會務ヲ分掌ス

第十四條 理事長ハ毎年理事中ヨリ之ヲ互選ス

理事長ハ理事會ヲ代表シテ會務執行ノ責ニ任ス

第十五條 常務理事ハ理事長ヲ補佐シ會務ヲ處理ス

常務理事ニ對シテハ評議員會ノ決議ニ依リ手當ヲ支給スルコトヲ得

第十六條 理事會ハ理事ヲ以テ之ヲ組織シ會務ヲ協議ス

理事會ノ議長ハ理事長之ニ當リ理事長支障アル時ハ其ノ他ノ理事互選ニ依リテ之ニ當ル

第十七條 監事ハ正會員中ヨリ評議員會ニ於テ之ヲ選舉ス

監事ハ會務監査ノ責ニ任ス其任期ハ二ヶ年トス但一回ニ限リ重任ヲ妨ケス

補缺選舉ニ依ル監事ノ任期ハ前任者ノ殘存期間トス

第十八條 評議員ハ各選舉區ニ於テ區内ノ支部ニ屬スル正會員中ヨリ之ヲ選舉ス

評議員ノ任期ハ二ヶ年トス但一回ニ限リ重任ヲ妨ケス

評議員ノ選舉區及各選舉區ニ於ケル其員數ハ評議員會ニ於テ之ヲ定ム

評議員及第廿六條ニ依ル特別代理人ノ選舉ニ關スル規則ハ各選舉區ニ於ケル支部ニ於テ適宜之ヲ定メ理事會ノ承認ヲ受クルコトヲ要ス

第十九條 評議員當該選舉區外ノ支部ニ所屬ヲ變更シタル時ハ其資格ヲ喪失ス

第二十條 評議員ニ缺員ヲ生シタル時ハ遲滞ナク之カ補充ヲ爲スコトヲ要ス

補缺選舉ニ依ル評議員ノ任期ハ前任者ノ殘存期間トス

第二十一條 評議員又ハ會員ハ評議員會ニ議案ヲ提出スルコトヲ得但會員五名以上ノ賛成ヲ得タル場合ニ限ルモノトス

前項ノ議案ニ關シ評議員會ノ決議アリタル時ハ理事長ハ議案提出者ニ對シ遲滞ナク其旨ヲ通知スヘシ

第二十二條 評議員會ハ評議員ヲ以テ之ヲ組織ス

評議員會ハ議長及副議長各一名ヲ置キ評議員ノ互選ニ依リテ之ヲ定

▲

第二十三條 評議員會ハ會員通常總會ノ三週間以前ニ理事長之ヲ招集ス

前項ノ外理事長ハ理事會カ其必要ヲ認メタル場合又ハ二名以上ノ監事若ハ二十名以上ノ評議員カ會議ノ目的タル事項ヲ明示シテ開會ノ請求ヲ爲シタル場合ニ於テ臨時ニ評議員會ヲ招集ス

第二十四條 評議員會ハ本會ノ前年度收支決算、翌年度經費豫算、財産目錄、貸借對照表、其他重要ナル議案ヲ議決ス

第二十五條 評議員會ハ總員ノ二分ノ一以上出席スルニ非サレハ決議ヲ爲スコトヲ得ス

評議員會ノ議事ハ出席シタル評議員及第二十六條ニ依ル特別代理人ノ過半數ヲ以テ之ヲ決ス但第二十三條第二項ニ依ル評議員會ノ議事ニ限リ書面表決ニ依リ過半數ヲ以テ之カ議決ヲ爲スコトヲ得

前項ノ議事ニ付可否同數ナル時ハ議長之ヲ裁決ス

評議員會ノ決議録ハ當該議事ニ干與シタル評議員三名以上之ニ署名シ理事長之ヲ保管ス

第二十六條 評議員評議員會ニ出席スルコト能ハサル時ハ當該選舉區内ノ正會員中ヨリ特別代理人ヲ選舉シ當該評議員ニ代リテ之ニ出席セシムルコトヲ得

第五章 會員總會

第二十七條 會員總會ヲ別チテ通常總會及臨時總會トス

通常總會ハ毎年五月東京市又ハ便宜ノ地ニ理事長之ヲ招集ス
理事長ハ前年度ノ收支決算財産目錄貸借對照表ヲ總會ニ提出シテ其
承認ヲ求メ且事業ノ報告ヲナスヘシ

第二十八條 臨時總會ハ緊急ノ場合評議員會ノ議決ヲ經テ理事長之ヲ
招集スルモノトス

百名以上ノ會員ヨリ會議ノ目的及其招集ノ理由ヲ示シテ請求スルト
キハ理事長ハ臨時總會ヲ招集スルコトヲ要ス

第二十九條 總會招集ノ通知ハ其開會期間ノ二週間以前ニ總會ニ附議
スヘキ事項ヲ掲ケタル書面又ハ會議ヲ以テ之ヲ會員ニ通知スルコト
ヲ要ス但臨時總會招集ノ通知ニ付テハ此限ニ在ラス

第三十條 會員ハ三十名以上ノ賛成ヲ以テ議案ヲ通常總會ニ提出ス
ルコトヲ得但定款變更ノ爲ニスル議案ハ正會員五十名以上ノ賛成ヲ
以テスルコトヲ要ス

前項議案ハ遅クとも三月三十一日迄ニ其理由ヲ具シ書面ヲ以テ理事
長ニ送達スルコトヲ要ス

本條ニ依リテ提出セラレタル議案ハ提出者ノ中少クとも一名總會ニ
出席シ之ヲ説明スルニ非サレハ提出ノ效力ヲ喪フモノトス

第三十一條 總會ノ議長ハ理事長又ハ理事之ニ當ル
第三十二條 總會ノ議事ニ關スル動議ハ出席會員五名以上ノ賛成アル
コトヲ要ス

第三十三條 總會ノ議事ハ出席會員ノ過半数ヲ以テ之ヲ決ス可否同數

ノ爲ニスル土地建物器具等ノ購入又ハ建築ノ費用トシテ會員總會ノ
決議ヲ經テ之ヲ支出スルコトヲ得

第四十一條 基本財産ヨリ生スル利息其ノ他ノ收益ノ一部ハ評議員會
ノ決議ヲ經テ基本財産ヲ寄附シタル會員ノ弔慰又ハ慰籍及本會ノ事
業ニ之ヲ使用スルコトヲ得

第四十二條 本會通常會計ノ剩餘金ハ評議員會ノ決議ヲ經テ基本財産
ニ繰入ルルコトヲ得

第八章 協賛資金

第四十三條 本會ノ事業ヲ協賛スル爲醴金セムトスル者アル時ハ理事
會ノ決議ニ依リ之ヲ收受スルコトヲ得

前項ノ醴金ヲ協賛資金ト云ヒ其醴出者ヲ協賛員ト稱ス
第四十四條 協賛資金ハ別會計トシ評議員會ノ決議ニ依ル事項以外ニ
使用スルコトヲ得ス

第九章 支部

第四十五條 本會ハ各地方ニ支部ヲ置キ其區域内ノ會員ヲ以テ之ヲ組
織ス

前項ノ地域ハ理事會ニ於テ別ニ之ヲ定ム
第四十六條 支部ニ左ノ役員ヲ置ク

- 一 支部長 一名
- 二 常議員 若干名
- 三 幹事 若干名

ナル時ハ議長之ヲ裁決ス但定款變更ノ決議ハ出席シタル正會員三分
ノ二以上ノ同意アルコトヲ要ス

總會ニ出席セサル會員ハ他ノ正會員ヲ以テ代理人ト爲シ其表決權ヲ
行使スルコトヲ得

總會ノ決議録ハ議長、出席シタル正會員三名以上之ニ署名シ理事長
之ヲ保管ス

第六章 會計

第三十四條 本會ノ通常經費ハ會費寄附金預金利息其ノ他ノ收入ヲ以
テ之ヲ支辨ス

第三十五條 豫算外ノ支出ハ其都度理事ノ決議ヲ經テ之ヲ實施シ評議
員會ニ於テ事後承認ヲ求ム可シ

第三十六條 本會ノ會計年度ハ毎年四月一日ヨリ始リ翌年三月三十一
日ニ終ル

第七章 基本財産

第三十七條 本會ハ評議員會ノ決議ニ依リ會員又ハ有志ノ寄附並元本
ノ利息其ノ他ノ收入ヲ以テ基本財産ヲ設ク

第三十八條 基本財産ヲ寄附シタル者ノ氏名金額又ハ財産ノ種類價格
等ハ之ヲ原簿ニ登錄シ永ク其厚意ヲ記念ス

第三十九條 基本財産ハ特別會計トシ其管理方法及利殖ノ爲ニスル處
理ハ評議員會ノ決議ニ依ル

第四十條 基本財産ノ元本ハ本會事務所又ハ會館ノ設置若クハ擴張

第四十七條 支部長ハ理事會ニ出席シテ意見ヲ開陳シ又ハ支部ノ決議
ニ依ル議案ヲ之ニ提出スルコトヲ得

第四十八條 支部ニ關スル規則ハ定款ニ別段ノ定メアルモノノ外各支
部ニ於テ適宜之ヲ定メ理事會ノ承認ヲ受クヘシ

第四十九條 支部ニ要スル經費ハ當該支部會員ノ負擔トス但本會ハ支
部ニ對シ補助金ヲ交附スルコトヲ得

補助金ニ關スル規定ハ評議員會ニ於テ別ニ之ヲ定ム
第五十條 支部ハ分割又ハ聯合スルコトヲ得但此場合ニ於テハ事由
ヲ具シテ理事會ノ承認ヲ受クルコトヲ要ス

附 則

第五十一條 舊定款第五十七條ニ依リ正會員、特別會員又ハ名譽會員
タルモノハ當然本定款ニ依ル正會員、特別會員又ハ名譽會員トス

第五十二條 舊定款第五十八條ニ依リ會費負擔ノ義務ヲ免除セラレタ
ル者ハ之ヲ本定款ニ依リテ免除セラレタル者ト看做ス

第五十三條 舊定款ニ依ル役員ハ本定款ニ依リテ選任セラレタルモノ
ト看做ス

第五十四條 本定款ニ依リ昭和五年選舉セラレタル理事九名ノ中二名
ハ昭和六年ニ於テ退任スヘキ理事ト同時ニ退任スヘキモノトス

但退任者ハ抽籤ヲ以テ之ヲ定ム
本改正定款ハ昭和五年三月十五日ヨリ施行スルモノトス

評議員選舉區表

區名	選	舉	區	評議員數	
第一區	東京府	山梨縣	千葉縣	茨城縣	一九
第二區	神奈川縣			二	
第三區	靜岡縣			一	
第四區	三重縣	岐阜縣	愛知縣	三	
第五區	京都府	滋賀縣		一	
第六區	大阪府	奈良縣	和歌山縣	五	
第七區	兵庫縣			二	
第八區	岡山縣	廣島縣		一	
第九區	山口縣	鳥取縣	島根縣	一	
第十區	德島縣	香川縣	愛媛縣	高知縣	二
第十一區	福岡縣	佐賀縣	長崎縣	大分縣	二
第十二區	熊本縣	鹿兒島縣	宮崎縣	沖繩縣	一
第十三區	福井縣	石川縣	富山縣		一
第十四區	新潟縣	長野縣		一	
第十五區	埼玉縣			一	
第十六區	群馬縣	栃木縣		一	
第十七區	福島縣	宮城縣	岩手縣	二	
第十八區	山形縣	秋田縣	青森縣	一	

第十九區	北海道	樺太		
第二十區	臺灣			
第二十一區	朝鮮			
第二十二區	滿洲國ノ内、安徽省、奉天省、錦州省、興安南省、興安西省、熱河省及北支那並ニ山東省			
第二十三區	上海			
第二十四區	滿洲國ノ内、吉林省、間島省、濱江省、三江省、黑河省、龍江省、興安東省、興安北省			
計				五二

補助金規定

- 一定款第四十九條ニ依ル補助金ハ當該支部所屬ノ正會員ニシテ定款第八條ノ義務ヲ履行シタルモノ一名ニ付年額一圓以内ヲ支給スルモノトス
 - 本會ハ評議員會出席ノ爲ニ要スル費用トシテ別表ノ金額ヲ支給スルコトヲ得
- (別表)

評議員支給金額表

選舉區名	評議員數	支給金額	選舉區名	評議員數	支給金額
第一區	一九	一四〇〇	第十四區	一	三六〇〇
第二區	二	二〇〇〇	第十五區	一	一〇〇〇
第三區	一	三二〇〇	第十六區	一	二〇〇〇
第四區	三	一一〇〇	第十七區	二	七〇〇〇
第五區	一	三九〇〇	第十八區	一	四〇〇〇
第六區	五	二〇〇〇	第十九區	一	六二〇〇
第七區	二	八〇〇〇	第二十區	一	三〇〇〇
第八區	一	五五〇〇	第二十一區	一	〇〇〇〇
第九區	一	五六〇〇	第二十二區	一	〇〇〇〇
第十區	一	五六〇〇	第二十三區	一	〇〇〇〇
第十一區	二	二〇〇〇	第二十四區	一	〇〇〇〇
第十二區	一	六二〇〇	計	五二	一八二二〇〇
第十三區	一	三九〇〇			

社団法人藏前工業會

評議員選舉並招集内規

- 第一條 評議員ノ選舉ハ隔年一回其年三月十日ヨリ同二十日迄ニ各選舉區ニ於テ之ヲ行フ
- 第二條 評議員選舉ノ通知ハ理事長ヨリ其年一月二十日迄ニ支部長ニ發送ス
- 第三條 各選舉區ニ於テ支部長ハ前條ノ通知ヲ受ケタル時ハ直チニ互選ニ依リ選舉管理者ヲ定メ理事長ニ報告スヘシ

- 但一選舉區一支部ノ箇所ハ當該支部長ヲ選舉管理者トス
 - 第四條 支部長ハ其年二月十日現在ノ支部會員名簿ヲ作成シ理事長ニ報告スルモノトス
 - 第五條 評議員ノ選舉ハ前條ノ名簿ニ依リ施行スルモノトス
 - 第六條 評議員ノ選舉方法ハ其ノ區ノ定ムル所ニ依ル
 - 第七條 選舉管理者ハ選舉確定シタル時ハ其當選者ノ氏名ヲ遅滞ナク理事長並ニ當選者ニ通知スヘシ特別代理人ヲ選定シタルトキ亦同シ
 - 第八條 補款選舉ヲ施行セントスルトキハ理事長ハ其ノ期日及會員名簿作成期日ヲ定メ當該選舉區ノ支部長ニ通知スルモノトス
 - 第九條 理事長ハ評議員會開會期日ヲ定メ四月一日迄ニ招集通知ヲ發スルモノトス
 - 第十條 評議員會出席ノ爲ニ要スル補助金ハ出席者ニ對シ支給スルモノトス
- 以上

卒業者氏名索引

氏名ノ右傍例ヘハ昭七大染トアルハ昭和七年本學染料化學科卒業者、二八應トアルハ明治二十八年元附屬工學專門部應用化學科卒業者、大二機トアルハ大正二年同機械科卒業者、三二養織速トアルハ明治三十二年元附屬工業教員養成所機械速成科卒業者、昭二委應トアルハ昭和二年陸軍工科學校委託生ノ應用化學科修了者、昭一三大外建トアルハ昭和十三年外國學生ニシテ大學建築學科修了者、昭一四臨工師トアルハ昭和十四年臨時工師養成部卒業者ニシテ其ノ他之ニ準ス

あノ部

阿部 圭一 二八 機	阿部 三郎 昭一二 大應	安藤 未瑛夫 三七 機
阿部 鐵藏 三四 機	阿部 信紀 昭一三 大機	安藤 厚 四一 機
阿部 壽 三四 機	阿部 陽夫 昭一四 臨工師	安藤 清 四五 機
阿部 外龜雄 三五 機	阿部 廉平 昭一五 大機	安藤 眞三 四五 機
阿部 謹爾 三九 機	阿度 曉明 昭五 紡	安藤 惟親 大三 電
阿部 修一郎 四〇 電化	阿曾 福夫 大七 電	安藤 謙二 大三 應
阿部 達雄 四二 機	阿曾 岩次 昭二 紡	安藤 進 大四 建
阿部 正顯 四三 養建	阿辻 鎮男 大一三 電	安藤 新二 大九 機
阿部 吳 大二 機	阿野 虎 四四 建	安藤 三郎 大十 機
阿部 吉之輔 大二 染選	阿野 敏一 大一四 養電	安藤 淳 昭九 大染
阿部 市次郎 大三 機	阿久津 節三 三二 應	安藤 光雄 昭十 大應
阿部 庄輔 大四 機	阿久津 登三 四二 應	安達 若松 三四 養金
阿部 直實 大四 建	阿 龍 昭一四 大機	安達 龜吉 四一 應
阿部 由英 大九 養機	阿久澤 四郎 昭三 電	安達 時太郎 四三 養染
阿部 豊彦 大七 養木速	阿武 四郎 昭三 應	安達 繁 四四 電
阿部 庄司 大七 機	阿武 良一 昭六 養窯	安達 三次 大四 紡
阿部 篠吉 大七 建	阿由葉 道三 昭五 電	安達 世股 大四 應
阿部 敬二郎 大八 機	安房 喜代年 昭一一 大機	安達 義次 大九 電
阿部 四郎 大一 電	安倍 榮四郎 三一 機	安達 公善 大一二 應
阿部 定明 大一三 應	安倍 博 昭一二 大電化	安達 伊那雄 大一四 電
阿部 衛 大一四 建	安部 慎一 大一 機選	安谷 正量 四二 染
阿部 博 大一五 機	安部 康博 昭一四 大建	安宅 吉太郎 大一三 機
阿部 新吉 昭三 養機	安部 田貞延 三七 機	安海 宇之吉 大二 建選
阿部 渡 昭四 應	安東 守之 四二 應	安濃 恒友 昭一四 大電
阿部 好一 昭五 染	安東 忠士 大一二 養建	安食 勇治 四四 電
阿部 貞三郎 昭六 養電	安藤 仙之助 二二 機	安食 高展 大一二 建
阿部 松三郎 昭七 大紡	安藤 厚三郎 二八 機	安齋 桑藏 大六 機
	安藤 成一 三〇 機	安藝 靜一 昭六 機
	安藤 忠四郎 三一 養織速	安藝 達夫 昭十 大紡
	安藤 鐵作 三五 圖	安孫子 眞雄 三七 機

井田信男 昭一 電 大電
井谷和十郎 昭一 二 大 電 大紡
井高三郎 昭三 七 電 應 選
井奈村 昭六 二 七 電 機 窯
井村乙吉 昭二 九 電 機 窯
井浦正雄 昭六 一 五 電 機 工師
井上久藏 昭二 一 電 機 速
井上善次郎 昭二 九 電 機 養木
井上廉三 昭三 一 電 機
井上斐次郎 昭三 三 電 機 養漆速
井上茂三 昭三 三 電 機 養圖
井上德一 昭三 四 電 機
井上可吉 昭三 五 電 機
井上永太 昭三 六 電 機 織
井上英藏 昭三 六 電 機
井上直太郎 昭三 六 電 機
井上繁一 昭四 一 電 機
井上英吉 昭四 二 電 機 應
井上清一 昭四 五 電 機 建
井上雅男 昭四 五 電 機 養木速
井上直造 昭四 六 電 機 應
井上美成 昭四 六 電 機 應
井上進吾 昭四 八 電 機 選
井上德文 昭四 一 電 機 選
井上隆吉 昭四 一 電 機
井上利宗 昭四 一 二 電 機
井上信五 昭四 一 四 電 機
井上一男 昭四 一 四 電 機
井上新平 昭四 一 五 電 機 建
井上貞雄 昭二 電 機 養
井上清吉 昭三 電 機 養
井上勝夫 昭三 電 機 選
井上新一 昭四 電 機 紡

伊東亮次 昭三 四 電 應
伊東眞美 昭四 四 電 應 建
伊東千雄 昭四 四 電 應 建
伊東三雄 昭六 九 電 機 選
伊東熊雄 昭九 電 機 選
伊東芳松 昭九 電 機 選
伊東祐義 昭一 三 電 機 選
伊賀康昌 昭一 三 電 機 選
伊丹說雄 昭六 九 電 機 選
伊奈辰太郎 昭四 五 電 機 選
伊倉長吉 昭一 一 電 機 選
伊吹竹次郎 昭四 〇 電 機 選
伊澤透 昭四 二 電 機 選
伊佐山房吉 昭三 八 電 機 選
伊木忠愛 昭四 三 電 機 選
伊集院兼寛 昭一 五 電 機 選
伊集院四郎 昭二 二 電 機 選
伊勢堅八郎 昭三 五 電 機 選
伊勢安右衛門 昭三 九 電 機 選
伊勢美代次 昭一 二 電 機 選
伊勢勇吉 昭一 五 電 機 選
伊勢龍二 昭二 電 機 選
伊勢田義實 昭二 七 電 機 選
伊關貞一 昭三 二 電 機 選
伊關秋介 昭一 一 電 機 選
伊瀨知義 昭三 六 電 機 選
井林義定 昭四 五 電 機 選
井堀鬼子太 昭二 七 電 機 選
井戸貞三郎 昭五 電 機 選
井戸慶藏 昭四 四 電 機 選
井岡亮一 昭一 五 電 機 選
井川清 昭三 〇 電 機 選
井川博 昭三 電 機 選

伊藤吉之助 昭九 大 電 應
伊藤計衛 昭九 大 電 應
伊藤吉之助 昭九 大 電 應
伊藤誠輔 昭十 大 電 應
伊藤良次 昭一 一 大 電 應
伊藤隆吉 昭一 一 大 電 應
伊藤堅太郎 昭一 一 大 電 應
伊藤鶴三 昭一 三 大 電 應
伊藤並四郎 昭一 三 大 電 應
伊藤龍平 昭三 大 電 應
伊藤鳳一 昭三 大 電 應
伊藤義雄 昭三 大 電 應
伊藤半兵衛 昭四 大 電 應
伊藤嘉平治 昭四 大 電 應
伊藤武三郎 昭四 大 電 應
伊藤幸人 昭五 大 電 應
伊藤銀之補 昭五 大 電 應
伊藤一朗 昭六 大 電 應
伊藤英夫 昭八 大 電 應
伊藤亮甫 昭九 大 電 應
伊藤忠夫 昭十 大 電 應
伊藤幸治 昭一 二 大 電 應
伊藤正三 昭一 二 大 電 應
伊藤卓爾 昭一 四 大 電 應
伊藤錄郎 昭一 四 大 電 應
伊藤勝臣 昭一 五 大 電 應
伊藤繁治 昭一 五 大 電 應
伊藤曉一 昭一 五 大 電 應
伊藤午次郎 昭二 五 大 電 應
伊藤東友 昭二 九 大 電 應
伊藤東直 昭三 大 電 應

部
伊原誠一郎 昭三 六 電 機
伊原銀次 昭一 一 大 電 機
伊原亨良 昭二 六 大 電 機
伊藤宜良 昭二 七 大 電 機
伊藤金吾 昭二 八 大 電 機
伊藤傳三郎 昭三 一 大 電 機
伊藤知郎 昭三 三 大 電 機
伊藤一安 昭四 〇 大 電 機
伊藤安鶴 昭四 〇 大 電 機
伊藤昇二 昭四 一 大 電 機
伊藤查助 昭四 二 大 電 機
伊藤景介 昭四 二 大 電 機
伊藤勝治 昭四 三 大 電 機
伊藤俊治 昭四 三 大 電 機
伊藤慶二 昭四 三 大 電 機
伊藤常一 昭四 四 大 電 機
伊藤立吉 昭四 五 大 電 機
伊藤蘭兒 昭四 五 大 電 機
伊藤善太郎 昭二 大 電 機
伊藤和夫 昭二 大 電 機
伊藤英一 昭二 大 電 機
伊藤幸吉 昭三 大 電 機
伊藤清誠 昭三 大 電 機
伊藤修治 昭三 大 電 機
伊藤政宜 昭三 大 電 機
伊藤文谷 昭三 大 電 機
伊藤義三郎 昭三 大 電 機
伊藤美惠次 昭三 大 電 機

田信五郎 昭七 大 電 機
田浩治 昭四 一 二 大 電 機
田忠義 昭六 一 大 電 機
田浦民雄 昭一 一 大 電 機
田野弘文 昭九 大 電 機
田羽泰治 昭二 六 大 電 機
田立節之助 昭三 六 大 電 機
田立蒸次 昭四 〇 大 電 機
田立悦二 昭四 一 大 電 機
田立剛雄 昭四 五 大 電 機
田立廉吉 昭九 大 電 機
田立一郎 昭一 一 大 電 機
田立夫雄 昭二 大 電 機
田坂真萬 昭三 大 電 機
田村清昇 昭二 大 電 機
田知夫幸 昭一 一 大 電 機
田孝太郎 昭二 三 大 電 機
田保三夫 昭一 三 大 電 機
田直中 昭三 二 大 電 機
田士良 昭二 大 電 機
田寶忠 昭六 大 電 機
田維鼎 昭一 一 大 電 機
田集賢 昭六 大 電 機
田集桐 昭六 大 電 機
アイ・ビー・ ビツダント 昭四 二 大 電 機
アンドレアス トールドセン 昭十 大 電 機

大機 昭一 五 大 電 機
大機 昭六 大 電 機
大機 昭六 大 電 機
大機 昭九 大 電 機
大機 昭四 五 大 電 機
大機 昭二 九 大 電 機
大機 昭三 二 大 電 機
大機 昭四 六 大 電 機
大機 昭四 一 大 電 機
大機 昭四 三 大 電 機
大機 昭三 八 大 電 機
大機 昭五 大 電 機
大機 昭八 大 電 機
大機 昭四 四 大 電 機
大機 昭二 〇 大 電 機
大機 昭三 一 大 電 機
大機 昭三 四 大 電 機
大機 昭四 二 大 電 機
大機 昭一 四 大 電 機
大機 昭一 五 大 電 機
大機 昭一 五 大 電 機
大機 昭一 二 大 電 機
大機 昭三 七 大 電 機
大機 昭四 一 大 電 機
大機 昭四 三 大 電 機
大機 昭四 大 電 機
大機 昭五 大 電 機
大機 昭一 二 大 電 機
大機 昭一 二 大 電 機
大機 昭一 四 大 電 機
大機 昭一 三 大 電 機
大機 昭三 九 大 電 機
大機 昭三 一 大 電 機

石神球一郎三五機
石上健吉大電化
石金小太郎三七養織速
石田輝三三四機
石田喜一郎四二織
石田喜作四三電
石田知二大電機
石田與惣太郎大電機
石田保士大九機
石田好太郎大十應選
石田道夫大機
石田求大機
石田利一紡
石田久大機
石田勝昭四電
石田又一彦昭一建
石田鶴嘉一昭一建
石建嘉一昭一建
石谷壽太昭一電
石谷貴信昭一紡
石谷雄一昭一紡
石津信一昭一紡
石塚時秀三二養織速
石塚幸次昭四電
石塚與作昭四機
石塚崇一昭一機
石塚正信昭一機
石塚順一昭一機
石塚誠之昭四機
石塚彌雄昭四建
石塚道吉二七機
石野新三三機
石野武四四機
石野武四四機
石倉昇大七機
石黒友吉三應
石黒善次昭二建

石黒精夫昭五應
石黒敏一郎昭一三建
石黒一昭一五建
石山勇夫大五建
石丸榮吉四一機
石丸政太郎四二六機
石丸三郎大七應
石丸達也昭一一建
石松七郎大五電
石毛郁治昭十電
石坂正衛昭二七機
石坂善次昭一紡
石坂賢二昭四機
石坂馨之輔昭十機
石深義彦昭四三機
石崎政敏昭六建
石引一朗昭八電
石持東熊昭十機
石引頭祥變昭四五電
石引頭家輝昭四二應
石引頭耕幸先昭九紡
石引頭イ・ケー・グーン昭一四紡選

うノ部

字井微四三應
字留野四三二機
字加井廉三三織
字賀安馬大七機
字田川臺二大六機
字田川春太郎大電化
字田川庸大機
字多村信雄大電
字都野朝二昭二機

字都宮彌三兵衛四三機選
字都宮藤次郎大建
字都宮顯三建
字都宮邦士大十建
字波讓太郎大機
字野範一三九織
字野三郎四〇養應
字野豊文四一機
字野啓四三機
字野精一四二應
字野茂昭二應
字野武文昭三建
字野輝之路昭一建
字野達信昭一建
字野唯男昭一四機
字佐美健八二四應
字佐美俊一四四建
字佐美一雄昭九建
字佐美祐雄昭一建
字佐美重健昭一建
字治正美昭一應
字沼真武昭二電
字沼喬介昭四電
字沼正直昭十機
字野太郎昭一三機
字原繁治昭四二機
字原修昭四五機
字原敏雄昭四機
字原正昭一機
字林賢次昭一八機選
字東辰昭一七機選
字田初昭二六機選
字田貫之昭二六機選
字田政昭三八機選

上田恒吉四二應
上田善吉四四養電
上田富三昭二養機
上田滋穂大九機
上田武夫大一一機
上田米次昭五紡
上田晴彦昭五養電
上田正稔昭六染
上田二郎昭一二大紡
上田鐵夫昭一三紡
上田岡豊昭一五大機
上野好二昭二二機
上野長雄昭二二機
上野金太郎昭三四機
上野壽治昭三九機
上野繼昭四一機
上野一信昭二機
上野正昭二機
上野國香昭三機
上野重昭三九機
上柳俊二昭三機
上松彰昭二二機
上阪宗直昭一五機
上月儀昭一八機
上月實昭一八機
植田久逸昭二二機
植田助次昭二二機
植田圭三昭四五機
植田重義昭一三機
植田久哉昭一三機
植田義彦昭六機
植田宗利昭四機
植田賢一郎昭一五機
植月俊昭三六機

植月億萬三八機
植草誠之四四五機
植山慶治大機
植松保三三九機
植松軍三三九機
植松康一四五機
植阪政吉四五機
植島嘉四昭二六機
植林乙喜昭二九機
植田仁惣太昭三〇機
植田圖之一昭三三機
植田保爾昭三五機
植田陽太郎昭三九機
植田釣一昭三九機
植田治三昭四三機
植田慶三昭四五機
植田美勇昭六七機
植田謙一昭七八機
植田潤一昭一〇機
植田多藏昭一一機
植田宗義昭一二機
植田豐作昭一三機
植田要昭一四機
植田甚貫昭一五機
植田武昭一七機
植田郁夫昭一八機
植田忠藏昭一八機
植田達次昭二二機
植田賢次昭二四機
植田篤造昭二六機
植田野正昭二七機
植田久太郎昭二八機
植田彌一昭二九機
植田晉次昭三〇機
植田山治昭三一機
植田山浩昭三二機
植田山壽昭三三機

内山直方四三機
内山榮助大建
内山清松昭三機
内山久昭十機
内山芝夫昭十機
内山孝昭一一機
内山次郎昭一五機
内山田多樓昭一七機
内山田素夫昭一七機
内坂健彦昭一七機
内海静昭一八機
内海芳造昭一八機
内海久雄昭一八機
打保常次昭一四機
打村富藏昭一四機
打村卓昭一四機
打越光保昭一四機
打江勝二昭一五機
漆戸起一昭一五機
漆谷虎之助昭一五機
漆澤忠雄昭一五機
歌崎雄治昭一五機
浦瀧昭一五機
浦田省三昭一五機
浮田辰五昭一五機
浮洲武彦昭一五機
梅鉢長三昭一五機
梅原實昭一五機
梅原實昭一五機
梅地正昭一五機
梅川德次昭一五機
梅田香五昭一五機
梅田見昭一五機
梅村久磨昭一五機
梅村右馬昭一五機
梅村誠一郎昭一五機
梅村喜久昭一五機
梅野翁昭一五機

梅 深 力 三九 電
 梅 深 治平 四〇 染
 梅 深 輝 四二 織
 梅 深 英 大 一四 電
 梅 深 勝 昭 一三 大
 梅 木 省 三 四三 機
 梅 木 昇 大 三三 機
 梅 宮 清 三 三九 機
 梅 本 梅 三 大 三三 應
 梅 本 香 三 大 九三 紡
 氏 家 器 三 三 八 三 八 選
 氏 原 孝 之 昭 十 大 應
 氏 牛 鷹 義 男 昭 一 五 大 電
 牛 尾 利 一 昭 四 機
 牛 尾 晴 行 昭 六 九 大 染
 牛 田 政 次 大 三 機
 牛 島 浩 一 昭 五 建
 牛 山 唯 祐 三 八 機
 潮 田 景 次 三 二 電
 潮 崎 源 次 三 四 機
 薄 井 廉 正 大 一 一 應
 薄 木 厚 一 四 一 電
 白 井 彌 健 三 大 五 建
 白 井 芳 一 大 十 三 機
 白 井 亮 太 昭 三 電
 白 井 甚 一 昭 四 電
 白 田 達 幸 昭 十 九 大 染
 海 野 幸 幸 二 九 機
 海 野 正 德 四 〇 機
 海 野 博 昭 六 三 大 應
 子 野 五 東 昭 八 一 大 機
 子 印 大 一 一 大 一 一 電
 子 銀 昭 六 一 大 一 一 建
 ヱイ・デー・バクシ 大 五 機

えノ部

江 烟 五 八 四 三 圖 選
 江 烟 春 雄 昭 一 一 大 紡
 江 幡 四 郎 大 三 機
 江 原 謙 治 四 四 織
 江 部 順 治 三 九 應
 江 藤 圓 次 郎 昭 一 五 大 機
 江 藤 三 生 三 二 機
 江 藤 清 角 三 四 電
 江 藤 丈 夫 昭 五 機
 江 藤 哲 夫 昭 一 三 大 機
 江 頭 藤 八 昭 一 一 大 紡
 江 沼 吉 太 郎 大 一 一 電
 江 上 正 昭 一 四 大 應
 江 川 馬 吉 三 九 電
 江 川 銅 太 郎 大 四 電
 江 川 朗 一 昭 五 八 大 機
 江 川 玄 太 郎 昭 一 一 大 紡
 江 柄 三 七 三 一 機
 江 頭 春 樹 三 五 應
 江 頭 金 一 郎 三 三 養
 江 田 鎌 治 郎 三 四 養
 江 副 爲 市 三 〇 機
 江 副 孫 右 衛 門 四 二 機
 江 塚 正 典 昭 一 四 大 機
 江 野 米 雄 大 一 五 應
 江 野 澤 龜 吉 三 二 養
 江 野 島 向 二 郎 大 六 電
 繪 野 澤 喜 之 助 昭 一 二 大 機
 江 黒 藤 次 郎 大 四 電
 江 口 直 次 郎 三 三 電
 江 口 禮 藏 四 三 機
 江 口 雄 太 大 六 機
 江 口 胤 治 大 八 機
 江 草 三 郎 昭 五 養
 江 問 午 三 郎 二 八 機
 江 澤 龜 次 郎 四 〇 電
 江 崎 達 夫 大 八 機

江 見 萬 里 昭 五 電
 江 島 浩 四 四 織
 江 島 勉 大 五 八 機
 江 本 泰 二 大 二 八 機
 江 角 松 藏 四 二 機
 江 角 保 教 大 四 二 機
 江 衣 非 安 之 助 三 二 機
 海 妻 松 雄 一 九 七 機
 海 老 定 德 二 七 二 機
 海 老 利 邦 四 二 機
 海 老 敬 吉 大 八 機
 海 老 三 郎 大 一 一 電
 海 老 靖 正 昭 一 二 大 機
 海 老 龍 四 士 昭 六 三 機
 海 老 敬 士 昭 六 三 機
 越 川 銚 太 郎 三 一 三 五 機
 惠 谷 一 郎 昇 昭 三 三 機
 永 樂 秀 光 昭 五 三 機
 衛 藤 寅 久 七 市 四 五 機
 衛 藤 三 比 古 大 八 二 機
 衛 藤 立 頼 治 健 大 七 三 八 機
 枝 本 勇 金 松 二 八 三 三 機
 枝 本 惣 太 郎 治 節 三 三 八 三 八 機
 枝 本 本 安 惠 一 寬 大 三 六 六 機
 枝 本 本 修 二 及 昭 五 二 四 九 機
 遠 藤 榮 次 郎 太 淳 三 五 三 六 三 七 三 八 機
 遠 藤 克 政 直 三 郎 三 八 四 二 機
 遠 藤 權 三 郎 實 四 二 機

遠 藤 一 夫 大 二 二 機
 遠 藤 俊 一 郎 大 二 二 機
 遠 藤 泰 輔 大 三 三 機
 遠 藤 進 武 大 四 四 機
 遠 藤 龜 太郎 大 八 八 機
 遠 藤 康 彦 大 一 二 二 機
 遠 藤 民 松 大 一 四 四 機
 遠 藤 良 吉 大 一 四 四 機
 遠 藤 光 久 昭 二 二 機
 遠 藤 隆 雄 昭 四 四 機
 遠 藤 啓 郎 昭 五 五 機
 遠 藤 六 郎 昭 五 五 機
 遠 藤 正 春 昭 五 八 九 大 機
 遠 藤 張 昭 一 一 一 大 機
 遠 藤 四 郎 昭 一 一 一 大 機
 遠 藤 敏 夫 年 大 七 七 機
 遠 藤 豐 乘 志 大 十 十 機
 遠 藤 國 本 昭 三 三 機
 遠 藤 繼 宗 昭 六 六 機
 遠 藤 承 章 昭 一 五 五 大 機
 エム・ホーセン 四 一 一 大 機
 エス・ビー 四 一 一 大 機
 グプター 四 一 一 大 機
 エンローイ 四 五 五 大 機
 エ・ベエ 大 一 三 三 大 機

かノ部

可 兒 一 雄 二 九 機
 可 兒 榮 生 大 八 八 機
 加 知 長 次 郎 四 三 三 機
 加 藤 豊 作 一 九 九 機
 加 藤 金 作 二 四 四 機
 加 藤 銀 治 二 五 五 機
 加 藤 貞 雄 二 七 七 機
 加 藤 純 吾 二 八 八 機

加 藤 完 一 三 一 三 一 機
 加 藤 新 之 助 三 三 三 三 機
 加 藤 鹿 之 助 三 四 四 四 機
 加 藤 靜 治 三 六 六 六 機
 加 藤 重 治 三 六 六 六 機
 加 藤 啓 三 郎 三 七 七 七 機
 加 藤 光 亨 三 八 八 八 機
 加 藤 宏 信 三 八 八 八 機
 加 藤 清 一 三 九 九 九 機
 加 藤 雄 造 三 九 九 九 機
 加 藤 重 男 四 一 一 一 一 機
 加 藤 高 臥 吉 四 三 三 三 機
 加 藤 庫 健 兒 平 四 四 四 四 機
 加 藤 佐 橋 四 四 四 四 機
 加 藤 一 三 次 郎 四 五 五 五 機
 加 藤 淳 之 登 大 四 四 四 機
 加 藤 英 夫 大 五 五 五 機
 加 藤 弘 三 郎 大 五 五 五 機
 加 藤 敏 三 郎 大 五 五 五 機
 加 藤 得 三 郎 大 五 五 五 機
 加 藤 庄 松 大 六 六 六 機
 加 藤 美 雄 夫 治 大 七 七 七 機
 加 藤 祐 文 進 介 大 七 七 七 機
 加 藤 研 醇 大 八 八 八 機
 加 藤 一 朗 大 八 八 八 機
 加 藤 美 輝 郎 大 九 九 九 機
 加 藤 敏 雄 大 十 十 十 機
 加 藤 喜 重 忠 大 一 一 一 一 機
 加 藤 義 雄 大 一 一 一 一 機
 加 藤 健 一 郎 大 一 二 二 二 機
 加 藤 俊 一 大 一 二 二 二 機

加 藤 近 太 郎 昭 一 四 四 大 機
 加 藤 登 里 男 昭 一 四 四 大 機
 加 藤 純 一 昭 一 四 四 大 機
 加 藤 老 和 昭 一 四 四 大 機
 加 藤 三 瀨 昭 一 四 四 大 機
 加 藤 榮 治 昭 一 四 四 大 機
 加 藤 一 郎 昭 一 五 五 大 機
 加 藤 榮 作 昭 一 五 五 大 機
 加 藤 鈴 雄 昭 一 五 五 大 機
 加 藤 正 太 郎 昭 二 二 二 大 機
 加 藤 弘 昭 三 三 三 大 機
 加 藤 熊 雄 昭 三 三 三 大 機
 加 藤 廉 三 昭 三 三 三 大 機
 加 藤 正 之 昭 四 四 四 大 機
 加 藤 明 夫 昭 六 六 六 大 機
 加 藤 道 夫 昭 六 六 六 大 機
 加 藤 好 雄 昭 六 六 六 大 機
 加 藤 榮 一 郎 昭 六 六 六 大 機
 加 藤 一 平 昭 七 七 七 大 機
 加 藤 弘 人 昭 七 七 七 大 機
 加 藤 左 織 昭 七 七 七 大 機
 加 藤 政 雄 昭 七 七 七 大 機
 加 藤 正 昭 九 九 九 大 機
 加 藤 三 千 夫 昭 一 四 四 大 機
 加 藤 正 昭 一 四 四 大 機
 加 藤 貞 夫 昭 一 五 五 大 機
 加 川 信 太 郎 昭 一 三 三 大 機
 加 賀 育 造 昭 五 五 五 大 機
 加 賀 淑 郎 昭 一 一 一 大 機
 加 賀 谷 爲 禎 昭 五 八 八 大 機
 加 野 友 次 郎 昭 三 八 八 大 機
 加 野 直 平 昭 一 二 二 大 機
 加 納 太 三 郎 昭 四 一 一 大 機
 加 納 四 十 二 昭 四 三 三 大 機
 加 納 金 四 郎 昭 一 三 三 大 機
 加 納 均 一 昭 一 四 四 大 機
 加 納 來 金 升 昭 四 二 二 大 機
 加 納 來 昭 三 四 四 大 機

加倉井滿三 大七 機
 加茂金吾 大九 機
 加瀬正太郎 四二 機
 賀來重治 四二 機
 香取銳馬 大五 機
 香取山之忠 昭一五 大機
 香宗我部憲周 大六 電
 香月五郎 大五 電
 嘉悦新次 大九 機
 嘉村信一郎 大八 機
 嘉儀金一郎 大八 機
 嘉數英雄 大八 機
 鹿仁島正藏 大元 機
 鹿山正國 大一一 機
 鹿又國英 大四五 機
 鹿島透久 大一二 機
 鹿島晃 昭一三 大機
 何清謙 昭五 機
 甲藤愈夫 大八 機
 甲木健兒 昭一三 大機
 甲斐猛一男 昭四〇 大機
 甲斐榮之助 大五 電
 具塚定二 大三八 電
 具島健次 大三八 機
 海津正男 昭一三 大機
 海津剛 昭一三 大機
 樺山辰男 大四五 電
 蒲池信彦 二九 機
 蒲原安吉 大十九 機
 蒲澤眞男 大三四 機
 蟹江嗣朗 大四二 機
 蟹谷豐治 大四二 機
 角吾利隆 大四二 機
 門井井倉 昭二 機

門屋秀雄 大四二 機
 門松忠信 大一一三 機
 荻谷盛隆 大三七 機
 狩野春一 大十 機
 狩野辰雄 昭二 機
 狩野好誠 大四 機
 狩野淨太郎 昭八 機
 飯屋安次郎 大七 機
 河井元京 大十 機
 河合忠次郎 二二 機
 河合匡雄 四〇 機
 河合常三郎 大三 機
 河合吉兵衛 大七 機
 河合源吾 大一二 機
 河合恒治 昭七 大機
 河合敏郎 昭八 大機
 河合圭一 昭十 大機
 河合海四郎 昭一四 機
 河原亮三郎 大一一 機
 河西萬四郎 大八 機
 河西精二 大十 機
 河西確郎 大一一 機
 河邊浩造 大一二 機
 河岡豐夫 昭一一 機
 河上益夫 大七 機
 河田穎五郎 大一二 機
 河田亮路 大一一 機
 河相直吉 二三 機
 河津七郎 大七 機
 河中助次郎 三四 機

河村免吉 二四 機
 河村利一 三三 機
 河村旭也 三五 機
 河村幸作 四一 機
 河村義輔 大六 機
 河村吉三 大八 機
 河村琴次 大一一 機
 河村徹二 昭二 機
 河內金藏 大四五 機
 河內正作 大一一 機
 河內正衛 大一一 機
 河內光直 昭七 大機
 河野敬友 大七 機
 河野勇二 四二 機
 河野東二 大三 機
 河野兵造 大七 機
 河野申一郎 大七 機
 河野助一 大八 機
 河野義太郎 大九 機
 河野益壽 大十 機
 河野貞壽 大一一 機
 河野享昭 昭五 機
 河野武隆 昭八 大機
 河野貞二 昭一一 大機
 河口孝一 二九 機
 河窪精一 大八 機
 河備武四郎 大十 機
 川瀬左久造 三四 機
 川井壽美雄 大九 機
 川井恭高 三四 機
 川井寬次郎 三五 機
 川井恒之輔 三九 機
 川井新次郎 四一 機
 川井新太郎 大五 機
 川井晴雄 昭一三 大機
 川井良夫 昭一三 大機
 川出芳雄 昭一一 大機
 川合英太郎 三〇 機

川合秀一 四二 機
 川原清隆 昭一五 機
 川原幸正 昭一二 機
 川原崎正昭 昭五 機
 川畑光志 大六 機
 川畑綱夫 大六 機
 川畑健雄 昭四 機
 川西繁次郎 大六 機
 川邊申松 三一 機
 川邊貫一 四一 機
 川邊善德 大一一 機
 川邊善九郎 四〇 機
 川部彦九郎 昭六 機
 川上爲正 三三 機
 川上金熊 三九 機
 川上高帆 四二 機
 川上登平 大二 機
 川上治昇 大三 機
 川上正昇 大五 機
 川上正眞 大六 機
 川上八十太 大七 機
 川上一夫 昭二 機
 川上正春 昭三 機
 川上正光 昭十 機
 川上郁二 昭九 機
 川田益雄 三七 機
 川田久長 大二 機
 川田榮藏 大一一 機
 川竹直作 昭八 機
 川添義雄 三七 機
 川副道隆 三一 機
 川面隆保 大七 機
 川村新太郎 大八 機
 川村榮夫 大一一 機
 川村武夫 大一一 機
 川村卯吉 大一一 機
 川內定雄 昭二 機

川野信一 大八 機
 川野正作 大九 機
 川野喜一 昭六 機
 川野儀宏 昭十 機
 川野德昭 昭一二 機
 川口秀基 三七 機
 川口辰治郎 三九 機
 川口通夫 四〇 機
 川口敏夫 大五 機
 川口助松 昭三 機
 川口朝次郎 昭三 機
 川谷武雄 昭三 機
 川又亮三郎 昭二 機
 川股重平 昭二 機
 川淵善市 三七 機
 川越鐵三郎 四五 機
 川崎四郎 大七 機
 川崎健介 昭一三 機
 川崎京市 昭七 大機
 川崎海造 昭一五 大機
 川喜田生次郎 三〇 機
 川喜田煉七郎 大一一 機
 川島晉六 昭三〇 機
 川島彦之助 三四 機
 川島規矩夫 四一 機
 川島猛次 大一一 機
 川島勇武 大五 機
 川本高武 大五 機
 川瀬正一 昭九 機
 川瀨正三 昭九 機
 各務金太郎 大二三 機
 片岡光馬 二八 機
 片岡元彌 二八 機
 片岡勝吉 四四 機
 片岡孫次 大九 機
 片岡元實 昭二 機
 片岡義勝 昭八 機

片寄庄五郎 四〇 機
 片倉景次郎 昭四 機
 片倉景一 昭十五 機
 片山忠三 昭三五 機
 片山一太郎 昭三六 機
 片山茂三 昭三八 機
 片山民一 昭四一 機
 片山數夫 大四 機
 片山金正 大五 機
 片山謙治 大十 機
 片山種吉 大一二 機
 片山武正 昭五 機
 片桐考一 昭十 機
 片桐清吾 昭六 機
 片桐清吾 昭九 機
 堅田欽次郎 四〇 機
 堅田尙郎 昭一五 大機
 帷子祿郎 二八 機
 葛西德一郎 二一 機
 葛西東二郎 二七 機
 葛西雄三郎 四一 機
 勝部先四郎 四二 機
 勝部利三郎 大六 機
 勝部文雄 昭一四 大機
 勝田俊治 四二 機
 勝田晏司 大三 機
 勝田元泰 大十 機
 勝田千利 昭三 機
 勝田竹千代 昭七 大機
 勝山太郎 昭一一 大機
 勝間田精太郎 大一一 機
 勝木直幹 昭六 機
 桂田冬造 昭一二 大機
 兼松魏武 昭三四 機
 兼松武昭 昭三 機
 兼藤健介 昭九 大機
 兼子三郎 大十 機
 兼子謙一郎 大一一 機
 兼子善一 大一一 機
 兼子一 昭一五 機

卒業生索引

兼澤勝之輔三八應... 兼坂良雄大三電... 兼重讓祐三五六機... 兼井佐喜太三〇三機... 兼井德二三四四機... 兼井春吉四一四機... 兼井千春八四七機... 兼庭秀松大七五機... 兼田德郎四五五機... 兼田董次大四五機... 兼田謙次昭五九機... 兼高壽男大一四機... 兼月長吉大二四機... 兼尾定次四三三機... 兼山長太郎昭一四機... 兼山政喜三二二機... 兼山幸三郎二二二機... 兼谷彦四郎大一一機... 兼谷英一昭七五機... 兼谷文夫昭四二機... 兼藤子定七二二機... 兼金子竹太郎二六一機... 兼金子真吉三一三機... 兼金子淺之助三三七機... 兼金子常二三三九機... 兼金子穎治四二四機... 兼金子周光四四四機... 兼金子五幾四二二機... 兼金子久茂二二四機... 兼金子清十郎大五五機... 兼金子進二郎大五六機

金子定一七電... 金子武雄九電... 金子清次一二電... 金子隆亮一二電... 金子榮太郎一三電... 金子一彌五電... 金子信巖五電... 金子健吾六電... 金子豐彦一〇一電... 金子友勝一〇二電... 金子澤悅也二八電... 金子澤保資三八電... 金子澤昇三三電... 金子澤秀雄四四電... 金子澤忠一六六電... 金子澤敏夫六七電... 金子澤進三九電... 金子澤貫一五電... 金子澤英直二五電... 金子澤重弘二五電... 金子澤弘政二五電... 金子澤隆三六電... 金子指價英一五電... 金子刺龜甲三五電... 金子木通之亮三四電... 金子森清之助二四電... 金子森玄八三四電... 金子森基六八三四電... 金子鐘江內三三三四電... 金子唐澤誠治三三三四電... 金子角谷誠隆三三三四電... 金子茅誠三三三四電... 金子上龜三三三四電... 金子田次三三三四電... 金子田金正三三三四電... 金子田耕三三三四電

鎌田武男一一電... 鎌田快廣一五電... 鎌谷宗勝三三電... 鎌谷塚明三九電... 鎌倉山虎二二電... 影山孝之助二二電... 影浦健三三電... 影木鹿吉三三電... 算三三三電... 算正三三三電... 冠木三三三電... 館田貞一郎三三電... 館田定憲三三電... 館田壽三郎三三電... 笠原健一三三電... 笠原次郎三三電... 笠原三郎三三電... 笠原利三三電... 笠原晴三三電... 笠原義三三電... 笠原松三三電... 笠原爲三三電... 笠原木三三電... 風間太一郎三三電... 風間元一郎三三電... 風間正夫三三電... 風間芳一三三電... 柳沼梅三三電... 柿手三三電... 柿崎三三電... 柿木三三電... 龜井秀治三三電

龜井進三三電... 龜谷多通三三電... 龜山義三三電... 龜松茂三三電... 龜島秀樹三三電... 上野守衛三三電... 上地正吉三三電... 上川仁一郎三三電... 上吉原利平三三電... 上平用助三三電... 上妻實三三電... 上月秀太郎三三電... 上月儀八三三電... 上村行典三三電... 上村三三三電... 上村巖三三電... 上村幸雄三三電... 上倉次郎三三電... 上島時之助三三電... 上島慶次三三電... 上島憲次三三電... 上條軍一三三電... 紙本達郎三三電... 梶喜三三電... 梶川銳文三三電... 梶田喜久男三三電... 梶浦四郎三三電... 梶谷良一郎三三電... 梶山由三三電... 柏原孝一三三電... 柏村善八三三電... 柏谷寬二三三電... 柏木勝光三三電... 柏木秀英三三電... 鴨田文三三電

鴨志田清三三電... 鴨志田貞雄三三電... 春日忠次三三電... 春日季彦三三電... 春日彪次三三電... 春日勇夫三三電... 春日製三三電... 春日井晉三三電... 粕谷貞雄三三電... 粕谷善吉三三電... 粕谷善治三三電... 粕谷勇治三三電... 粕谷森敏三三電... 粕谷原三三電... 粕谷江三三電... 粕谷敬三三電... 神部錄三三電... 神尾金三三電... 神尾甲三三電... 神尾靜夫三三電... 神吉正三三電... 神吉常三三電... 神田朋三三電... 神田德治三三電... 神田安三三電... 神田巳子三三電... 神田吉松三三電... 神田順一三三電... 神田公世三三電... 神田充三三電... 神田三三三電... 神田民一郎三三電... 神野精一三三電... 神野義三三電... 神野利三三電... 神谷基三三電... 神谷萬治三三電

神谷伊四一七電... 神谷義三三電... 神谷兼三三電... 神谷純三三電... 神谷爲一三三電... 神谷陽昭三三電... 神谷美昭三三電... 神谷義夫三三電... 神山房次郎三三電... 神山正一三三電... 神山敬二三三電... 神作濱治三三電... 神崎誠三三電... 神崎角之助三三電... 神崎優三三電... 神澤榮三三電... 神澤宗太郎三三電... 神澤亮一三三電... 菅隆俊三三電... 菅留吉三三電... 菅實三三電... 菅是敬三三電... 菅哲夫三三電... 菅壽雄三三電... 菅野信三三電... 菅野保次郎三三電... 菅野幹三三電... 菅野次郎三三電... 菅野隆三三電... 官林慎三三電... 歡崎和夫三三電... 漢人唯市三三電... 何長彭三三電... 何道沂三三電... 何邵齡三三電... 何何建三三電... 何何壽三三電

鈴木捨藏三四機養金速
鈴木惣一郎三四機養金速
鈴木虎之助三六機選
鈴木末男三七機選
鈴木成夫三七機選
鈴木滿太郎三七機選
鈴木重一三九機選
鈴木正孝四〇機選
鈴木顯三四〇機選
鈴木健次郎四一機選
鈴木菊次郎四一機選
鈴木金次郎四一機選
鈴木眞直四一機選
鈴木隆之助四一機選
鈴木一二四二機選
鈴木誠一四二機選
鈴木源吉四二機選
鈴木豊太郎四二機選
鈴木寛也四二機選
鈴木通重四三機選
鈴木只四郎四三機選
鈴木良福四三機選
鈴木吉次郎四三機選
鈴木正雄四四機選
鈴木英一四四機選
鈴木長修四五機選
鈴木京平四五機選
鈴木直則四五機選
鈴木恒夫大二機選
鈴木京郎大二機選
鈴木禧兵衛大二機選
鈴木吉富次大三機選
鈴木新太郎大三機選
鈴木謙吉大四機選
鈴木新造大四機選
鈴木市造大四機選
鈴木義恭大四機選

鈴木正良大五電建
鈴木喜太良大五電建
鈴木鶴治大六電建
鈴木金太郎大六電建
鈴木保雄大七電建
鈴木不雄大七電建
鈴木爲文大七電建
鈴木幾太郎大八電建
鈴木萬龜大八電建
鈴木透郎大八電建
鈴木一郎大八電建
鈴木巳代三九電建
鈴木恪雄九電建
鈴木久三九電建
鈴木周平九電建
鈴木利平九電建
鈴木幸太郎十電建
鈴木雄二十電建
鈴木信隆十電建
鈴木隆賢十一電建
鈴木本一十一電建
鈴木爲忠十一電建
鈴木武吉十一電建
鈴木忠雄十一電建
鈴木元良十一電建
鈴木實大十一電建
鈴木豊喜大十二電建
鈴木進大十二電建
鈴木觀俊大十二電建
鈴木祐次郎大十三電建
鈴木貞次郎大十三電建
鈴木光三郎大十三電建
鈴木達意大十三電建
鈴木太藏大十三電建
鈴木常雄大十四電建
鈴木虎太郎大十四電建
鈴木意一十四電建

鈴木敬治大一五染
鈴木鐸吾大一五染
鈴木高平大一五染
鈴木忠五郎大一五染
鈴木茂雄昭二機選
鈴木俊雄昭三機選
鈴木誠次郎昭三機選
鈴木武二昭三機選
鈴木高武昭三機選
鈴木有無彦昭四機選
鈴木光義昭四機選
鈴木文男昭四機選
鈴木進昭四機選
鈴木重夫昭五機選
鈴木進三昭五機選
鈴木保五郎昭五機選
鈴木敏雄昭六機選
鈴木美都夫昭六機選
鈴木猛男昭七機選
鈴木喜平昭七機選
鈴木達次郎昭七機選
鈴木信一昭八機選
鈴木彬夫昭十機選
鈴木二郎昭十機選
鈴木清高昭十機選
鈴木忠夫昭十一機選
鈴木博高昭十一機選
鈴木貞雄昭十一機選
鈴木知雄昭十一機選
鈴木久三郎昭十一機選
鈴木健一昭十一機選
鈴木加壽男昭十一機選
鈴木泰雄昭十一機選
鈴木富治昭十一機選
鈴木朝男昭十一機選
鈴木敏夫昭十一機選

鈴木卓也昭一五臨分析
鈴木三良昭一五臨分析
都德謹四四應
都如圭大二應
都卓然大五應
都昌衍大八應
都昌衍大九應
潤部政助四四織選
潤登一榮大一一建
潤戸上興高昭一五臨分析
潤沼隆四郎大一五染
潤沼文作大一五電化
潤尾亮吉三七機選
潤尾大八機選
潤川信三郎大八機選
潤野仙次郎昭五機選
潤之口澄美四〇機選
潤谷廣夢四四機選
潤谷準造二九機選
潤谷美光十機選
潤谷一郎大一機選
潤古太一郎三四機選
潤出井正夫昭一一機選
妹尾由藏三三機選
妹尾良延昭四機選
世古正經大八機選
勢家弘藏大二機選
清家正就四三機選
清家正就四三機選
清田源作大一機選
清田谷五郎大一機選
稅田庫之助大一機選
錢谷庫之助大一機選
芹川庸二昭一應
芹澤景邦三二應

せノ部

芹澤銜介大五機選
關田二郎大九機選
關田徹次三九機選
關田孤圓四四機選
關田俊辰大八機選
關田忠八機選
關田佐平大十機選
關田淳一郎昭六機選
關田英男昭七機選
關田博雄昭九機選
關田和文昭一三機選
關田滿雄昭一三機選
關田芳昭一五機選
關原三郎大九機選
關戸彌右衛門三八機選
關戸誠三昭二機選
關戸實昭二機選
關戸豊治三五機選
關戸喜六大一五機選
關川務昭一三機選
關根嘉助二四機選
關根要太郎大三機選
關根宏昭五機選
關根信吉昭五機選
關根寬一郎昭五機選
關根一昭五機選
關根一昭五機選
關根一昭五機選
關根一昭五機選
關根一昭五機選
關根一昭五機選
關根一昭五機選
關根一昭五機選
關根一昭五機選

關谷彌四朗三八織
關谷壹良四四織
關谷敬立四四電
關谷三子大一二機
關屋憲一昭五機
關本幸次郎三〇機
關本勇治大四機
關本誠吾大一五機
千篤根昭五機
千田野廣昭五機
千國寛一郎昭五機
千石眞雄四一機
仙波昇作大二機
仙石正良大二機
泉田保大一一機
泉水信雄大九機
善田猶藏四二機
全永植四二機
盛承彦大八機
成希文大四機
薛濟明大三機
石範會煥大一三機
成文煥大一三機
錢家澄四一機
錢慕班大一機
錢乘時大一三機
羨書城昭十機
羨書錦昭一一機
ゼーエンサハエ四一機

そノ部

曾我榮次郎三二機
曾我正雄三四機
曾我浩久四五機
曾我部竹一四四機
曾我邊彦四昭一一機
曾根靜修大七機
曾根岡修大一機

田村才一郎 機織 三九三
田村萬太郎 機織 四三三
田村清治郎 機織 四五五
田村保治郎 機織 四五五
田村好三郎 機織 大三五
田村元治 機織 大七
田村幸一 機織 大九
田村幸彦 機織 大一一
田村忠男 機織 大一二
田村英一 機織 昭三
田村宗次郎 機織 二六
田村東平 機織 昭三
田村上嘉秋 機織 昭一五
田村內榮 機織 二八
田村卯三郎 機織 四〇
田村紫郎 機織 大三四
田村清行 機織 大四二
田村鐵郎 機織 大九
田村武次郎 機織 大一一
田村彌木 機織 大一一四
田村小總 機織 大一一五
田村武一郎 機織 大一一六
田村三郎 機織 大九
田村幹太郎 機織 昭二
田村嘉助 機織 大一一四
田村九清 機織 昭二
田村哲四郎 機織 三八
田村信治 機織 二〇
田村澤元 機織 大五
田村澤元 機織 大一一
田村澤好秋 機織 昭四
田村清司 機織 大一一五
田村崎新 機織 大五
田村尻藤吉 機織 四五
田村尻辰夫 機織 大四

田中三郎 機織 大九
田中實門 機織 大十
田中金右衛門 機織 大一一
田中安治郎 機織 大一二
田中豐太郎 機織 大一一三
田中瀧男 機織 大一一四
田中貢太郎 機織 大一一五
田中靜治 機織 大一一五
田中德松 機織 大一一五
田中昭二 機織 昭二
田中春江 機織 昭二
田中善太郎 機織 昭三
田中千代松 機織 昭三
田中敏治 機織 昭三
田中貞治 機織 昭五
田中和雄 機織 昭六
田中耕一 機織 昭七
田中虎松 機織 昭八
田中彌三 機織 昭九
田中順平 機織 昭九
田中忠義 機織 昭九
田中道一 機織 昭一一
田中辰也 機織 昭一一
田中萬三 機織 昭一二
田中三四郎 機織 昭一三
田中修夫 機織 昭一三
田中敏喜 機織 昭一三
田中久次郎 機織 昭一四
田中完苗 機織 昭一四
田中好雄 機織 昭一四
田中清司 機織 昭一五
田中耕三 機織 昭一五
田中村清七 機織 三五

田中哲四郎 機織 大六
田中豐次 機織 大七
田中勝吉 機織 大八
田中三郎 機織 大八
田中岩造 機織 大八
田中良雄 機織 大八
田中清太郎 機織 大八
田中藤壽一 機織 大八
田中敬藏 機織 大八
田中喜代藏 機織 大八
田中茂一 機織 大八
田中勝一 機織 大八
田中藤太郎 機織 大八
田中多三郎 機織 大八
田中兼太郎 機織 大八
田中宮次 機織 大八
田中淳吉 機織 大八
田中晴辰 機織 大八
田中保之助 機織 大八
田中米藏 機織 大八
田中壽一 機織 大八
田中米太郎 機織 大八
田中熊治郎 機織 大八
田中二郎 機織 大八
田中定次郎 機織 大八
田中武紀 機織 大八
田中傳三郎 機織 大八
田中龜太郎 機織 大八
田中謹治郎 機織 大八
田中秀雄 機織 大八
田中三郎 機織 大八

田原省三 機織 大一一
田原永一 機織 大一一
田原元喜 機織 大一一
田原秋藏 機織 大一一
田原多藏 機織 大一一
田原辰雄 機織 大一一
田原平夫 機織 大一一
田原三千尋 機織 大一一
田原襄吾 機織 大一一
田原房一 機織 大一一
田原四六夫 機織 大一一
田原秀均 機織 大一一
田原敏修 機織 大一一
田原良吉 機織 大一一
田原順吉 機織 大一一
田原良隆 機織 大一一
田原喜一郎 機織 大一一
田原義一 機織 大一一
田原榮一 機織 大一一
田原博次 機織 大一一
田原永晴 機織 大一一
田原辰治 機織 大一一
田原佑雄 機織 大一一
田原道雄 機織 大一一
田原拾之信 機織 大一一
田原敬喜 機織 大一一
田原昌龜 機織 大一一
田原龍夫 機織 大一一
田原辰助 機織 大一一
田原建吉 機織 大一一
田原岩治 機織 大一一

田井林藏 機織 四〇
田井重雄 機織 大一一
田井庸太郎 機織 大一一
田井博治 機織 大一一
田井三郎 機織 大一一
田井政治 機織 大一一
田井進 機織 大一一
田井久吉 機織 大一一
田井友輔 機織 大一一
田井原一 機織 大一一

たノ部

曾根山雄 機織 大一一
曾根河武 機織 大一一
曾根山岩 機織 大一一
曾根川忠 機織 大一一
曾根馬半 機織 大一一
曾根馬克 機織 大一一
曾根馬純 機織 大一一
曾根島一 機織 大一一
曾根成三 機織 大一一
曾根田義 機織 大一一
曾根倉山 機織 大一一
曾根山晴 機織 大一一
曾根川武 機織 大一一
曾根原志 機織 大一一
曾根谷七 機織 大一一
曾根炳仁 機織 大一一
曾根步榮 機織 大一一
曾根步榮 機織 大一一
曾根平啓 機織 大一一
曾根多壽 機織 大一一
曾根萬生 機織 大一一
曾根廣德 機織 大一一

田代長吉四〇養建
 田代宗三郎四一養建
 田代豐助大一一三養建
 田代猪之助大一一五養建
 田代武志昭六養建
 田代重良昭七養建
 田代仁昭一三養建
 田代治昭一五養建
 田代三昭四〇養建
 田代輔昭四一養建
 田代誠昭四三養建
 田代武昭四五養建
 田代定昭四六養建
 田代正昭四七養建
 田代健昭一三養建
 田代敏昭一四養建
 田代宗昭一五養建
 田代伊勢昭二三養建
 田代谷昭二九養建
 田代政昭二八養建
 田代太郎昭四〇養建
 田代一郎昭一三養建
 田代和昭一五養建
 田代信昭二八養建
 田代英昭四三養建
 田代胡昭四四養建
 田代木昭一四養建
 田代原昭一八養建
 田代達昭二二養建
 田代伊昭二四養建
 田代伊昭二五養建
 田代谷昭一四養建

谷井孝太郎四一機
 谷岡良市四五機
 谷川要司大一一四機
 谷川新吉昭二紡
 谷川弘次昭二紡
 谷川久郎昭三紡
 谷川廉兒昭四五紡
 谷川忠雄昭一五紡
 谷川龍吉昭三紡
 谷川實修昭一五紡
 谷川豐吉昭一四紡
 谷川榮介昭三紡
 谷川敬長昭二紡
 谷川安太郎昭三紡
 谷川喜貴昭四紡
 谷川元正昭四紡
 谷川節男昭四紡
 谷川喜之助昭二紡
 谷川耕弘昭五紡
 谷川政三昭九紡
 谷川三治昭二紡
 谷川利三昭三紡
 谷川石三昭三紡
 谷川石喜昭三紡
 谷川石喜昭三紡
 谷川石喜昭三紡
 谷川石喜昭三紡
 谷川石喜昭三紡

高橋貞吉二六機
 高橋兵太郎二七機
 高橋次郎二八機
 高橋綱吉二九機
 高橋喜象三〇機
 高橋茂三〇機
 高橋元次三〇機
 高橋志朗三一機
 高橋泰隆三一機
 高橋篤次三一機
 高橋武雄三一機
 高橋泰一郎三一機
 高橋清一三一機
 高橋俊清三一機
 高橋美鶴三一機
 高橋孝作三一機
 高橋常三三一機
 高橋右衛門三一機
 高橋義近三一機
 高橋廣治三一機
 高橋和憲三一機
 高橋昇三一機
 高橋劉三三一機
 高橋靖香三一機
 高橋孝隆三一機
 高橋壽勉三一機
 高橋恒祐三一機
 高橋恒祐三一機

高橋三郎大九機
 高橋榮太郎大九機
 高橋三郎大九機
 高橋久男大九機
 高橋豐盛大九機
 高橋利祐大九機
 高橋多嘉雄大九機
 高橋宜銀大九機
 高橋洋夫大九機
 高橋梅太郎大九機
 高橋正亨大九機
 高橋貞賢大九機
 高橋隆親大九機
 高橋次郎大九機
 高橋政九大九機
 高橋良節大九機
 高橋清真大九機
 高橋昇大九機
 高橋元雄大九機
 高橋一彰大九機
 高橋雄治大九機
 高橋幹益大九機
 高橋正三大九機
 高橋田干大九機
 高橋田直大九機
 高橋田敏大九機

高田良作四〇機
 高田重次四〇機
 高田禮平四〇機
 高田光幸四〇機
 高田幸之助四〇機
 高田重隆四〇機
 高田直道四〇機
 高田富秀四〇機
 高田津秀四〇機
 高田津長四〇機
 高田元平四〇機
 高田波平四〇機
 高田梨一四〇機
 高田梨與四〇機
 高田村甚四〇機
 高田浦正四〇機
 高田野吉四〇機
 高田野氣四〇機
 高田野忠四〇機
 高田野直四〇機
 高田野福四〇機
 高田野武四〇機
 高田野清四〇機
 高田野瀨四〇機
 高田野倉四〇機

高草木伊達大五機
 高草屋猛大九機
 高草戴瓦二大九機
 高草柳芳一三三機
 高草柳健次郎三三三機
 高草柳正之助三三三機
 高草山憲三三三機
 高草山順太郎三三三機
 高草山幸造三三三機
 高草山正泰三三三機
 高草山問繁三三三機
 高草松茂之男三三三機
 高草松今丈三三三機
 高草松求已三三三機
 高草松孝一三三三機
 高草相彦千代三三三機
 高草坂圭泉三三三機
 高草坂清太郎三三三機
 高草木秀三三三機
 高草木清治三三三機
 高草木清三三三機
 高草木茂一三三三機
 高草木彌三三三機
 高草木謙五郎三三三機
 高草木勝治三三三機
 高草木定五郎三三三機
 高草木英吉三三三機
 高草木佐喜三三三機
 高草木勝太郎三三三機
 高草木正一三三三機
 高草木實三三三機

服部 淺吉 四一 機
服部 精橋 四五 染
服部 熊次郎 大二 紡選
服部 宗三 大三 機建
服部 濟人 大四 機建
服部 匡 大六 機建
服部 東一 大七 機建
服部 定一 大八 機建
服部 武生 大十 機建
服部 延春 大一四 機建
服部 留七郎 大一五 機建
服部 重德 昭六 機建
服部 正男 昭十 機建
服部 敏夫 昭一三 機建
服部 季夫 昭一四 機建
服部 神太郎 昭一四 機建
花井 市太郎 昭一四 機建
花岡 善之 昭一四 機建
花輪 正虎 昭一四 機建
花輪 惟精 昭二 機建
花香 勝太郎 昭二 機建
花形 觀司 昭二 機建
花田 四郎 昭二 機建
花田 虎介 昭二 機建
花村 久兵衛 昭二 機建
花野 啓一 昭二 機建
花山 光太 昭二 機建
花房 孝郎 昭二 機建
花澤 義知 昭二 機建
花崎 亘 昭二 機建
花崎 長閑 昭二 機建
花坂 嘉勝 昭二 機建
花水 榮三 昭二 機建
華房 輪 昭二 機建
原 惠一郎 昭二 機建
原 繁秀 昭二 機建
原 清四郎 昭二 機建
原 開四郎 昭二 機建
原 太 昭二 機建

長谷川 惠之 昭一四 大應
長谷部 小三郎 昭二 機建
長谷部 一雄 昭三 機建
長谷部 耕作 昭四 機建
斐 照慶 昭十 機建
土生 清兵衛 昭三三 機建
蜂谷 德三郎 昭三三 機建
蜂谷 齊 昭二八 機建
蜂屋 貞秀 昭二 機建
針ヶ谷 藏六 昭四三 機建
春 信孝 昭二八 機建
春田 宜政 昭三五 機建
春山 敏郎 昭二五 機建
春山 秀治 昭二 機建
春元 一能 昭一一 大應
知 正一 昭六 大應
知 善藏 昭六 大應
知 鐵太郎 昭一五 大應
知 敏雄 昭一五 大應
知 中 昭一五 大應
知 江 昭一五 大應
秦 常造 昭四〇 大應
秦 米造 昭一三 大應
秦 清一 昭一三 大應
幡谷 武夫 昭三 大應
島中 牛五郎 昭二五 大應
島中 恒治郎 昭四〇 大應
島中 卓 昭一一 大應
島中 武吉 昭一三 大應
島山 隆三郎 昭一三 大應
初鹿野 市造 昭一三 大應
初見 辰二 昭一五 大應
服部 可一 昭三〇 大應
服部 一平 昭三二 大應
服部 源太郎 昭三五 大應
服部 保永 昭三七 大應

羽田 保三 昭一四 大應
羽田 富三 昭三 大應
羽田 清作 昭四七 大應
羽室 庸之助 昭二 大應
羽半 秀雄 昭三六 大應
羽野 常次郎 昭一一 大應
羽生 龍之 昭四 大應
羽生 正之 昭四 大應
羽物 眞太郎 昭一二 大應
芳賀 景介 昭三一 大應
波藤 雅一 昭二八 大應
波多野 晋一 昭四四 大應
波多野 晋一 昭六 大應
波多野 一 昭一三 大應
波多野 壽一 昭一五 大應
波賀野 茂 昭四 大應
長谷 信一郎 昭九 大應
長谷 長次 昭一五 大應
長谷川 茂吉 昭二三 大應
長谷川 萬盛男 昭二六 大應
長谷川 鋼之介 昭三四 大應
長谷川 辰兄 昭二 大應
長谷川 詮吾 昭七 大應
長谷川 清智 昭八 大應
長谷川 英夫 昭一三 大應
長谷川 隆 昭一四 大應
長谷川 清之 昭一四 大應
長谷川 茂 昭一五 大應
長谷川 全亨 昭二 大應
長谷川 喜重 昭三 大應
長谷川 吉 昭三 大應
長谷川 巖 昭五 大應
長谷川 知美 昭五 大應
長谷川 信治 昭五 大應
長谷川 敬一 昭五 大應
長谷川 太郎 昭八 大應
長谷川 武 昭九 大應
長谷川 愛之 昭一二 大應
長谷川 正悟 昭一四 大應

野澤 正之助 昭六 大應
野坂 公義 昭三 大應
野坂 穰 昭五 大應
野崎 傳次郎 昭二七 大應
野崎 金次郎 昭七 大應
野崎 兼廣 昭十 大應
野崎 操一 昭四七 大應
野見山 一二 昭六 大應
野見山 良太郎 昭四七 大應
野白 金一 昭三四 大應
野尻 長十郎 昭三九 大應
野島 信貫 昭二六 大應
野元 義雄 昭四一 大應
野本 守 昭三 大應
野瀬 秀太郎 昭三五 大應
野能 勢 昭三九 大應
野能 美 昭五 大應
野能 健次 昭八 大應
野能 健次 昭二八 大應
野能 秀興 昭二七 大應
野能 武美 昭二二 大應
野能 安次 昭一八 大應
馬場 章輔 昭三七 大應
馬場 哲三 昭四三 大應
馬場 錦一郎 昭四五 大應
馬場 秋次郎 昭一三 大應
馬場 政次 昭一三 大應
馬場 久 昭一三 大應
馬場 重幸 昭一五 大應
馬場 義郎 昭五 大應
馬場 西章 昭六 大應
馬場 正貫 昭一二 大應
馬場 健吉 昭四五 大應

野村 百里 大四 紡
野村 勝一 大九 養紡
野村 勇藏 大十 染
野村 三治 大一一 窯
野村 禮三 大一一 紡
野村 正彌 大一二 建
野村 正元 大一二 建
野村 喜義 大一一 電化
野村 秀雄 昭二 窯選
野村 英次 昭五 機
野村 丈夫 昭九 大機
野村 八郎 昭一四 大機
野村 啓一 昭一五 大機
野内 成一 昭一四 大機
野々山 佐一 昭一四 大機
野口 大吉 昭二八 大機
野口 善平 昭三三 大機
野口 武雄 昭四四 大機
野口 孝次郎 昭三 大機
野口 正雄 昭三 大機
野口 清嘉 昭一三 大機
野口 光嘉 昭一四 大機
野口 利太郎 昭一四 大機
野口 長次 昭五 大機
野口 東一 昭八 大機
野口 達彌 昭八 大機
野口 其治 昭一三 大機
野口 朗 昭一四 大機
野矢 英夫 昭一四 大機
野矢 三樹 昭一五 大機
野間 光彦 昭一九 大機
野間 亮平 昭四五 大機
野間 信廣 昭十 大機
野間 寛治 昭二四 大機
野深 久吉 昭三一 大機
野深 房次郎 昭三九 大機
野深 一郎 昭四三 大機
野深 道定 昭二 大機
野深 政男 昭三 大機
野深 勝二 昭五 大機
野深 義雄 昭一一 大機
野深 久 昭六 大機

野色 三郎 昭十 大應
野呂 長四郎 昭四一 大應
野原 辰三郎 昭四五 大應
野畑 晴之 昭一〇 大應
野萩 米次郎 昭一一 大應
野戸 二郎 昭一五 大應
野上 一郎 昭九 大應
野上 隆雄 昭六 大應
野上 敏一 昭九 大應
野田 忠藏 昭二八 大應
野田 繁 昭三三 大應
野田 市三郎 昭四〇 大應
野田 城之助 昭二 大應
野田 七四郎 昭五 大應
野田 次郎 昭一三 大應
野田 順次 昭九 大應
野田 滋雄 昭一三 大應
野田 恭孫 昭一三 大應
野中 昇 昭四三 大應
野中 義一 昭七 大應
野中 治平 昭二四 大應
野村 良一 昭二七 大應
野村 亨 昭三三 大應
野村 健 昭三七 大應
野村 邦己 昭三七 大應
野村 孝次郎 昭三九 大應
野村 清一 昭四〇 大應
野村 宅藏 昭四一 大應
野村 貞 昭四四 大應

のノ部

根本 貞治 大十 電
根本 忠次郎 大一二 電化
根本 光太郎 大一二 紡選
根本 芳郎 太一三 應
根本 喜一 昭四 建
根本 庄平 昭一三 大窯
根本 三也 昭一五 大應

野一色 三郎 昭十 大應
野呂 長四郎 昭四一 大應
野原 辰三郎 昭四五 大應
野畑 晴之 昭一〇 大應
野萩 米次郎 昭一一 大應
野戸 二郎 昭一五 大應
野上 一郎 昭九 大應
野上 隆雄 昭六 大應
野上 敏一 昭九 大應
野田 忠藏 昭二八 大應
野田 繁 昭三三 大應
野田 市三郎 昭四〇 大應
野田 城之助 昭二 大應
野田 七四郎 昭五 大應
野田 次郎 昭一三 大應
野田 順次 昭九 大應
野田 滋雄 昭一三 大應
野田 恭孫 昭一三 大應
野中 昇 昭四三 大應
野中 義一 昭七 大應
野中 治平 昭二四 大應
野村 良一 昭二七 大應
野村 亨 昭三三 大應
野村 健 昭三七 大應
野村 邦己 昭三七 大應
野村 孝次郎 昭三九 大應
野村 清一 昭四〇 大應
野村 宅藏 昭四一 大應
野村 貞 昭四四 大應

ひノ部

卒業生索引

日和佐忠行昭一二大電
日吉昇作三九機
日吉重雄大九機
日高近藏四二機
日高政次大三大應選
日高行政夫大五大機選
日根野太作三四機
日根野漢大十機
日村保義四三電
日浦武雄大九應
日向五作四三應選
日向良知大六電
日向野儀四三機
日向野三章四四電
日野厚四四機
日野信一八電
日野原保昭四電
日置慎吉へノ部ニアリ
日比省三昭一三應
日比芳治昭一三應
日比嘉五昭四〇機
日比康二昭六電
日比見武兵衛大二三機
肥田權平昭三機
比企彰昭三機
比留問光一昭三電
比留問泰治昭一二大機
樋渡重衛門二四機
樋渡恭大一二電
樋上祿昭二機
樋野榮三三七電
樋口清三四電
樋口左衛門三七電
樋口省吾四一機
樋口菅二四四機
樋口敏彦四五機
樋口宏一五六機

五十六

樋口正吉大九電化
樋口勝榮大九電化
樋口義男昭二紡
樋口次郎昭六電
樋口松之助昭九大機
樋口嘉富昭十大機
樋口宙史昭一二大機
樋口繁平昭一三應選
樋口眞平昭一三應選
樋口剛二五機
樋口忠治昭二機
樋口銅之助二一機
樋口義男三〇機
樋口亮亮大一二電
樋口昇大八電
樋口外五昭三七機選
樋口熊夫昭六機
樋口本一郎二八機
樋口美作大六機
樋口美穂昭二機
樋口貞治昭六電
樋口秀雄昭一應
樋口萬里昭八機
樋口萬平昭四機
樋口廣次昭二應選
樋口信雄昭一四機
樋口八郎昭二機
樋口先一昭四電
樋口倉之助昭五機
樋口辨次昭八機
樋口英三昭九機
樋口三郎昭一四機
樋口六郎昭六機
樋口徳道昭一三機
樋口廣志昭一五機
樋口中卓昭一六機
樋口見久昭一六機
樋口文雄昭一二機
樋口篤昭一二機

東浦力雄四二織
東久世秀禧昭十建
東山多三昭二建
平井半三六應
平井五郎四二電
平井勇馬四四選
平井泰造四五機
平井筍吉大八電
平井基三昭四機
平井重陽昭一四機
平井正弘昭一四機
平井岩義一三七機
平井岩庄一五一機
平井城彦昭一三機
平原篤之助昭四機
平原豊躬昭三機
平原武一昭五機
平原寛雄昭五機
平原金吾昭六機
平原喜久昭六機
平原金之助昭四七機
平原均昭四機
平原鏡三昭一機
平原英臣昭四機
平原銅之輔昭一五機
平原浩昭七機
平原三郎昭三機
平原哲男昭七機
平原榮藏昭十機
平原賀大昭三機
平原秀五昭六機
平原常彦昭七機
平原亮昭一機
平原健治昭一二機
平原智彦昭一二機
平原專昭一四機
平原敬昭一四機
平原準昭四機
平原田昭五機

平塚隆治大九電化
平塚貞雄昭二電
平野耕輔昭二機
平野將昭二機
平野六郎昭二機
平野保太郎昭三機
平野俊雄昭四機
平野利友昭四機
平野篤昭四機
平野喜八昭七機
平野長秀昭九機
平野寛治昭九機
平野清兵衛昭一五機
平野善勝昭一五機
平野眞雄昭一五機
平野保男昭一六機
平野松武昭二六機
平野松甚昭三四機
平野松彦昭三五機
平野松秀昭三六機
平野松弘昭三六機
平野佐良昭三四機
平野澤政昭三四機
平野澤喜一郎昭三四機
平野澤毅昭三四機
平野澤義昭三四機
平野澤太郎昭三四機
平野澤常昭三四機
平野澤一昭三四機
平野澤萬次昭三四機
平野澤守昭三四機
平野澤善昭三四機
平野澤文昭三四機
平野澤喜昭三四機
平野澤直昭三四機

久野五十志三七電
久松源次郎二七電
久松大門四二電
久松佐吉二二電
久末武次郎二二電
久末震治大八機
引地龜吉三五機
正田柱太郎三三機
正田玄龜三一機
姫田直人十大機
姫野武吾大八機
菱田錦吾大八機
菱山衡平四三機
土方辰吾四二機
馮河清昭一四機
馮汝海昭一四機
馮文海昭一二機
馮東明昭三機
馮煥章昭一四機
馮天長昭一四機
馮仲翰昭一四機
馮運海昭一四機
ビチャールマン三〇機
シンハ三〇機
ビー・ジュー四三機
サーヴアント四三機
ビーチー四一機
ダンダーブテール四一機
ビシヌマ・ダフト・グアタ昭一五機

ふノ部

淵井邦男大一三建
淵江寛三三四機
古井康男昭八機
古市榮三昭七機
古市勉四二機
古市修次大五機
古橋政一昭一二機
古橋好夫昭一四機
古川真八昭三九機
古川長清昭四二機
古川英章昭一四機
古川周昭一四機
古川又三昭一四機
古田權正昭六機
古高雄二昭四機
古内熊太郎昭二機
古屋季三昭二機
古屋一昭二機
古谷榮太郎昭四五機
古谷與四昭四五機
古谷力三昭四五機
古谷丹昭四五機
古澤政造昭四五機
古澤千代昭四五機
古澤萬氣昭四五機
古澤郁昭四五機
古木三昭四五機
古庄覺昭四五機
古庄源昭四五機
深井漢一昭三九機
深井庄次昭三九機
深井景二昭三五機
深井謙次昭三五機
深尾信造昭三五機
深尾淳二昭三五機
深尾保昭三五機
深田藤三昭三五機
深田錠造昭三五機

卒業生索引

五十七

宮田元彦 昭六 應
宮武義次 昭三 六
宮永信成 昭九 三
宮村次郎 昭八 九
宮村勝治 昭七 八
宮村清一 昭十 七
宮内準五 昭四 三
宮内丈三 昭三 四
宮内初太郎 昭三 四
宮内一 昭九 大
宮内吾壯 昭四 一
宮内道雄 昭一 三
宮内一憲 昭一 三
宮内稔 昭一 五
宮野圭司 昭六 機
宮野弘孝 昭一 三
宮之原通徹 昭三 三
宮里務 昭一 一
宮坂金彌 昭四 五
宮坂謙一郎 昭十 電
宮坂榮二 昭五 建
宮坂和雄 昭六 九
宮坂重俊 昭一 三
宮深鶴次郎 昭三 一
宮深惟秀 昭九 三
宮深郡治 昭四 五
宮深基厚 昭一 四
宮深幸雄 昭一 五
宮深清 昭四 機
宮深義平 昭四 七
宮深三郎 昭六 九
宮深鶴男 昭一 三
宮崎喜次 昭二 九
宮崎方信 昭三 一
宮崎嘉明 昭三 五
宮崎茂三 昭四 二
宮崎達男 昭四 大
宮崎榮太郎 昭六 大

皆藤光家 大一 五
淡修一郎 昭四 三
淡健之助 昭四 四
淡谷祝三 昭九 大
淡本九馬 昭一 四
淡川重次 昭四 大
淡澤時勇 昭四 大
箕輪兼吉 昭六 大
箕浦實一 昭四 一
宮井捷三 昭六 大
宮入省三 昭九 大
宮石十四 昭二 九
宮原貞夫 昭四 大
宮原利男 昭五 大
宮部直哉 昭三 〇
宮部修盛 昭三 四
宮部盛 昭三 三
宮所史郎 昭一 三
宮地貞恒 昭三 三
宮地伊津美 昭一 三
宮路映助 昭四 五
宮路儀三 昭二 大
宮尾直一 昭三 〇
宮川萬手 昭三 二
宮川正夫 昭三 五
宮川利一 昭三 七
宮川源一郎 昭四 一
宮川竹馬 昭四 二
宮川照男 昭四 三
宮川豐一 昭二 大
宮川岸雄 昭一 三
宮田晴三 昭三 六
宮田應隆 昭六 大
宮田孝太郎 昭一 二
宮田金一郎 昭一 三

三科政治 大八 機
三島恒次郎 昭八 三
三島能大 昭一 二
三島巖大 昭一 四
三島廣光 昭六 機
三平文昇 昭四 三
三須稔男 昭一 一
三杉陸造 昭四 〇
三馬延吉 昭三 三
三美野義三 昭二 大
三美濃部三之助 昭七 大
三美島龍也 昭二 七
三御園生松太郎 昭七 大
三御手洗道一 昭三 三
三御代日出正 昭三 大
三見山道正 昭九 大
三藥袋順達 昭二 九
三深山山直太郎 昭一 五
三溝畑君敏 昭一 五
三溝落爲次郎 昭四 〇
三溝口親松 昭四 四
三溝口四郎 昭三 大
三溝岡喜策 昭三 大
三溝島英一 昭五 大
三光井安樵 昭一 一
三光安秀 昭六 大
三光澤義男 昭三 六
三峯田村善恒 昭二 九
三峯岸俊七 昭三 八
三峯岸一進 昭四 二
三峯村謙一 昭一 一
三峯川謙三 昭二 五

三浦莞爾 三七 織
三浦德次郎 四〇 養
三浦與一 大五 機
三浦清三 大五 機
三浦利三 大五 機
三浦茂則 大一一 機
三浦正美 大一二 機
三浦伊登 大一二 機
三浦尙史 大一二 機
三浦三雄 大一二 機
三浦泉仁 昭三 四
三浦德太郎 昭四 五
三浦重俊 昭六 機
三浦吉治 昭十 大
三浦健新 昭一 一
三浦正二 昭一 二
三野昌三 昭七 大
三宅清叔 昭四 五
三宅藏 昭二 〇
三宅悅雄 昭三 大
三宅勉之助 昭五 大
三宅重晴 昭七 大
三宅甚五郎 昭一 二
三宅久雄 昭一 四
三宅正毅 昭一 一
三保留次郎 昭三 六
三澤宜一 昭三 八
三澤龍太郎 昭四 四
三澤重男 昭三 三
三澤寬人 昭一 五
三澤道正 昭四 四
三木鹿三 昭二 三
三木昌吉 昭三 八
三木來三 昭四 五
三木龍彦 昭五 大
三木駿太郎 昭十 大

三尾俊次郎 大八 機
三尾又吉 大一一 建
三尾啓藏 大一一 機
三尾慶治 大一一 紡
三尾輪子夫 昭五 建
三尾輪邦光 昭一一 大
三尾輪政雄 昭一二 大
三尾門良壹 昭二 電
三尾川喜一郎 昭四 五
三尾上虎太郎 昭三 二
三尾上壽昇 昭四 四
三尾上貞助 昭四 四
三尾上竹之助 昭一 二
三上好唯吉 昭二 八
三上好三也 昭三 四
三上好廣江 昭四 四
三上好榮武 昭二 大
三上好悅治 昭一 二
三上好重雄 昭一 四
三上好富士彦 昭七 大
三上好義太郎 昭九 大
三善幾久次 昭七 大
三田昇之助 昭三 八
三田久太郎 昭三 九
三田大吉 昭一 四
三田村清種 昭一 五
三谷美晴 昭三 七
三谷晴四郎 昭四 大
三武島子夫 昭一 二
三村保市 昭二 九
三村助之助 昭三 九
三村金之助 昭四 二
三村義郎 昭七 大
三浦梅之助 昭二 八
三浦清海 昭三 四
三浦大造 昭三 五

增田市太郎 大九 機
增田鶴藏 大一一 養
增田一郎 大一二 電
增田愛次 大一一 機
增田直治 昭三 養
增田義人 昭四 機
增田恒太郎 昭五 建
增田魏 昭六 機
增田政忠 昭七 大
增田隆俊 昭一 二
增野清香 昭三 八
增山録吉 昭二 五
增山新平 昭六 大
增山雄一郎 昭一 二
增子保造 昭三 八
增崎壽 昭二 大
益進雄 昭四 五
益辰太郎 昭三 五
益田熊三 昭三 五
益田武千代 昭七 大
益津益男 昭九 大
益山吾雄 昭二 九
益子勇次 昭五 大
益子光安 昭四 四
萬年葆元 昭三 大
萬希章 昭一 二
萬文瀛 昭五 大
マルチン・ボ
ーブレ 昭四 三

みノ部

三井四一郎 二五 機
三井忠直 昭五 建
三井喜代太 昭四 大
三井高國 昭九 大
三橋健次郎 昭四 大
三留教義 昭十 大

山田長好四四建
山田政男四五電機
山田政雄四五電機
山田芳二四五電機
山田榮之三二大元
山田牧千三四大元
山田克耶四大大元
山田廣男四大大元
山田延寅五大大元
山田豐喜五大大元
山田清夫七大大元
山田重治八大大元
山田孝吾八大大元
山田精幸十大大元
山田友吉十大大元
山田小一郎十大大元
山田尚德十大大元
山田壽顯十大大元
山田英真十大大元
山田幸太郎十大大元
山田幸則十大大元
山田榮政十大大元
山田敏夫十大大元
山田萬重十大大元
山田重珪十大大元
山田俊治十大大元
山田經造十大大元
山田添長十大大元
山田根修十大大元
山田根輝十大大元

山根四朗四五電機
山根佐一四五電機
山根幸三四五電機
山根根正四五電機
山中又三四五電機
山中麟造四五電機
山中好司四五電機
山中精義四五電機
山村清東四五電機
山村春樹四五電機
山村常正四五電機
山室忠區四五電機
山內英太郎四五電機
山內重榮四五電機
山內喜志四五電機
山內真太郎四五電機
山內六助四五電機
山內富之四五電機
山內一豊四五電機
山內一俊四五電機
山內卯亮四五電機
山內定明四五電機
山內平郎四五電機
山內陸清四五電機
山野清義四五電機
山之邊四五電機
山口貴武四五電機

山口義比二五應
山口儀一次三三機
山口八進三三六織
山口長之藏三三六建
山口丑副四〇〇養
山口盛家四四四圖
山口憲太郎四四四圖
山口小六四四五電選
山口順忠四四五電選
山口四郎四四五電選
山口幸三大大元
山口友一郎大大元
山口國次大大元
山口靜逸大大元
山口幸亮大大元
山口宗五大大元
山口克巳大大元
山口良介大大元
山口武正大大元
山口喜三大大元
山口直三大大元
山口藤忠大大元
山口越八大大元
山口越久大大元
山口手研大大元
山口淺末大大元
山口深逸大大元
山口崎久大大元
山口崎正大大元
山口崎篤大大元
山口崎英大大元

山崎正猪四二應
山崎信衛四三機
山崎升一四四電機
山崎周彦四六電機
山崎薰吉四八電機
山崎平大九九電機
山崎椿十大大元
山崎新一十大大元
山崎駿一十大大元
山崎尚尙一十大大元
山崎岩雄二大大元
山崎元治二大大元
山崎喜佐二大大元
山崎善義二大大元
山崎貞一十大大元
山崎敏俊十大大元
山崎先喜十大大元
山崎岸平十大大元
山崎岸岩十大大元
山崎岸元十大大元
山崎城誠十大大元
山下倉十大大元
山下茂十大大元
山下詳十大大元
山下周十大大元
山下良十大大元
山下榮十大大元
山下誠十大大元
山下五十大大元
山下吉十大大元
山下啓十大大元
山下森十大大元

山下正登大一三應
山下正藏一三五電機
山下隆一三五電機
山下克明一三五電機
山下元明一三五電機
山下祐七二四五電機
山下豐光二四五電機
山下周次三三六電機
山下熊太郎三三八電機
山下惟一三三八電機
山下武岩三三八電機
山下又六三三八電機
山下梅之助三三八電機
山下敬三三三八電機
山下泰三三三八電機
山下治三三三八電機
山下季男三三三八電機
山下彌三三三八電機
山下春三三三八電機
山下嘉三三三八電機
山下則十大大元
山下勇十大大元
山下嘉文十大大元
山下義一十大大元
山下泰次十大大元
山下壽生十大大元
山下義富十大大元
山下武雄十大大元
山下良一十大大元

山本武夫大一五應
山本一男大一五電機
山本榮太郎大一五電機
山本正夫大一五電機
山本由之助大一五電機
山本讓武大一五電機
山本和一優大一五電機
山本次郎大一五電機
山本英四大一五電機
山本直成大一五電機
山本德生大一五電機
山本靜夫大一五電機
山本藤盛大一五電機
山本一男大一五電機
山本政一大一五電機
山本辰治大一五電機
山本文盛大一五電機
山本谷正大一五電機
山本中一良大一五電機
山本美賀大一五電機
山本井清大一五電機
山本井正大一五電機
山本井武大一五電機
山本原一孝大一五電機
山本原二司大一五電機
山本原三司大一五電機
山本原四司大一五電機
山本原五司大一五電機
山本原六司大一五電機
山本原七司大一五電機
山本原八司大一五電機
山本原九司大一五電機
山本原十司大一五電機

大 政 國 三 六 機
 大 信 治 四 〇 機
 大 腦 學 四 一 電
 大 灣 喜 發 昭 一 四 大 機
 大 我 好 身 二 七 機 特
 大 川 定 治 二 五 機 特
 大 川 堅 三 昭 五 電 織
 大 河 原 勇 吉 四 二 機
 大 河 原 旭 大 一 五 電 大
 大 河 原 晋 昭 一 四 大 機
 大 河 內 正 敏 昭 三 應
 大 河 內 正 陽 昭 一 五 大 電
 大 金 光 昭 七 大 紡
 大 神 朝 喜 大 一 五 電
 大 田 正 樹 昭 一 二 大 染
 大 泰 司 敏 信 四 四 機
 大 谷 竹 吉 利 一 九 機
 大 谷 資 謙 一 二 八 機
 大 谷 丙 八 郎 四 〇 機
 大 谷 義 德 志 四 五 機
 大 谷 鐘 一 夫 大 二 電 化
 大 谷 元 旭 昭 五 機 建
 大 谷 治 昭 十 大 電
 大 谷 薰 昭 一 五 大 電
 大 高 圭 太郎 昭 四 機 選
 大 高 權 太郎 昭 一 四 大 電
 大 竹 一 貫 三 七 機 應
 大 竹 三 七 昭 四 二 機 建
 大 竹 玄 吾 知 一 大 二 機 建
 大 竹 信 一 三 昭 三 機 建
 大 竹 羊 威 昭 四 機 建
 大 竹 安 昭 六 機 建
 大 瀧 直 良 昭 四 機 建

大 原 正 信 大 四 應
 大 原 泰 功 昭 一 五 大 機
 大 林 三 吉 昭 一 四 大 機
 大 濱 保 仁 昭 二 六 機 特
 大 橋 浩 三 〇 養 金
 大 橋 敏 男 三 八 應 電
 大 橋 賴 三 郎 四 三 機 電
 大 橋 三 郎 四 四 機 建
 大 橋 正 治 夫 大 四 機 選
 大 橋 武 恒 大 九 機 建
 大 橋 二 郎 昭 一 一 機
 大 橋 吉 之 助 昭 八 大 機
 大 西 陳 吾 茂 昭 二 四 機 特
 大 西 弘 昭 六 大 機 建
 大 西 立 三 一 昭 一 五 機
 大 西 芳 亥 輔 昭 九 大 機 建
 大 西 常 武 昭 一 三 大 機 建
 大 富 刀 藏 昭 二 二 機 電
 大 友 作 之 充 昭 六 九 機 選
 大 友 祥 充 昭 九 六 機 選
 大 沼 正 吉 昭 六 大 機
 大 沼 亥 久 昭 一 三 大 機
 大 沼 有 伍 昭 一 三 大 機
 大 貫 辰 敏 昭 二 機
 大 貫 敏 昭 一 五 機 選
 大 和田 庄 藏 昭 四 三 機 選

尾 山 貫 一 三 七 養 建
 尾 間 彦 大 一 三 電 化
 尾 澤 孝 光 三 五 應 大 機
 尾 崎 利 夫 昭 九 大 機
 尾 崎 隆 三 二 四 機 選
 尾 崎 靜 也 三 九 機 選
 尾 崎 憲 三 四 二 機 選
 尾 崎 甚 四 郎 四 二 機 選
 尾 崎 恒 祐 一 大 一 四 機 選
 尾 崎 敏 一 大 一 四 機 選
 尾 崎 宇 太 郎 大 一 五 電 化
 尾 見 半 左 右 大 一 二 電
 尾 關 素 一 稻 昭 五 應 機
 大 井 藤 吉 助 男 介 昭 三 六 機 選
 大 井 理 泰 昭 四 三 機 選
 大 井 泰 昭 一 一 電 紡
 大 井 順 一 昭 一 二 機 選
 大 井 宗 一 昭 一 三 機 選
 大 井 潔 昭 三 養 機
 大 井 岩 昭 二 養 機
 大 石 治 家 之 助 昭 一 九 機 選
 大 石 鏡 吉 二 昭 二 六 機 選
 大 石 龜 平 昭 四 四 機 選
 大 石 郁 三 昭 十 大 機 選
 大 石 修 三 昭 十 大 機 選
 大 石 房 次 郎 昭 四 六 機 選
 大 石 信 忠 昭 七 昭 一 三 大 機 選
 大 石 直 佐 一 昭 二 七 機 選
 大 石 庭 三 昭 四 大 機 選
 大 石 庭 平 昭 四 大 機 選
 大 石 庭 千 昭 四 大 機 選
 大 石 庭 英 昭 一 三 機 選
 大 石 庭 長 昭 二 八 機 選
 大 石 庭 彦 昭 二 八 機 選

小 山 恒 藏 三 六 圖
 小 山 乾 也 三 七 養 機
 小 山 保 次 大 二 圖 選
 小 山 壽 昭 四 染 建
 小 山 喜 久 男 昭 六 養 建
 小 山 田 茂 昭 七 應 大 機
 小 山 內 尙 文 昭 一 四 電 化
 小 坂 田 倬 郎 昭 一 四 機 選
 小 澤 信 次 郎 三 五 養 金 選
 小 澤 虎 松 三 八 機 選
 小 澤 武 之 助 三 九 機 選
 小 澤 春 雄 四 一 機 選
 小 澤 保 至 四 四 機 選
 小 澤 角 清 三 一 四 五 機 選
 小 澤 和 一 德 大 九 機 選
 小 澤 景 吾 昭 十 大 機 選
 小 澤 順 治 郎 大 一 一 機 選
 小 澤 茂 生 昭 一 二 機 選
 小 澤 重 三 昭 一 二 機 選
 小 澤 泰 二 昭 一 三 機 選
 小 澤 武 雄 昭 一 三 機 選
 小 澤 豐 三 昭 六 機 選
 小 澤 省 三 昭 八 大 機 選
 小 澤 鶴 彦 昭 二 六 大 機 選
 小 澤 五 郎 昭 二 四 大 機 選
 小 緒 弘 藏 昭 三 〇 大 機 選
 小 緒 益 太郎 昭 三 三 大 機 選
 小 緒 益 昭 四 三 大 機 選
 小 花 儀 助 昭 三 一 大 機 選
 尾 原 儀 友 昭 三 八 大 機 選
 尾 形 澤 吉 男 昭 二 六 大 機 選
 尾 形 幸 道 昭 四 三 大 機 選
 尾 形 幸 道 昭 四 五 大 機 選
 尾 形 源 次 昭 二 大 機 選
 尾 田 源 雅 昭 一 三 大 機 選
 尾 高 雅 昭 一 二 大 機 選

小 野 安 之 助 四 三 機
 小 野 欣 治 四 五 電 建
 小 野 宗 信 大 二 建 電
 小 野 亘 大 五 養 電
 小 野 治 作 大 五 電
 小 野 勝 大 一 一 建 機
 小 野 正 壽 大 一 二 機 電
 小 野 豐 大 一 二 機 電
 小 野 軍 操 大 一 五 機 電
 小 野 實 勉 昭 四 應 建
 小 野 慶 二 昭 五 養 紡
 小 野 北 男 昭 八 大 紡
 小 野 薰 雄 昭 一 一 大 應
 小 野 春 昭 一 二 大 電
 小 野 俊 昭 一 五 大 機 選
 小 野 恒 憲 昭 一 三 大 機 選
 小 野 木 三 昭 一 三 大 機 選
 小 野 口 新 次 昭 二 電 化
 小 野 探 三 昭 二 四 養 機
 小 野 寺 顧 平 三 昭 三 四 機 選
 小 野 寺 汎 三 昭 四 三 機 選
 小 野 寺 和 五 昭 二 大 機 選
 小 野 寺 儀 治 昭 一 四 大 機 選
 小 口 義 賢 昭 四 一 應 機
 小 口 源 三 昭 三 應 機
 小 栗 卓 昭 四 四 五 機 選
 小 栗 卓 昭 四 五 機 選
 小 栗 治 平 昭 四 二 建 機
 小 倉 正 次 昭 三 四 大 機 選
 小 倉 幸 昭 四 一 大 機 選
 小 倉 義 昭 六 大 機 選
 小 倉 省 昭 九 大 機 選
 小 倉 勝 昭 十 大 機 選
 小 倉 義 昭 二 大 機 選
 小 倉 一 昭 三 大 機 選
 小 倉 浩 昭 一 四 大 機 選
 小 山 恭 太郎 昭 三 四 大 機 選
 小 山 十一 昭 三 五 大 機 選

小 河 弘 昭 一 一 大 機
 小 河 弘 道 四 〇 養 建
 小 笠 誠 之 助 二 九 養 金
 小 笠 原 勝 人 四 三 電 化
 小 笠 原 連 藏 大 四 電
 小 笠 原 常 道 大 六 建
 小 笠 原 吉 彌 夫 大 一 二 機 選
 小 笠 原 和 夫 大 一 二 養 電
 小 田 善 作 三 四 機 選
 小 田 長 四 郎 三 八 機 選
 小 田 寬 造 四 一 機 選
 小 田 周 藏 四 二 機 選
 小 田 碧 四 五 機 選
 小 田 春 雄 大 三 機 選
 小 田 千 太 郎 大 三 養 建
 小 田 義 雄 夫 大 六 應 機
 小 田 貞 夫 大 八 應 機
 小 田 動 一 大 八 電 化
 小 田 友 太 郎 大 一 一 電
 小 田 惠 輔 大 一 二 養 建
 小 田 政 二 昭 一 四 委 電 化
 小 田 吉 三 昭 一 四 委 電 化
 小 田 原 薰 昭 五 電 選
 小 田 野 勝 男 昭 六 大 機 選
 小 田 切 增 三 昭 十 大 機 選
 小 田 桐 凡 昭 三 五 大 機 選
 小 高 暉 昭 四 一 大 機 選
 小 宅 俊 吉 昭 四 一 大 機 選
 小 竹 聖 昭 三 三 養 木
 小 瀧 市 郎 昭 一 一 建 機
 小 野 喜 治 昭 二 五 機 選
 小 野 大 吉 昭 三 〇 養 機 選
 小 野 真 三 昭 三 二 養 機 選
 小 野 長 一 昭 三 四 養 機 選
 小 野 精 榮 昭 三 七 養 機 選
 小 野 精 榮 昭 三 七 養 機 選
 小 野 常 昭 三 九 養 機 選
 小 野 佐 昭 四 〇 養 機 選

昭和十六年三月二十五日印刷
昭和十六年三月三十一日發行

東京工業大學

東京市目黒區大岡山

印刷所 東京工業大學總務部・中央印刷室

292

6

377.35

TO 46

終

