

一、單一凸閉曲線及ビ曲面ノ或性質ニ就テ(英文)

柳原吉次

第四卷第二號(大正四年七月發行)

一、三線極及ビ極線ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士

林鶴一

一、熱天秤ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士

本多光太郎

一、擴張セラレタル「チオフアント」漸近法ニ就テ(英文)

理科大學助教授

理學士

掛谷宗一

一、重力ノ相對的理論(獨文)

理科大學教授

理學士

石原純

第四卷第三號(大正四年十月發行)

一、「セメントタイト」ノ磁氣變態ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士

本多光太郎

理學士 高木弘

一、鐵ニ於ケルA<sub>2</sub>變態ノ性質ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士

本多光太郎

一、諸種ノ化合物ノ熱磁的性質及「ワイス」ノ磁子說ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士

本多光太郎

理學士 石原寅次郎

一、純鐵ニ於ケルA<sub>2</sub>變態ノ磁氣的研究(英文)

理科大學教授

理學博士

本多光太郎

理學士 高木弘

第四卷第四號(大正四年九月發行)

一、漆主成分ノ研究報告(第五)

「ヒドロウルシオル」ノ構造ニ就テ(獨文)

理科大學教授

理學博士

真島利行

一、「イソヒドロウルシオル」及ビ其低級同族体ニ就テ(獨文)

理科大學教授

理學博士

真島利行

理學士

中村郁哉

一、「*Tripropylsulfone*」オキシペンゼン」ニ就テ(獨文)

理學士 黒澤惇造

一、漆主成分ノ研究報告(第六)

「ヒドロウルシオール」メチルエーテル」ノ合成(獨文)

理科大學教授

理學博士

真島利行

理學士

田原良秀

一、解析函數ノ極大模數ニ就テ(英文)

理科大學助教授

理學士 掛谷宗一

第四卷第五號(大正四年十二月發行)

一、電解ニヨリテ得ラレタル鐵ノ磁性ニ就テ(英文)

理科大學助手 理學士 曾 福 武

一、猪苗代湖ノ著シキ内部振動ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士

本多光太郎

一、雨量強度計(英文)

理科大學教授

理學博士

本多光太郎

一、一曲線ヲ含ム最小凸體ニ就テ(獨文)

理科大學教授

理學博士

藤原松三郎

一、一次ノ線函數ト或種ノ連續函數群ニ就テ(英文)

理科大學助教授

理學士 掛谷宗一

一、界面張力ト他ノ量トノ關係(英文)

理科大學教授

理學博士

片山正夫

一、地中溫度ノ日々ノ變化ニ就テ(英文)

理科大學助手

理學士 佐藤進三

第五卷第一號(大正五年四月發行)

一、物理的世界ノ五次元性ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學士 石原純

一、「トルマン」ノ相似性原理並萬有引力ノ法則ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學士 石原純

一、萬有引力ノ場ニ於ケル電子ノ形狀ノ變化ニ就テ並ニ單位系ノ萬有引力ポテンチアルニ對スル關係ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學士 石原純

一、「マンガ」ト窒素トノ化合物ノ磁氣係數ニ就テ(英文)

理學士 石原寅次郎

一、曲面上ノ通常ノ媒介曲線ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學士 林鶴一

第五卷第二號(大正五年五月發行)

一、變分學ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學士 窪田忠彦

一、二元二次形式ニ關スル若干ノ定理(英文)

理科大學助手 小倉金之助

一、二重無限直線叢ノ微分幾何學ニ就テ(英文)

理科大學助手 小倉金之助

一、鈍シタル鋼ノ二三ノ性質ニ就テ(英文)

理學士 松田孜

一、無限個ノ線狀積分方程式ニ就テ(英文)

理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、高溫度ニ於ケル特種鋼ノ變態ニ就テ(英文)

理科大學教授	理學博士	本多光太郎
東京帝國大學	理學博士	
工學博士	工學博士	依國一
理科大學教授	工學博士	
理學士	理學士	高木弘

第五卷第三號(大正五年八月發行)

一、「ユーイング」ノ分子磁石說ヨリ見タル強磁性體及強磁性結晶體ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士 本多光太郎  
理學士 大久保準三

一、2、3「オキシトルエン」(「イソホモブレンツカテキン」)ノ知見補遺並ニ其「メチルエーテル」ノ「ニトロ」誘導體ニ就テ(獨文)

理科大學教授

理學博士 真島利行  
理學士 岡崎芳太郎

一、相似ナル吻合二次曲線ヲ有スル曲線及各點ニ於テ拋物線的ナル曲線ニ就テ(英文)  
理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

第五卷第四號(大正五年八月發行)

一、變分學ニ於ケル「ヤコービ」ノ條件(獨文)

理科大學教授

理學博士 窪田忠彦  
理學士 本多光太郎

理科大學教授

理學博士 本多光太郎  
理學士

理科大學助手

理學士 曾 福 武

一、正值調和函數ニ就テ(英文)  
理科大學助教授 理學博士 掛谷宗一  
一、二ツノ凸形體ノ平均形體ニ就テ(獨文)  
理科大學教授 理學博士 藤原松三郎

第五卷第五號(大正五年十二月發行)

一、炭素鋼ニ於ケル可迦 $\Delta$ 變態點ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士 本多光太郎  
理學士

理科大學助教授

理學博士 掛谷宗一  
理學士

一、定幅曲線及ビ正多角形ニ内切シ且ツ廻轉シ得ル曲線ニ就テ(英文)  
理科大學教授 理學博士 林 鶴 一  
一、二ツノ二元二次形式ヨリ導カル、逐次「ヤコービ」式ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

一、電線ニ於ケル電磁波ノ傳播ニ關スル「ゾンマーヘルド」及ビ「ミー」ノ論文ノ

訂正(英文) 大學院學生 理學士 三 枝 彦 雄

一、「ユーイング」ノ分子磁石說ヨリ見タル溫度ノ磁氣約影響ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學博士 本多光太郎

一、幾何學的作圖ニ就テ(獨文) 理科大學教授 理學博士 大久保準三

第六卷第一號(大正六年六月發行) 理學博士 窪田 忠 彦

一、直線ヲ緊括線トスル線織面(英文) 理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

一、マンガン、アンチモン合金ノ磁性ニ就テ(英文) 理科大學教授 理學博士 本多光太郎

理科大學教授 理學博士 石原寅次郎

一、鋼鐵中ニアル炭化物ノ熱磁性ニ就テ(英文) 理科大學教授 理學博士 本多光太郎

一、支笏湖ニ於ケル内部靜振並ニ不連續層ノ振動ニ就テ(英文) 夏期學術探究隊 (日下部教授指導) 理學士 村上武次郎

一、生薑ノ辛味成分(第一報) 理科大學助教授 理學士 野 村 博

新ケトン「ヂンギベロン」ニ就テ(英文) 第六卷第二號(大正六年七月發行)

一、磁石鋼ノ組織及ビ熱ニヨル其變化ニ就テ(英文) 理科大學教授 理學博士 本多光太郎

一、凸閉曲線ニ關スル極大極小ノ若干ノ問題(英文) 理學士 村上武次郎

理科大學助教授 理學博士 掛谷宗一

一、「ダブルシックス」ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學博士 窪田忠彦

一、金屬ノ硬度ニ關スル理論(英文)

理科大學教授 理學博士 本多光太郎

一、微分不等式ノ理論ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學博士 藤原松三郎

第六卷第三號(大正六年九月發行)

一、炭素鋼ノ熱傳導及電氣傳導ニ就テ(英文)

理學士 清水武雄

一、二元形式ノ二三ノ定理(英文)

理科大學教授 理學博士 林鶴一

一、純鐵及鋼ニ於ケル $A_3$ 並ニ $A_1$ 變態ノ磁氣的研究(英文)

理學士 石原寅次郎

一、鐵粉ノ附磁ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學博士 本多光太郎

一、鈍シタル鋼及焼入レセル鋼中ニアル「セメントタイト」ノ磁氣的研究(英文)

理科大學教授 理學博士 本多光太郎

一、解析函數ニ關スル或量ノ上限及ビ下限(英文)

理科大學助教授 理學博士 掛谷宗一

第六卷第四號(大正六年十一月發行)

一、衝動ヲ受ケテ起ル深海水面ノ運動ニ就テ(英文)

理科大學講師 理學士 寺澤寬一

一、二變數二次形式ノ幾何學ニ於ケル應用(英文)

理科大學教授 理學博士 窪田忠彦

一、高温ニ於ケル鐵ノ變態ニ關スル判別規準(英文)

一、磁氣履歷ノ損失ニ關スル理論(英文)

理科大學教授 理學博士 本多光太郎

理科大學教授 理學博士 本多光太郎

理科大學講師 理學士 大久保準三

一、高温度ニ於ケル鋼鐵ノ熱膨脹ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學博士 本多光太郎

一、高温度ニ於ケル炭素鋼ノ熱傳導及ビ電氣抵抗ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學博士 本多光太郎

理科大學教授 理學士 清水武雄

第二集 地質學科ノ部

第一卷第一號(大正元年十一月發行)

一、日本及ビ支那產造岩石灰藻ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學士 矢部長克

第一卷第二號(大正二年三月發行)

一、宮古白堊紀層(英文)

理科大學教授 理學博士 矢部長克

理科大學助手 理學士 江原眞伍

第一卷第三號(大正二年八月發行)

一、隱岐島ニ於ケル火成岩ノ岩石學的記載(英文)

理科大學講師 理學士 神津俣祐

第一卷第四號(大正二年十二月發行)

一、小本産中生代植物(獨文)

理科大學教授 理學博士 矢部長克

一、遼東産斜十字石一柘榴石一雲母片岩ニ就テ(英文)

理科大學助教授 理學士 大湯正雄

第一卷第五號(大正三年三月發行)

一、三角介砂岩層中ヨリ「アンモン」介ノ新發見(獨文)

理科大學教授 理學博士 矢部長克

一、含曹閃石、ソレタイト粗面安山岩ト此レニ伴フ玻璃質變種(モンチクワイト岩)ニ就テ(英文) 理科大學講師 理學士 神津俣祐

一、日立鑛山附近紅柱石ノ產出狀態ニ就テ(英文) 理科大學助教授 理學士 大湯正雄

第二卷第一號(大正三年十一月發行)

一、鳥越產稀有雲母ヲ有スル「ケンタレナイト」岩(英文)

理科大學講師 理學士 神津俣祐

一、本邦三產地灰長石ノ光學、化學、熱學的性質ニ就テ(英文)

同

第二卷第二號(大正四年一月發行)

一、宮古及北海道産白堊紀三角介(英文)

理科大學助手 理學士 江原眞伍

第三卷第一號(大正四年九月發行)

一、支那四川省産哺乳動物化石(英文)

理科大學講師 理學士 松本彦七郎

一、支那河南省産哺乳動物化石(英文)

同

一、羽後國槻木産哺乳動物化石(英文)

同

第四卷第一號(大正四年九月發行)

一、市ノ川礫岩及其地質學上ノ意義(西南日本地体構造ノ一解説)(英文)

理科大學教授 理學博士 矢部長克

一、淡路及紀伊産白堊紀化石(英文)

同

一、鏈珊瑚ニ關スル記述(獨文)

同



一、小論文集

一、新タニ仙臺ニ露ハレタル第三紀森林床(英文)

理科大學地質學科學生 早坂一郎

二、新タニ地質學教室ニ獲ラレタル大化石樹根(英文)

理科大學助手 理學士 江原眞伍

三、仙臺三十人町ノ植物化石層(英文)

理科大學地質學科學生 小岩井兼輝

四、三瀧層(英文)

故理科大學地質學科學生 杉野日文也

一、火成岩成分新圖示法(英文)

理科大學助教授 理學士 大湯正雄

第四卷第二號(大正六年五月發行)

一、烏ノ巢石灰岩中ニ産スル化石「ヒドロ」水母類ノ一新屬(英文)

理科大學講師 理學士 早坂一郎

一、「ギカントプテリス」ノ地質的並ニ地理的分布(英文)

理科大學教授 理學博士 矢部長克

一、日本群島地質構造ノ問題―諸學說ノ詳論(英文)

理科大學教授 理學博士 矢部長克

科學名著集

科學ニ關スル泰西ノ名著ヲ國語ニ翻譯シ之ヲ出版スルコトハ我國ニ於ケル科學的智識ノ普及並ニ科學研究ノ爲必要ナルヲ認メ科學名著集ト題シ順ヲ追ヒ出版セントス既ニ發刊セルモノ左ノ如シ發行ハ丸善株式會社ヲシテ取扱ハシム

第一冊 ドクトル、ハー、ヘルムホルツ原著 力(エネルギー)の保存に就て

第二冊 カスタマー、キルヒホッフ原著 發散及吸收論

第三冊 ウィリヤム、ヘルムホルツ原著 渦動論集

第四冊

カール、フリードリッヒ、ガウス原著  
理學博士愛知 敬一 共譯  
大久保 準三  
ポテンシャル論

理學士 山田 幸五郎 譯  
地磁氣論

第五冊

シヨロ、ジ、グリーン 原著  
理學士 荒木 吉次郎 譯  
電氣學及磁氣學に於ける解析數學の應用  
に關する論文

第六冊

ハインリッヒ、ヘルツ 原著  
理學士 阿部 良夫 譯  
電波に關する論文集

第七冊

ラッラン、木 彥 雄 譯  
理學士 桑木 彥 雄 譯  
解析力學抄

東北數學雜誌

(此雜誌ハ從來個人ノ出版ナリシモ第九卷第三號ヨリ東  
北帝國大學ニ於テ繼續出版發行スルコトイナリタリ)

第一卷第一號(明治四十四年七月發行)

一、和算ニ對スル歐米人ノ見解(英文)

北米合衆國 紐育市  
ヨロンボヤ 大學 教授  
デー、イー、スミス

一、二重積分ニ於ケル變分問題ノ「ラグランヂ」方程式ノ不變式論的意義ニ

理學士 藤原松三郎

一、相待原理ニ於ケル空間時間ノ變形ニ就テ(獨文)

理科大學 教授 理學士 石 原 純

一、「アルツール、コルン」教授著、自由振動及檢束振動ニ就テ(邦文)

理科大學 教授 理學士 林 鶴 一

第一卷第二號(明治四十四年十月發行)

一、線形等質階差方程式ノ有理群ニ關スル一ノ注意(獨文)

諾威國クリスチヤニヤ  
大學 教授  
ドクトル、グルドベルヒ

一、指數級數ノ一證明(英文)

陸軍砲工學校 教授 理學士 柴 山 本 彌

一、正項級數ノ收斂ニ關スル「コーシー」ノ凝集判定ニ就テ(英文)

理科大學 助手 小倉金之助

一、「チオフアンタス」方程式  $x^2 + x^2 + x^2 = x^2 + x^2 + x^2$ ニ就テ(英文)

理科大學 教授 理學士 藤原松三郎

第一卷第三號(明治四十五年一月發行)

一、「バツフォン」ノ棒ノ問題ニ就テ(英文)

陸軍砲工學校教授 理學士 刈屋他人次郎

一、劍持章行ノ還算術ニ就テ(英文)

三上義夫

一、「クライン」ノ非ユークリッド幾何學ニ於ケル射影的作圖(英文)

理科大學助教授 理學士 窪田忠彦

一、數理物理學ニ於ケル任意函數ノ表示ニ就テ(英文)

理科大學助手 小倉金之助

一、「スツルム」リユージュイル」函數ノ級數ノ總和性ニ就テ(英文)

同

一、一ノ微分シ得サル連續的函數(獨文)

理科大學教授 理學士 林鶴一

一、「ヂオファントス」方程式  $x_1^2 + x_2^2 + \dots + x_n^2 = 1$ ニ就テ(英文)

同

第一卷第四號(明治四十五年三月發行)

一、非對稱核ヲ有スル線形積分方程式ノ理論(獨文)

獨逸 國 博士 澤山勇三郎

一、十一點圓錐曲線(英文)

陸軍中央幼年學校教授 澤山勇三郎

一、線形關聯階差方程式ト線形關聯微分方程式トノ關係ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學士 藤原松三郎

一、直線、圓及球ノ或ル系統ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學士 林鶴一  
理科大學助教授 理學士 窪田忠彦

一、本朝數學ニ於ケル「ケージ」ノ一定理(佛文)

理科大學教授 理學士 林鶴一

第二卷第一號(明治四十五年六月發行)

一、一ツノ變數ニテ線形ニ表示セラルベキ有限群ノ抽象的性質(英文)

北米 合衆國 博士 吉、エー、ミラー

一、平面ノ「ラゲール」氏群(獨文)獨逸國ハイロイト市 博士、アー、ロエール

一、綴術ニツキテ(邦文)

仙臺市八幡町小學校長

四野宮朝治

一、三角形幾何學ノ一問題(英文) 理科大學數學科選科生

柳原吉次

一、行列式ノ極大値ニ關スル「アダマール」氏ノ定理(英文)

理科大學助教授 理學士 窪田忠彦

一、無限級數小引(英文)

理科大學教授 理學士 林鶴一

第二卷 第二號(大正元年八月發行)

一、解析的函數ノ展開係數ノ率ヨリニ依ル週期性ニツイテ(獨文)

理科大學教授 理學士 藤原松三郎

一、圓理學六龍三陽表起源及用法上篇(邦文)

德嶋縣德嶋中學校教諭 武田丑太郎

一、代數平面曲線小引(英文)

理科大學教授 理學士 林山鶴一

第二卷 第三號(大正元年十一月發行)

一、非對稱核ヲ有スル線形積分方程式ノ理論(結論)(獨文)

獨逸 ミュンヘン 大學教授 ドクトル、アー、コルン

一、「アーベル」氏群ノ不變式ノ新證明(英文)

北米合衆國 イクノイス大學教授 ジー、エー、ミラー

一、正係數代數方程式ノ根ノ限界ニ就テ(英文)

理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、一ツノ行列式及ビ同次線形微分方程式論ヘノ其ノ應用(英文)

陸軍砲工學校教授 理學士 柴山本彌

一、或ル定幅曲線ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學士 藤原松三郎

一、「ステュワート」氏及「ルヒテラハント」氏ノ定理ニ關スル小引(英文)

理科大學助手 小倉金之助

一、初等幾何學軌跡(本誌編輯者小引添附)(佛文)

廣嶋陸軍地方幼年學校 河野哲爾

一、微分學上ノ或ル點ニ關スル小引(英文)

理科大學教授 理學士 林 鶴 一

第二卷第四號(大正元年十二月發行)

一、多次元行列式—其ノ主要性質ノ約述(佛文)

白 耳 義 人 エム、ルカ一

一、圓理學六龍三陽表(承前)(邦文)

德鳴縣德鳴中學校教諭 武田丑太郎

一、圓錐曲線ノ二三性質  
ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學士 林 鶴 一  
理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、特種ノ變形法(英文)

理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、掛谷君ノ一定理ニ就テ(英文) 理科大學教授 理學士 林 鶴 一

第三卷第一號(大正二年三月發行)

一、多次元行列式—其ノ主要性質ノ約述(終結)(佛文)

白 耳 義 人 エム、ルカ一

一、四次元動徑ノ表示ニヨル新引力論(獨文)

理科大學助教授 理學士 石 原 純

一、「テ—ラー」氏定理ノ或ル擴張ニ就テ(佛文)

第七高等學校 造士館教授 小野藤太

一、定幅曲線ニ就テト題スル前號掲載ノ小引ニ關スル注意(英文)

理科大學教授 理學士 藤原松三郎

一、正係數ヲ有スル冪級數ノ零點ニ就テ(英文)

理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、無限級數ノ發散ニ就テ(英文) 理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、本朝數學ニ於ケル拋物線及ヒ雙曲線(英文) 三上義夫

一、根ガ共圓點ナル四次方程式(英文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

第三卷第二—三號(大正二年六月發行)

一、或ル種類ノ函數方程式ニ就テ(英文)

第一高等學校教授

數藤斧三郎

一、函數方程式ノ解ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士

林 鶴 一

一、類似角嚮ノ二項公式ニ關スル判定條件(英文)

北米合衆國コロラド  
師範大學教授

ジー、ビー、ハルステッド

一、圓錐曲線ノ初等幾何學ニ就テ(獨文)

塊太利維也納  
大學講 師

ローランド、ワイツエンベツク

一、一次ノ作圖問題ニ就テ(獨文)

理科大學助教授

理學士 窪田忠彦

一、素數系列ニ於ケル一定理(英文)

理科大學數學科學生

鈴木敏一

一、本朝數學即和算ニ於ケル或ル幾何學命題ニ就テ(英文)

理科大學數學科  
選科 生

柳原吉次

一、週期函數ノ二性質ニ就テ(英文)

理科大學助教授

理學士 掛谷宗一

一、一平面上ニ於テ方向ヲ有スル圓ノ幾何學ニ關スル若干ノ定理(英文)

理科大學助手

小倉金之助

一、代數方程式ノ根ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學博士 林 鶴 一

第三卷第四號(大正二年八月發行)

一、最小ナル全振動ヲ有スル多項式ニ就テ(獨文)

理科大學教授

理學士 藤原松三郎

一、實變數ノ函數論ニ關スル小引(英文)

理科大學助教授

理學士 掛谷宗一

一、極限ニ關スル一定理(英文)

理科大學數學科  
選科 生

黒須康之介

一、超越微分  $\int \sqrt{a^2 \log^2(a + \sqrt{b^2 + a^2 x^2})} dx$  の積分 (佛文)

廣鳴陸軍地方幼年學校教授

河野哲爾

一、公算論ニ於ケル或ル「バラドックス」ニ就テ (英文)

陸軍砲工學校教授 理學士 刈屋他人次郎

一、「ペルトラン」ノ「バラドックス」ニ就テ (邦文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

一、代數學ノ一定理 (英文)

第一高等學校生徒 黒川龍三

一、曲線ノ媒介變數ニヨル方程式及ビ傾斜ニヨリテ表ハセル切線ノ方程式 (英文)

北米合衆國 ウエストヴァージニア州 ウェスリヤン大學教授 シー、イー、ホワイト

一、 $(\frac{\partial x}{\partial z})^2 + (\frac{\partial y}{\partial z})^2 = 1$  ナル公式ニ就テ (英文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

第四卷第一—二號 (大正二年九月發行)

一、三角形幾何學ニ於ケル集交問題ニ就テ (英文)

東京帝國大學理科大學助教授 理學博士 中川 銓 一

一、「バッフ」方程式ノ積分曲線ニ關スル小引 (英文)

理科大學助手 小倉金之助

一、非「ユークリッド」幾何學ノ新建設 (獨文)

理科大學助教授 理學士 窪田 忠 彦

一、三角形幾何學ノ小引 (英文)

理科大學數學科選科生 第七高等學校 造士 箱 教 授 柳原吉次 小野藤太

一、既約三次方程式ノ近似解法

米國ウエストヴァージニア州 ウェスリアン大學教授 シー、イー、ホアイト 四野宮朝治

一、開方綴術 (邦文)

宮城縣立女子師範學校 附屬小學校訓導 理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

一、同一「リーマン」表面ニ於テ同様ニ分岐セル代數函數ニ就テ (英文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

一、代數恒等式ヨリ幾何定理ノ誘導

理科大學教授 理學士 藤原松三郎

第四卷第三號(大正二年十二月發行)

一、掛谷氏ノ一定理ニ就テ(獨文)

瑞 西 チ、ユ、リ、ツ、ヒ フルウイツ  
テヒニツシエ、ホツホシユール教授

一、編輯者宛手紙ノ拔萃(英文)

米國イリノイズ大學 師 エー、ケムブナー

一、平面及立體幾何學ノ對應(佛文)

白耳義リエジュ大學 名 譽 教 授 ノイベルヒ

一、特殊「アーベル」群ノ同形性ニヨル整數論ノ一定理ノ證明(英文)

米國イリノイズ大學 教 授 ジー、エー、ミラー

一、球幾何學ト四元法(英文)

京都高等工藝學校教授 理學士 西内貞吉

一、四元法ニヨリテ定義セル群ニ就テ(英文)

京都帝國大學理工科 大學 助 教 授 理學士 園 正 造

一、整數變數ノ線形式ノ組ニ就テ(英文)

理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、三角形幾何學ニ於ケル等角變形ニ關スル不變三次曲線(英文)

理科大學助手 小倉金之助

一、三角形幾何學小引(英文)

理科大學數學科選科生 柳原吉次

第四卷第四號(大正三年三月發行)

一、「デカルト」幾何學ノ二系統ニ就テ(英文)

第五高等學校教授 理學士 米山國藏

一、二次、三次及ヒ四次方程式ノ代數的解法(英文)

米國ウエストヴァージニア  
ウエスリアン大學教授 シー、イー、ホアイト



一、或ル積分方程式ニ就テ(英文)

理科大學助教 理學士 掛谷宗一

一、「ウエーリング」公式ノ應用ニ就テ(佛文)

第七高等學校  
造士館 教授

小野藤太

一、正十七邊形ノ作圖(英文)

理科大學數學科學生

片山壯一

第五卷第一—二號(大正三年五月發行)

一、「ルジャンドル」多項式ノ理論ニ就テ(獨文)

獨逸プレスラウ大學  
教授

クネーゼル

一、多項式ニヨル連續函數ノ近似ニ關スル「ワイヤストラス」定理ノ應用ニ就テ

(獨文)

匈牙利人

ゼ、ベ、ル

一、「アーベル」群ノ副群ノ中ニ含まレタル獨立元素(英文)

米國イリノイズ大學  
教授

ジー、エー、ミラー

一、擴張セル剩餘定理トシテ導カレタル「テーロル」定理(英文)

米國ウエストヴァージニア  
ウエリアン大學教授

シー、イー、ホアイト

一、幾何學的作圖ノ理論ニ於ケル「スミスコルツーム」定理ノ擴張ニ就テ(獨文)

理科大學助教 理學士 窪田忠彦

一、多項式ノ系列ニ關スル一定理ノ應用ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學士 掛谷宗一

一、方程式  $Y_n(Kr)/J_n(Kr) - Y'_n(Ka)/J'_n(Ka) = 0$  ノ根ニ就テ(英文)

理科大學物理學科學生

佐々木成材

一、整數論ノ一問題(英文)

理科大學數學科學生

鈴木敏一

一、「アダマール」ノ一定理及ヒ其應用ニ就テ(英文)

理科大學數學科學生

小島鐵藏

一、收斂圓ヲ自然限界トスル累級數ニ關スル「クロネツケル」テ例ニ就テ(英文)

一、會田算左衛門先生事蹟(邦文) 理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

兼山形中學校教諭  
兼山形圖書館長

渡邊德太郎

一、會田算左衛門ノ事蹟ニ就テ(邦文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

第五卷第三—四號(大正三年六月發行)

一、函數論ノ一問題ニ就テ(獨文)

獨逸ゲツチンゲン大學 教授 ランダウ

一、或ル「メロゲン」超行列式(英文)

白耳義人

一、自然數ヨリ成レル初等對稱函數ノ成ル性質ニ就テ(英文)

米 國 人 メーソン

一、「コーシー、リーマン」微分方程式ト「マックスウエル」微分方程式トノ關聯

ニ就テ(獨文)

奧地利ザイン大學講師

ハニニ

一、宮井安泰ノ累次近似法ニヨル方程式ノ解法ニ就テ(英文)

三上義夫

一、空間定幅曲線ニ就テ(英文)

理科大學教授 理學士 藤原松三郎

一、異レル次元ノ點ノ對應ニ就テ(英文)

理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、四線ニ切スル圓錐曲線ノ組ニ關スル與ヘラレタル三角形ノ極(英文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

一、對應點ニ於テ同ジ全曲率ヲ有スル二曲面ノ「アツブリカビリーテイ」ニ就テ

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

(英文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

第六卷第一號(大正三年十一月發行)

一、或ル函數方程式ノ研究(英文)

第一高等學校教授

數藤斧三郎

二、收斂數列ノ一例(英文)

第一高等學校教授

數藤斧三郎

一、定符號ヲ取ル多項式ニ就テ(獨文)

理科大學教授

理學士 藤原松三郎

一、或ル正號形式ニ就テ(英文)

理科大學助教授

理學士 掛谷宗一

一、最短時降下線ノ問題ニ就テ(英文)

理科大學物理學科學生

山田光雄

一、良ク知ラレタル群ノ代表群(英文)

米國イリノイズ大學教授

ジー、エー、ミラー

一、二個ノ數字小引(獨文)

匈牙利人

ゼ、ベニル

一、凸閉曲線ノ特段ノ場合

匈牙利人

シ、ジョルダン  
アール、フイードレル

第六卷第二—三號(大正三年十二月發行)

一、群論ノ地位ニ關スル注意(英文)

米國イリノイズ大學教授

ジー、エー、ミラー

一、算術平均ノ法則(英文)

第二高等學校教授

數藤斧三郎

一、或ル函數方程式ニ就テ(其二)(英文)

第一高等學校教授

數藤斧三郎

一、方程式ノ圖解及ヒ近似解法(英文)

米國ウエストヴァージニア  
ウエスリヤン大學教授

シー、イー、ホアイト

一、近似多項式ニ就テ(佛文)

ルーマニヤ國　ドクトル、ボンペイユ

一、和算ニ於ケル「ピタゴラス」方程式  $x^2 + y^2 = z^2$  ニ就テ(英文)

柳原吉次

一、二變數ノ函數ノ分枝ニ就テ(英文)

理科大學助教授　理學士　掛谷宗一

一、單調曲率ヲ有スル曲線ニ就テ(英文)

理科大學助教授　理學士　掛谷宗一

一、一般ナル「ヂリクレ」級數ノ收斂橫線ニ就テ(英文)

大學院學生　理學士　小島鐵藏

一、一般ナル「ヂリシユレ」級數ノ收斂橫線ニ就テ(英文)

理科大學助教授　理學博士　藤原松三郎

一、自然限界トシテノ收斂圓ヲ有スル累級數(英文)

理科大學助教授　理學博士　林　鶴一

第六卷第四號(大正四年二月發行)

一、「チエビチエフ」ノ一定理ノ幾何學的證明及ビ擴張(獨文)

理學士　龜田豊治郎

一、圓錐曲線ニ關スル反形(英文)

陸軍中央幼年學校教授　澤山勇三郎

一、變分學ニ於ケル「ラスマーゼ」ノ問題ニ就テ(英文)

理科大學數學科選科生　黑須康之介

一、漸近多項式ニ就テ(英文)

理科大學助教授　理學士　掛谷宗一

一、零約術ト我國ニ於ケル連分數論ノ發達(邦文)

理科大學助教授　理學博士　林　鶴一

第七卷第一一二號(大正四年五月發行)

一、零約術ト我國ニ於ケル連分數論ノ發達(承前、邦文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

一、「ペー」函數ノ複素掛算ニ就テ(獨文)

第五高等學校教授 理學士 竹内端三

一、或ル行列式ノ零化ニ就テ(英文)

第一高等學校教授 數藤斧三郎

一、變分學ニ於ケル若干ノ基本的定理(英文)

理科大學數學科選科生 黑須康之介

一、日本將棋ニ於ケル桂馬ノ路(英文)

印度人 ジャムシエヂ、エダルデー

一、本朝數學上ノ一問題(英文)

三上義夫

一、本朝數學ニ於ケル橢圓ノ器械的作圖法(英文)

柳原吉次

一、級數ニヨル實根及ビ虛根ノ計算法(英文)

米國ウエスレアン大學教授 シー、イー、ホアイト

第七卷第三—四號(大正四年六月發行)

一、自然數ノ哲學的基礎ニ就テ(獨文)

理科大學講師 文學士 田邊 元

一、故教授吉川實夫君(邦文)

理科大學教授 理學博士 理學士 林 鶴 一

一、保續力ノ下ニ於ケル徑路、其一(英文)

理科大學助手 小倉金之助

一、或ル微分方程式ノ形式的解ノ係數ノ性質(英文)

第一高等學校教授 理學士 渡邊孫一郎

第八卷第一號(大正四年七月發行)

一、定幅空間曲線及ビ之ト單側線織面トノ關係ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學博士 藤原松三郎

一、橢圓体ニ關スル二三ノ定理ニ就テ(英文)

東京帝國大學理科大學教授 理學博士 中川銓吉

一、或ル積分方程式ニ就テ、其三(英文)

理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、代數函數ノ整數論的性質ニ關スル小引(英文)

大學院學生 理學士 小島鐵藏

一、一ノ簡單ナル積分方程式ニ就テ(英文)

理科大學數學科學生 平川仲五郎

一、曲面ノ一定理(英文)

理科大學教授 理學博士 柳原吉次

理科大學教授 理學博士 林鶴一

第八卷第二號(大正四年十月發行)

一、「ヂリシユレ」級數ノ理論ニ於ケル一點ヲ示ス例(英文)

英國クムブリッジ大學講師 ジー、エツチ、ハーデー

一、他ノ群ノ交換分群ナル群(英文)

米國イリノイズ大學教授 ジー、エー、ミラー

一、根ニ關スル一般の定理及ビ行列式ニヨル解法(英文)

米國ウエスレアン大學教授 シー、イー、ホアイト

一、代數方程式ノ根ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學博士 藤原松三郎

一、誤差ノ法則ヲ導ク暗示的方法(英文)

海軍大學校教授 理學士 蘆野敬三郎

一、正多角形ニ内接スル正方形(英文)

理科大學數學科學生 牧田らく

一、或ル二次通常微分方程式ノ積分曲線ニ就テ(英文)

理科大學助手

小倉金之助

第八卷第三—四號(大正四年十二月發行)

一、遠藤利貞翁略傳(邦文)

三上義夫

一、故遠藤利貞翁著術表(邦文)

理科大學教授

理學博士

林鶴

一、線形積分方程式ニ就テ(英文)

第一高等學校教授

理學士 渡邊孫一郎

一、「リーマン、エンネベル」極小曲面ニ就テ(獨文)

理科大學教授

理學士 窪田忠彦

一、曲線ノ微分ニ就テ(英文)

理科大學助教授

理學士 掛谷宗一

一、保續力ノ下ニ於ケル徑路、其二(英文)

理科大學助手

小倉金之助

一、二次曲面ニ外接スル空間多角形ニ就テ(英文)

柳原吉次

一、萬有重力ニ關スル「ニュートン」ノ法則ニ就テ(英文)

理科大學教授

理學士 窪田忠彦

一、曲面上ニ於ケル二重無限數ノ或ル曲線ニ就テ(英文)

理科大學助手

小倉金之助

一、凸曲線及ビ凸曲面ノ或ル性質ニ就テ(英文)

理科大學助教授

理學士 掛谷宗一

第九卷第一—二號(大正五年二月發行)

一、「セルゲ、ベルンシュタイン」ノ定理ニ就テ(佛文)

瑞典人

ミッタグ、レフラー

一、一般「デイリシユレー」級數ノ一樣收斂橫線(英文)

國枝元治

一、「デイリシユレー」級數ノ收斂橫線ニ就テ(英文)

大學院學生 理學士 小島鐵藏

一、「ウツアレイス」(或ハ「シムソン」)ノ定理ノ擴張(佛文)

第七高等學校造士館教授 小野藤太

一、數ノ連續體ノ論理的基礎ニ就テ(獨文)

理科大學講師 文學士 田邊元

一、短形配列ノ級ノ二次形論ニ於ケル應用

故第一高等學校教授 數藤斧三郎

一、 $Rt + Ss + Tt = Vv$ ヲ積分スル「モンジユ」ノ方法ノ一例

故第一高等學校教授 數藤斧三郎

一、故教授數藤斧三郎君(邦文)

理科大學教授 理學博士 林鶴一

一、無限ノ多クノ正方形ヲ内接セシメ得ル凸四邊形(英文)

理科大學數學科學生 牧田らく

一、或種ノ不定方程式ノ和算家ノ解法(邦文)

柳原吉次

一、曲面上於ケルT系統ニ就テ(英文)

理科大學助手 小倉金之助

一、代數方程式ノ初等的理論ニ關スル二三ノ注意(獨文)

理科大學教授 理學博士 藤原松三郎

一、九點圓ニ關スル一ツノ定理(英文)

理學士 秋山武太郎

第九卷第三號(大正五年四月發行)

一、定符號ノ三角多項式ニ就テ(獨文)



理科大學教授 理學博士 藤原松三郎

一、保續力野ニ於ケル軌路(第二)(英文)

理科大學助手 小倉金之助

一、楕圓ノ一特徴的性質(英文)

理科大學教授 理學博士 窪田忠彦

一、斜線足直線ノ包絡線ニ就テ(佛文)

第七高等學校造士館教授 小野藤太

一、凸閉曲線ノ内接矩形ニ就テ(英文)

理科大學助教授 理學士 掛谷宗一

一、代數方程式ノ根ニ關スル小引(英文)

東京高等師範學校教授 理學士 國枝元治

一、故遠藤利貞翁公刊著述表補遺(邦文)

理科大學教授 理學博士 林鶴一

第九卷第四號(大正五年六月發行)

一、變分學ノ基本的補助定理ノ證明(獨文)

理科大學教授 理學博士 窪田忠彦

一、空間曲線ニ附隨スル若干ノ曲面(邦文)

理科大學教授 理學博士 林鶴一

一、反形法ノ微分幾何學ニ於テ(英文)

理科大學助手 小倉金之助

互ニ直交スル平面上ノ相當表面ニヨリテ飛行機翼面ヲ表示スルコト(英文)

プロデツキ

一、「ヤコービ」ノ過對稱行列式ノ循環公式(英文)

英國人 ムーア

一、一般「ヂリシユレー」級數ノ可總和性ノ橫線ニ就テ(英文)

東京高等師範學校教授 理學士 國枝元治

第十卷第一一二號(大正五年八月發行)

一、射影幾何學ノ基本定理ニ就テ(英文)

北米合衆國  
イリノイズ大學教授

エムビ

一、和算ニ於ケル不定方程式  $x^2 + y^2 = z^2$  ノ解法ニ就テ(邦文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴一

一、方程式ノ解法ニ於ケル等邊双曲線ノ應用(英文)

米國ウエストヴァージニア  
ウエスリアン大學教授

シー、イー、ホアイト

一、一ツノ圓ノ二ツノ「チエーヴァ」極ニ關スル軌跡ニ就テ(佛文)

第七高等學校造士館教授 小野藤太

一、變分學ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學博士 窪田忠彦

一、平川君ノ解キシ積分方程式ニ關スル注意(英文)

理科大學教授 理學博士 林 鶴一

一、不變傾斜ノ曲線ニ就テ(英文)

理科大學數學科學生 岩付寅之助

一、函數ノ極絕對値ニ於テ(英文)

理科大學助教授 理學博士 掛谷宗一

一、圓柱螺旋ト之ニ共軸ナル圓トノ間及ビ圓柱螺旋ト之ニ共軸ナル圓柱面トノ  
間ノ相互感應(英文)

理學士 寺澤寬一

一、可測函數ニ關スル「ルーザン」氏ノ定理ノ初等的證明(佛文)

露 國 人 シェルビンスキ

一、曲面ノ表示小引(英文)

理科大學助手 理學博士 小倉金之助

一、二ツノ凸閉曲線ノ一點ニ關スル平均曲線ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學博士 藤原松三郎

第十卷第三號(大正五年十月發行)

一、 $\sigma_1$  ナル形ノ根ヲ有スル方程式ニ就テ(英文)

米國イリノイズ大學 講 師 エー、ケムプナー

一、2ノ器ヲ次數トスル「アーベル」群ノ週期ガ2ナル「オートモーフィズム」

米國イリノイズ大學 教授 ジー、エー、ミラー

一、變分學ノ二三ノ應用(英文)

理科大學 教授 理學博士 窪田 忠彦

一、 $f(x)=0$  ト  $f'(x)=0$  トノ根ノ關係ニ就テ(英文)

理科大學數科學生 内田 良道

一、圓及ビ球ノ特徴的一性質(英文)

柳原 吉次

一、三線極及ビ三線極線ニヨル變換ト一ツノ圓ノ二ツノ「チエーヴア」極ノ軌跡ノ應用(佛文)

第七高等學校造士館教授 小野 藤太

一、二ツノ表面ノ等長曲線ニ就テ(英文)

理科大學 助手 理學博士 小倉 金之助

一、凸閉曲面ノ稜線ノ數ニ就テ(獨文)

理科大學 教授 理學博士 藤原 松三郎

一、一ツノ代數方程式ノ根ノ絶對値ノ上界ニ就テ(獨文)

理科大學 教授 理學博士 藤原 松三郎

第十卷第四號(大正六年一月發行)

一、自著論文「代數方程式ノ根ニ就テ」ニ關スル附言(英文)

東京高等師範學校教授 理學士 國枝 元治

一、或ル可分解ノ消去式ニ就テ(英文)

理科大學 教授 理學博士 林 鶴一

一、一ツノ圓ノ二ツノ「チエーヴア」極及ビ注意スベキ三ツノ三次曲線(佛文)

第七高等學校造士館教授 小野 藤太

一、不定解析ノ二三問題(佛文) 露 國 人 アグロノモフ

一、運動學の方程式ノ積分ニ就テ(英文)

京都帝國大學理科大學  
講 師

理學士 松本敏三

一、線狀積分方程式ニ就テ(英文)

第一高等學校教授

理學士 渡邊孫一郎

一、複素數ノ幾何學的使用(英文)

會津中學校教諭

理學士 大上茂喬

一、和田寧ノ濡圓ニツキテ(邦文)

帝國學士院囑託

三上義夫

一、濡圓ニ就テ(邦文)

理科大學教授

理學博士 林鶴一

第十一卷第一—二號(大正六年二月發行)

一、數列  $a_n + (a_1 + a_2 + \dots + a_{n-1}) \cdot a_n$  及ビ  $a_n$  ノ極限間ノ關係ニ就テ(佛文)

ボロランドレムベルヒ  
大學 教授

シエルビンスキ

一、多項式及ビ誘導函數ノ零ニ就テ(英文)

理科大學助教授

理學博士 掛谷宗一

一、安島萬藏及ビ松永貞之允(邦文)

理科大學教授

理學博士 林鶴一

一、有心力野ノ幾何學(英文)

府立大阪醫科大學教授

理學博士 小倉金之助

一、圓及ビ球ノ特徴的性質ニ關スル第二ノ小引(英文)

柳原吉次

一、圓錐曲線ニ關スル雜小引(英文)

理科大學教授

理學博士 林鶴一

一、極座標ニテ表セル「コーシー」及ビ「リーマン」及ビ「ラプラス」ノ微分方程式

ギリシア人 ドクトル

サケラリウト

一、有理整函數ノ一性質(獨文)

ギリシア人 ドクトル

サケラリウト

一、定幅曲線及び正三角形ノ内轉曲線ニ關スル極大極小ノ二三ノ問題(英文)

理科大學教授 理學博士 藤原松三郎

同 助教 理學士 掛谷宗一

第十一卷第三號(天正六年五月發行)

一、代數方程式ノ根ノ限界(英文)

大學院學生 理學士 小島鐵藏

一、「リウヅイール」ノ定理ノ一擴張(英文)

理科大學數學科學生 成實清松

一、變分學ニ於ケル週期的解ニ就テ(獨文)

理科大學教授 理學博士 窪田忠彦

一、負數及び靈數ノ論理的設定(獨文)

理科大學講師 文學士 田邊元

第十一卷第四號(天正六年六月發行)

一、條件的收斂級數ニ適用シ得ル判定條件ニ關スル小引(英文)

北米合衆國 理科大學助教 卡トミケール

一、「ガロア」野ニ於ケル群ノ解説(英文)

北米合衆國 理科大學教授 ジー、エー、ミラー

一、偶數次零軸變リ對稱行列式ニ關スル「ケーリー」ノ定理ヲ包含スル一定理

(英文) 英國皇立學士院會員 ミユール

一、多角形内ニ運動スル質點ノ徑路(邦文)

理科大學教授 理學博士 林鶴一

一、抽象的集合ノ理論ニ於ケル「エカール」ノ觀念ニ關スル附記(佛文)

ドーマニアベルグラ 理科大學教授 ボンペユール

一、一般「ヂリシユレー」級數ノ收範圍ニ就テ(英文)

理科大學助教 理學博士 掛谷宗一

一、有理數ニヨル無理數ノ近似ノ理論ニ關スル附言(獨文)

理科大學教授 理學博士 藤原松三郎

露 國 人 アグロノモフ

第十二卷第一—二號(大正六年八月發行)

一、關孝和沒後百五十年祭ニ際シテ御弼安本及ビ其門人等ガ奉獻セル諸問題 (英文)

仙臺市立工業學校教諭 四宮朝治

理科大學教授 理學博士 林 鶴 一

一、2ノ冪ヲ次數トスルニツノ「アーベル」群ノ週期ガ2ナル「オートモルフヒ

ズム」(英文) 北米合衆國 アイリノイズ大學教授 ジー、エーミラー

一、曲線ニ關スル射影的不變性質(英文)

海軍機關學校講師 理學士 黒須康之介

一、「ペルヌイ、ポアソン」及「ビチエビチエフ」ノ定理ノ擴張(英文)

第一高等學校教授 理學士 渡邊孫一郎

一、連續的點集合ノ理論第二(英文)

第五高等學校教授 理學士 米山國造

第十二卷第三號(大正六年十月發行)

一、數列  $a_n + (a_1 a_2 + a_2 a_3 + \dots + a_{n-1} a_n) + x^n$  及ビ  $x^n$  ノ極限ノ間ノ關係ニ就テ

(英文) 大學院學生 理學士 小島鐵藏

一、整數的三次多項式ノニツノ整數値ノ和ノ形ニテ表ハサレ得ル整數ニ就テ

(佛文) 獨 國 人 ドクトル、ペーア

一、佐藤一清ノ楕圓說詳(邦文) 柳原吉次

一、或種ノ二次常微分方程式ノ積分曲線ニ就テ(英文)

海軍機關學校講師 理學士 黒須康之介

一、不可測集合ニ就テ(佛文)

ボーランドレムベルヒ シエルピンスキー  
大 學 教 授

一、幾何學的作圖ニ關スル「カウアー」及「オブラート」ノ定理ノ附言(獨文)

理科大學教授 理學博士 窪田忠彦

一、包括的等角匝線、圓ノ伸開線、「アルキメデス」匝線及擺線(邦文)

理科大學教授 理學博士 林鶴一

一、極限值ニ關スル一定理(獨文)

理科大學教授 理學博士 窪田忠彦

會合

理科大學ニ於テハ各科各々談話會化學科ニテハ雜誌會ト云フヲ設ケ隔週一回土曜日午後ニ於テ開催スルヲ常トス其ノ目的ハ何レモ自己ノ研究ノ結果ヲ發表シ又歐米ノ諸雜誌ニ掲ケラレタル論文ノ概要ヲ報告シテ互ニ廣ク歐米ニ於ケル研究ノ狀態ヲ知り兼ネテ會員間ノ睦ヲ計ルニアリ各會合ノ會員ハ各科ノ現在學生ト教授助教助手ト

ヲ以テ組織セララル、モ開催ノ際ニハ本學醫學專門部、工學專門部、第二高等學校ノ教授等モ相會ス每會ノ主タル講演者ハ二名ヲ以テ通例トナスモ時ニハ三四名トナルコトアリ又時ニ論難ニヨリ啓發スル所アリ

獎學金

荒井泰治獎學資金

荒井泰治ヨリ大正元年九月金參萬圓ヲ寄附セシモノニシテ之ヲ數回ニ分チテ納付シ文學博士狩野亨吉藏書購入ノ費ニ充ツ

鹽原又策獎學費

鹽原又策ヨリ大正四年五月金壹萬五千圓ヲ大正五年六月金五千圓ヲ寄附セシモノニシテ臨時理化學研究ノ費ニ充ツ

住友吉左衛門獎學費

男爵住友吉左衛門ヨリ大正五年一月金貳萬壹千圓ヲ寄附セシモノニシテ數回ニ分チテ納付シ臨時理化學研究ノ費ニ充ツ

矢部長克獎學費

大正四年四月理科大學教授理學博士矢部長克ヨリ每年年額金百貳拾圓ヲ寄附セルモノニシテ之ヲ理科大學學生ノ獎學費ニ充ツ

學資貸付

理科大學規程第三十一條ニ依リ學資ノ貸付ヲ受クルモノ目今三十一名アリ總テ月額金七圓ヲ貸付ス尙ホ今後新ニ入學スルモノニ對シテモ各學科數名ツ、學資ヲ貸付スヘシ

理科大學學生集會所規程

第一條 學生集會所ハ理科大學學生生徒ノ休憩應接談話等ノ爲ニ使

用スル所トス

第二條 學術研究會又ハ懇親會等ヲ開催シ一室以上ヲ專用セントスルトキハ主催者ヨリ幹事ヲ經テ其會名會合ノ目的人員日時ヲ記載

シタル書面ヲ學生監ニ提出シ其許可ヲ受クヘシ  
第三條 學生生徒ニ於テ本所備置ノ物品以外ニ特ニ器具等ヲ備ヘ置

カントスルトキハ豫メ學生監ノ許可ヲ受クヘシ

第四條 本所ヲ使用スル者ハ能ク本學學生生徒タルノ體面ヲ重ンシ亂雜ニ涉ルヘカラス

第五條 本所使用中ハ火ノ元其他一切ノ取締ニ注意シ且不潔ニ涉ルカ如キ行爲アルヘカラス

第六條 使用者ハ使用ノ結果ニ對シ其ノ責ニ任スヘシ

第七條 本所ノ使用ハ休業日ノ當日及其ノ前日ハ午後十二時限リ其他ノ日ハ午後十時限リトス



第八條 本所附屬浴室入浴時間ハ季節ニ依リ之ヲ定メ告示ス

第九條 本學職員ハ學生監ノ承認ヲ得テ本所ヲ使用スルコトヲ得

○ 理科大學夏期學術講演會規則

第一條 講演ノ科目日期日聽講者ノ資格員數等ハ開會ノ都度之ヲ定ム

第二條 聽講料ハ各學科金貳圓トス

第三條 講演終了後聽講日數其他ヲ考查シテ證明書ヲ授與ス

○ 理科大學物理學化學實驗指導規則

第一條 毎年夏期休業中約二週間中學校師範學校若クハ之ト同等以

上ト認メタル官公私立學校ノ物理學化學教員ニ實驗ヲ指導ス

指導ハ理科大學教授助教若クハ講師之ヲ擔任ス期日ハ其ノ都度之ヲ定ム

第二條 人員ハ各科約十五名トス

第三條 志願者ハ左記書式ニ依リ理科大學長へ願出ツヘシ

願 書

何立何學校職名

何 某

生年月日

右貴學物理學又ハ化學實驗指導ヲ受ケ度履歷書相添此段相願候也

年 月 日

右 何 某

東北帝國大學理科大學長殿

前書何某ハ本校物理學科(化學科)教員ニ有之候處尙教授上ノ練達ヲ

計ル爲メ物理學(化學)實驗ノ指導ヲ受ケ度志望ニ付御許可相成度拙

者ヨリモ及御依頼候也

學校長 何

某印

(履歷書ハ學歷及職務上主要ノ事項ヲ記スヘシ)

第四條 志願ヲ許可シタルトキハ理科大學ヨリ當該學校ヘ通知ス

第五條 許可ノ通知ヲ得タル者ハ實驗料各科金拾圓ヲ東北帝國大學

會計課ヘ納付スヘシ

既納ノ實驗料ハ何等ノ事由アルモ之ヲ返付セス

第六條 實驗ニ必要ナル器具器械及藥品等ハ總テ之ヲ貸與又ハ給與

ス

第七條 實驗指導ヲ卒リタルトキハ其成績ヲ考查シテ證明書ヲ授與

ス

夏期學術講演會

明治四十四年八月二十五日ヨリ七日間第一回(數學)開講聽講者七十八

名アリ大正二年八月一日ヨリ七日間第二回(數學)開講聽講者四十三名  
アリ大正三年七月二十五日ヨリ七日間第三回(物理及化學並地質學)開  
講聽講者物理及化學二十七名、地質學十六名アリ大正五年八月七日ヨ  
リ五日間第四回(物理)開講聽講者五十八名アリ規則ニ依リ各證明書ヲ  
附與ス尙今後毎年開講ノ豫定ナリ

物理學、化學實驗指導

大正二年八月一日ヨリ十日間第一回開會其指導ヲ受ケタル者物理學  
十二名、化學九名アリ規則ニ依リ各々證明書ヲ附與ス尙今後毎年又ハ  
隔年ニ開會スルノ豫定ナリ

通俗講演會

一般理學思想ノ普及ヲ圖ランカ爲極メテ通俗的ニ講演スルモノニシ

テ毎年春秋二期ニ開クヲ例トス第一回ハ明治四十五年七月三日間第二回ハ大正元年十月(四日間)第三回ハ大正二年四月(四日間)第四回ハ大正三年六月(四日間)第五回ハ大正五年五月(三日間)ナリ

理科大學自修會規則

第一條 本會ハ東北帝國大學理科大學自修會ト稱ス

第二條 本會ハ理科大學學生生徒ノ一致團結ヲ圖リ交誼ヲ厚フシ且心身ヲ練磨スルヲ以テ目的トス

第三條 本會ノ事業ハ總會ノ決議ニ基キ之レヲ行フモノトス但シ臨時ノ事項ハ役員會ノ決議ニ從ヒ處理スルコトアルヘシ

第四條 本會々員ヲ別テ左ノ三種トス

- 一、通常會員 本學々生々徒及ヒ本學ニ關係アル者ニシテ入會ヲ希望スル者

二、贊助會員 東北帝國大學總長、理科大學教授、同助教、講師及事務

官

三、名譽會員 本會ニ於テ特ニ推薦シタル者

但シ本會々員中本學ヲ去ル者ニシテ一時會費金參圓ヲ納ムルトキハ終身會員タルコトヲ得

第五條 本會ノ役員ヲ定ムルコト左ノ如シ

一、總裁一名 東北帝國大學總長ヲ推ス

總裁ハ本會ヲ統治ス

一、會長一名 理科大學々長ヲ推ス

會長ハ會務ヲ總理ス

一、副會長一名 委員會ニ於テ教授中ヨリ推薦シ會長之ヲ定ム

副會長ハ會長ヲ補佐シ會長事故アルトキハ會長ヲ代理ス

一、委員長一名 委員ノ互選ニ依リ會長之ヲ定ム

委員長ハ會長ニ屬シ本會ノ庶務ヲ掌理ス

一、委員 大學院及各學科各級ニ各一名ヲ置ク院又ハ各級ノ互選

トス

委員ハ院又ハ各級ヲ代表シ會長指定ノ會務ヲ分掌ス

一、會計主任 本學會計課員ニ委囑ス

會計主任ハ會長ニ屬シ經費ノ出納及其他ノ財務ヲ掌理ス

前各項ノ外庶務取扱ノ爲會長ハ事務員ヲ本學職員ニ委囑スルコト

ヲ得

第六條 本會役員ノ任期ハ一ケ年トシ其更任期ハ毎年九月トス

第七條 總會ハ春秋二回會長之ヲ召集ス但シ委員會ノ決議ニ依リ會

長ハ臨時總會ヲ召集スルコトアルヘシ

第八條 總會ニ於テハ諸般ノ報告ヲ爲シ本會ノ事業ヲ議定ス

議事ハ出席會員ノ過半數ノ贊成ニ依リ決定スルモノトス

第九條 總會ニ提出スヘキ議案ハ豫メ委員ニ申告スルモノトス

第十條 會費ハ通常會員ハ年額金壹圓五拾錢贊助會員ハ年額俸給ノ

千分ノ二但シ其額貳圓ニ充サルモノハ貳圓トス一月四月九月ニ各

其三分ノ一ヲ納付スルモノトス

第十一條 會計全般ニ涉ル事項ハ役員會ノ決議ニ依リ之レヲ處理ス

ルモノトス

第十二條 本會ハ年一回會報ヲ發刊ス

第十三條 本會々則ハ總會ノ決議ヲ經ルニアラサレハ之ヲ變更スル

コトヲ得サルモノトス

(備考) 本會ノ名稱ハ澤柳前總長ノ命名セラレタルモノナリ

東北帝國大學醫科大學長陵學友會々則

一名稱

長陵學友會ト稱ス

二五六

## 二、目的

會員相互ノ一致團結ヲハカリ學術ヲ研究シ且身心ヲ琢磨スルヲ以テ目的トス

## 三、會員

本會ハ東北帝國大學醫科大學教授助教講師助手副手卒業生學生ヲ以テ組織ス

但シ本學ニ縁故アルモノハ理事ノ推選ニヨリテ會員トナルコトヲ得

## 四、役員

會務ヲ處理スルタメ左ノ役員ヲ置ク

名譽會長 一名 (總長)

會長 一名 (學長)

理事 十二名

理事ハ教授助教一名助手若クハ卒業生三名學生八名各級二名宛互選ヨリナル

理事ノ任期ハ一ケ年トシ毎年九月改選スルモノトス

但學生以外ノ理事ハ會長之ヲ定ム

## 五、事業

豫メ之ヲ定メス理事會ノ決議ニ基キ之ヲ行フモノトス

## 六、會費

教授助教講師ハ一ケ年金參圓トス學生ハ一ケ年金貳圓五拾錢トス

但助手副手ヨリハ會費ヲ徵收セス

學生ノ會費ハ東北帝國大學會計課ニ依頼シ授業料ト共ニ納入スルモノトス

二五七

但シ臨時會費ハ當該理事ニ於テ徵收ス

七、入會

新入會員ハ入會金壹圓ヲ納ムルモノトス

附則

一、卒業生ヨリハ卒業ノ際卒業生ニアラサル助手副手ヨリハ就任ノ

六、實際金參圓ヲ徵收ス

二、理事ノ推選ニヨリ會員トナルモノニ對シテハ會費ヲ徵收セサル

コトアルヘシ

○學生生徒氏名

第一 大學院 (×印ハ特選給費學生)

理科

解析	×理學士	小島 鐵藏	三重士
電氣磁氣學	理學士	三枝 彦雄	山梨平
力ノ幾何學	理學士	岡田 良知	兵庫平
解析	理學士	内田 良道	兵庫平
鐵ノ物理冶金	理學士	齋藤 省三	宮城平
鐵ノ物理冶金	理學士	松下 德次郎	兵庫平
有機化學一般	理學士	工藤 義廣	山形平
有機化學一般	理學士	下 光太郎	宮城士
鐵ノ物理冶金	理學士	飯高 一郎	山梨平

醫科

醫化學一般

醫學士 森元良雄 廣嶋平

第二 理科大学 (氏名イロハ順)  
○印ハ特待學生

數學科

第三學年

岩付寅之助 新潟士 兒玉利憲 鹿兒嶋平 守田常直 東京士

第二學年

成實清松 福井平 山鳥藤治郎 京都平 佐藤定吉 埼玉平

第一學年

大石喬一 静岡平 神谷仁 岡山平 中原庄五郎 兵庫平

江原廣 福岡平 山東龜造 和歌山平

物理學科

第三學年

五百旗頭 啓 兵庫平 小川眞治郎 滋賀平 田中壽一 福岡平

中光所一 廣嶋平 小林正助 東京平 遠藤美壽 福岡平

木戶潔 京都士 木津正彦 大分士

第二學年

伊東清 大分平 山邊曉之 山形平 佐藤充 德嶋士

阪本貞治 兵庫平 三田正揚 宮城平

第一學年

市村秀志 長野平 出射榮 岡山平 時尾武一 岡山平

小山民造 兵庫平 渡邊三吉 山口士 內田黍郎 茨城平

久住辨二 德嶋平 菊田多利男 宮城平 木島辰正 宮城平

選科生

岡田元三 群馬平 長橋正道 新潟平 堤秀夫 北海道士

大井一郎 北海道平 八代五郎造 東京華

化學科

第三學年

市川 恕平 長野平 岡 龜助 兵庫平 小野 嘉七 京都平  
 何 良 藻 支那 鎌田 清重 愛媛平 向山 隆福 山梨平  
 海野 正 茨城平 井上 正一 兵庫士 福谷 悌治 鳥取平  
 鄭 貞 文 支那

丹下 ムメ 鹿兒嶋平

第二學年

岡崎 克己 宮城平 門脇 博明 嶋根平 四方 敬一 兵庫士  
 立石 金吾 熊本士 高橋 彥一 靜岡平 丹野 恒治 宮城平  
 山田 延男 岐阜平 近藤 茆樹 東京士 下村 竹一郎 京都平  
 杉野 目晴貞 宮城平

第一學年

壹岐 敏夫 宮城平 橋本 吉郎 廣嶋平 小竹 無二雄 富山平  
 川 村 愷 三重士 和 直 綱 鹿兒嶋平 榎本 竹治 岡山平  
 辻本 孫三郎 三重平 中 園 環 福岡平 中島 惟中 兵庫平  
 野口 孝次郎 茨城平 奧田 美 德 宮城平 押上 昌喬 岐阜平  
 久保田 桐造 滋賀平 草間 時 蕃 東京士 山口 俊彦 三重平  
 柵山 茂三郎 岩手平 菊地 哲之助 宮城平 森 尾 森一 北海道平

地質學科

第三學年

山本 幸次郎 福岡平 福 田 連 栃木平 赤岡 純一郎 長野平  
 嵯峨 一郎 岐阜平 森 下 正 信 大阪平 住友 恒一 德嶋士

第二學年

五十嵐 德一 福嶋平 西川 冠治郎 北海道平 遠山 主稅 福井士  
 加藤 謙次郎 岩手平 夏間 純 亮 熊本士 大草 正 司 德嶋平



青地 乙治 石川士 諸井 信明 秋田士

第一學年

飯田 徹 東京士 蜷川 睦之助 東京士 叶多 正敏 福嶋平  
 矢部 茂 東京士 眞壁 三郎平 神奈川平 松尾 敏臣 福岡士  
 淺山 憲治 宮城士 重宗 亮一 東京士 瀬戸 國勝 宮城平  
 關根 鐵之助 秋田士

選科生

田中 六之助 新潟平 清水 三郎 大阪平

應用化學科

第一學年

石垣 耕造 宮城平 林 茂 助 山形士 橋本 武麿 福嶋平  
 小河 義夫 廣嶋平 宗 片 孟 山形平 村井 洪一 山形平  
 大森 武夫 新潟平 奧田 昌信 京都平 今野 爲次 宮城士

阿部 末吉 岩手平 柴 三郎 鹿兒嶋士 推名 七郎 茨城平

鈴木 林之助 宮城平

選科生

橋本章 一郎 群馬平 西尾 榮吉 岐阜平 夏 彭 年 支 那

古橋 進三郎 東京平 佐々木 宇兵衛 宮城平

第三 醫科大學

△○印ハ特許學生、文ハ文學士  
 ●印ハ陸軍衛生部依託學生  
 ●印ハ海軍衛生部依託學生

大正四年入學

伊藤 鐵治郎 愛知平 伊藤 成義 石川平 伊藤 祐一 宮城平  
 ▲岩本 正樹 佐賀平 稻葉 龍三郎 新潟士 池上 芳次郎 長野平  
 保坂 三郎 山梨平 小 川 巖 愛知士 岡部 豊吉 山形平  
 奧秋 盛次 山梨平 若林 喜多雄 宮城平 渡邊 孝喜 福嶋平  
 渡邊 政之助 和歌山士 桂 重 鴻 新潟士 上春 松 綠 香川士  
 依 光 馨 高知平 ▲四十宮 龍藏 德嶋士 吉 田 秀 青森士

高畑	惠	岡山平	高橋	友次	奈良平	高橋	寬	靜岡平	
高井	公民	岐阜平	嵩	敏	和歌山平	内藤	勝	德島士	
中村	彬	茨城平	中井	哲太郎	岐阜平	長倉	秀彦	鹿兒嶋士	
中澤	房吉	北海道平	中瀬	隆造	大阪平	宇賀	武俊	大阪士	
梅田	真一	岐阜平	黒川	鷹揚	佐賀平	山本	和成	富山平	
前田	健造	鹿兒嶋平	松原	文四郎	東京士	増田	稔	靜岡平	
小玉	作治	秋田平	近藤	正俊	岐阜士	新井	昌平	埼玉平	
天木	順吉	愛知平	齋藤	豊治	宮城平	佐藤	基	宮城平	
相良	彦威	智沖	繩士	木村	直治	秋田平	木島	嘉一郎	東京士
三友	義雄	埼玉平	美坂	兼照	鹿兒嶋士	森田	治郎	吉	三重平
瀬之口	沙	鹿兒嶋士							

大正五年入學

伊藤	正	宮城平	五十嵐	孝吉	秋田平	稻葉	榮三郎	栃木平
----	---	-----	-----	----	-----	----	-----	-----

稻野	宇憲	三重平	原	國	武	嶋根平	橋本	宗坪	兵庫平
橋本	欽治	神奈川士	西山	啓吉	東京士	堀口	操	群馬平	
本間	勝兒	岩手士	富田	慶平	埼玉平	小川	茂敏	千葉平	
渡邊	剛	東京士	加藤	岩根	栃木士	柏原	正巳	高知士	
吉田	重三郎	青森士	吉松	駿一	東京平	高橋	武衡	千葉平	
文田	村惠	滋賀士	竹村	清雄	大阪士	瀧澤	耕一	長野平	
難波	睦	岡山平	中川	喜代治	山口平	村島	泰一	福嶋平	
大花	丑吉	福嶋平	大瀧	郁三郎	埼玉平	屋代	秀夫	群馬士	
升水	好文	神奈川平	藤田	健三	兵庫平	船木	武一	北海道平	
小池	正朝	東京華	小林	階造	群馬平	後藤	嘉夫	德島士	
後藤	久右衛門	山形平	兒玉	作左衛門	北海道平	新井	寛治	栃木平	
荒	清蕃	福嶋士	齋藤	義雄	群馬士	佐藤	六郎	宮城平	
佐藤	正藏	岩手平	酒井	菊雄	福嶋士	木村	修三	石川平	

木村直輔 宮城平 清水 茂崎玉平 廣瀬速水 宮城士  
住友勝一 德嶋平 鈴木雄平 新潟平

大正六年入學

伊藤鷺見 宮城平	泉山幸吉 青森平	石井三雄 岩手平
芳賀頼幸 宮城士	長谷山誠一郎 秋田平	林俊雄 岐阜平
廖温仁 臺灣平	劉四郎 京都平	小原行雄 石川士
小野純一 北海道士	吉田至孝 福嶋平	竹田秀一 福嶋平
田代壯 岩手平	那谷長次 石川平	奈須野清藏 山形平
内山泰 新潟平	黒川利雄 北海道士	大栗實 栃木平
小山重正 宮城平	山口友藏 北海道士	小林康司 群馬平
齋藤靜 福井平	佐藤長松 宮城平	佐々木清右衛門 宮城平
菊地武男 秋田士	柴田信 山形平	目黒秀文 福嶋平
三原四郎 福岡士	峯秀樹 長崎士	三科正臣 埼玉平

ドミンゴガハヨン 比律賓

研究生

醫化學專攻  
醫化學專攻  
生理學專攻

岡山醫學專門學校  
愛知醫學專門學校  
大阪府立高等醫學  
校醫學士

佐野實 兵庫平  
堀田一雄 愛知平  
内藤鋼一 兵庫士

○卒業生氏名(不口順)

理學士

數學科

大正三年七月卒業

大上茂喬 和歌山 片山壯一 宮城 田淵一郎 香川

長尾晉志朗 香川 南部 璟福 井 山口真夫 京都

小島鐵藏 三重 鈴木敏一 兵庫

大正四年七月卒業

平川仲五郎 靜岡

大正五年七月卒業

岩瀬喜作 千葉 武邊松衛 岡山 中島宗治 奈良

北村友圭 石川

牧田心 京都

大正六年七月卒業

林 範 二愛 知 岡田良知 兵庫 生山忠雄 山梨

内田良道 兵庫 黒須康之介 埼玉 柴田寛 千葉

物理學科

大正三年七月卒業

大久保準三 徳島 岡田雄二 東京 小倉淑成 東京

山下安太郎 埼玉 眞島正市 香川 松田和三 東京

松田 孜愛 知 佐藤進三 東京 佐々木成材 東京

大正四年七月卒業

伊藤貞治 宮城 橋 四郎 大阪 宗 正 路福 岡

三枝彦雄 山梨

大正五年七月卒業

本郷寅太宮城 田所芳秋高知 海野三朗山形

桑原浩山形 山田光雄北海道 丸江仁石川

今野清兵衛宮城 佐藤允岩手 佐藤公平岡山

大正六年七月卒業

野附雄次郎山形 山本勇秋田 松下德次郎兵庫

齋藤省三宮城 城谷陸造廣嶋

化學科

大正三年七月卒業

富山保茨城 岡崎芳太郎神奈川 小野平八郎宮城

武田泰助宮城 長岡寛統福嶋 蔭田宗次三重

古屋亮三山梨

大正四年七月卒業

石原富松宮城 和田梓之介山口 黒澤惇造秋田

柳澤七郎東京 山田桂輔新潟 國分五郎宮城

齋藤惣九郎愛知 柴田勝太郎兵庫

大正五年七月卒業

高岡齊三重(死)松島 勝徳嶋 城所德祐東京

木村俊吉愛媛 三橋斗機雄千葉

黒田チカ佐賀

大正六年七月卒業

西川九藏京都 豊田今吉香川 渡邊卓郎埼玉

田澤敏次郎青森 永海佐一郎嶋根 村山梅吉栃木

野澤房敏東京 工藤義廣山形 安藤源次山形

佐古真一三重

地質學科

大正四年七月卒業

早坂一郎 宮城 日下部全隆 山形 近藤次彦 愛知  
 小岩井兼輝 茨城 菅原公平 岩手

大正五年七月卒業

今井半次郎 愛媛 渡邊萬次郎 福岡 恒久清彦 大分  
 山口孝三 宮城 三澤正夫 茨城

大正六年二月卒業

石原義男 愛知 西川 覺 高知

大正六年七月卒業

吉井正敏 熊本 藤村幸一 香川

○附表

學生生徒並從前卒業生人員表(大正六年十月一日調)

大 理 科					大 學 院		種 別		
應 用 化 學 科	地 質 學 科	化 學 科	物 理 學 科	數 學 科	計	醫 科ニ關スル事項	理 科ニ關スル事項	學 徒	卒 業 生
選支 一四	選 二		選 五		一〇	一	九	無級	
一三	一〇	一八	九	五				第 一 年	
	八女	一〇支	五	三				第 二 年	
	一五	二九	八	三				第 三 年	
								第 四 年	
選支 一四	選女 二一	支 二七	選 二五	一	一〇	一	九	計	
	一四	三〇	二七	一					卒 業 生

奈	柄	茨	千	群	埼	新	長	兵	神	大	京
良	木	城	葉	馬	玉	潟	崎	庫	川	阪	都
								三			
				選	選					選	
	一	四		二	一	二二		八	一	一一	五
								研			
	一	四	一	二	五	六	四	一	二二	二	三
				選		選		研		選	
一	五	五	二	二五	七	二六	一	二	三	一四	六

二七七

東	北	道											
京	海	府											
	道	縣											
		大											
		學											
		院											
		理											
		科											
		大											
		學											
		醫											
		科											
		大											
		學											
		計											
		計											
研	選	選											
支	支	支											
三	一一	〇											
比	比	比											
八	八	五											
一	一	〇											
五	五	〇											
八	五	七											
三	七	三											
支	支	支											
女	女	女											
二	一	四											
一	六	九											
選	選	比											
支	支	支											
一	二	二											
女	女	女											
九	二	〇											

備考 大學院學生中農科學生ハ之ヲ省ク  
 女ハ女子選ハ選科生研ハ研究生支ハ支那人比ハ比律賓人ヲ示ス  
 學生生徒道府縣別人員表(大正六年十月一日調)

二七六

香	德	和	山	廣	岡	島	鳥	富	石	福	秋
		歌									
川	島	山	口	島	山	根	取	山	川	井	田
				一							
	四	一	一	三	四	一	一	一	一	二	二
一	四	二	一		二	一		一	四	一	五
一	八	三	二	四	六	二	一	二	五	三	七

山	青	岩	福	宮	長	岐	滋	山	靜	愛	三
形	森	手	島	城	野	阜	賀	梨	岡	知	重
一				二				二			一
				選		選					
四		三	四	一四	三	一三	二	一	二		三
四	三	四	八	一三	二	五	一	二	二	一三	二
				選		選				研	
九	三	七	一二	二九	五	一八	三	五	四	一三	六



比 律 賓	支 那	臺 灣	沖 繩	鹿 兒 島	熊 本	佐 賀	大 分	福 岡	高 知	愛 媛
	選			女						
	一 二			一 三	二	二	二	五		一
一		一	一	四		二		一	二	
	選			女						
一	一 二	一	一	一 七	二	二	二	六	二	一

二八〇

總 計	一〇	選女 一〇八	研 一二七	研選女 二四五
		一一二	三七	一一一

備考 大學院學生中農科學生ハ之ヲ省ク  
 女ハ女子選ハ選科生研ハ研究生ヲ示ス  
 大正六年入學者入學前ノ教育別人員表（大正六年十月一日調）

種 別	理 科	大 學	醫 科	醫 科 大 學	合 計
第一高等學校				一	一
第二高等學校	四	一〇	一五	一七	三二
第三高等學校	一		一		一
第四高等學校				二	二
第六高等學校		一			一
第七高等學校 造士館	三	一	四	三	七

二八一



學生生徒年齡表(大正六年十月一日調)

理 科 大										種 別	最 年 高 最 低 平 均 齡
數 學 科			物 理 學 科			化 學 科			選 科		
第 一 年	第 二 年	第 三 年	第 一 年	第 二 年	第 三 年	第 一 年	第 二 年	第 三 年		第 三 年	
三二、八	三三、一	三四、一	二二、二	二二、九	二二、二	二二、二	二二、三	二二、一	二二、一		
二六、八	二八、一	二九、六	二六、二	二五、二	二六、二	二七、一〇	二八、六	二四、二	二八、二		

醫 科 大 學			學						
醫 學 科			化 應 學 科 用		地 質 學 科			選 科	第 一 年
研 究 生	第 三 年	第 二 年	第 一 年	選 科	第 一 年	選 科	第 三 年		
二八、九	三二、〇	三一、九	三一、六	二七、〇	二四、〇	二五、〇	三三、一	三三、四	二八、三
二三、七	二三、一	二一、三	二〇、一〇	二三、八	二〇、六	二四、四	二四、一	二四、四	二〇、九
二七、一	二五、八	二四、八	二三、六	二四、六	二三、五	二四、八	二九、〇	二七、〇	二四、四

學資概要調(大正五年一月調)

一、受驗料及入學料

- 一、理科大學本科及選科並醫科大學本科入學ニ關シ入學試驗ヲ要スルモノハ受驗料金五圓納付ノコト
- 二、醫科大學ニ於テ入學ノ許可ヲ得タルモノハ入學料金五圓納付ノコト
- 理科大學ニ於テハ之ヲ要セス

二、授業料及研究料

- 一、授業料ハ理科醫科兩大學トモ年額金五拾圓宛ニテ是ヲ三期ニ分チテ納付スヘキモノトス其分納額及納付期左ノ如シ

理科大學	年額		納期			
	第一期	第二期	第三期	分	期	
理科大學	五〇〇〇〇	二〇〇〇〇	一五〇〇〇	第一期(九月廿五日) ヨリ五日間	第二期(一月廿二日) ヨリ五日間	第三期(四月廿二日) ヨリ五日間
醫科大學	五〇〇〇〇	二〇〇〇〇	一五〇〇〇	第一期(九月十八日) ヨリ五日間	第二期(一月十五日) ヨリ五日間	第三期(四月十五日) ヨリ五日間

二、理科大學選科生ノ授業料ハ各學期一科目ニ付講義ハ金參圓實驗ハ金拾圓ニシテ其納付期ハ本科生ト同一ナリ

三、醫科大學研究生ノ研究料ハ年額金貳拾圓ニシテ每學年前納ノコト研究費ハ教室ノ設備ニ附帶スルモノ、外總テ研究生ノ負擔トス學力優秀志操堅實ナルモノニハ特ニ研究材料ヲ給與シ且研究料ヲ徴收セサルコトアルヘシ

三、學資ノ貸給又ハ補給及授業料ノ免除

- 一、理科大學ニ於テハ學資ヲ貸給又ハ補給スルコトアリ其貸給ハ月額金拾圓以內(現在ハ七圓ト定ム)トシ又補給ハ學術研究上必要ト認めタル場合(多クハ研究旅行等ノ場合)ニ支給スルモノトス
- 二、理科醫科大學共一期間ヲ通シテ休學シタルトキハ其期ニ屬スル授業料ハ是ヲ徴收セサレトモ中途復學シタルモノハ其月ヨリ月割ヲ以テ是ヲ徴收スヘシ但シ月割額ハ一ヶ月金五圓トス

又學生中學術優秀品行方正ナル者ヲ選ミ特待學生トナシ其授業料ハ徴收セズ

四 制服制帽及外套料

種別	地	質	一箇(著)ノ價	同上中等品ノ價	備考
帽子	黒絨 裏ハ琥珀又ハ毛織子ノ類		至自 二、一八〇〇	同上中等品ノ價	
夏服(三揃)	黒、紺、又ハ霜降キヤル 胸裏アルバカ袖裏キヤラコ、 スレーキ、サテンノ類		至自 二〇、四〇〇	同上中等品ノ價	短胴除キハ一割引トス
冬服(三揃)	黒、紺ノ絨又ハ綾絨 胸裏アルバカ、袖裏サテン、 スレーキノ類		至自 二一、六〇〇	同上中等品ノ價	短胴除キハ一割引トス
	黒、紺ノ綾メルトン 裏右同		至自 二四、〇〇〇	同上中等品ノ價	全上
	黒、紺ノ平メルトン 裏毛織子、袖裏右同		至自 一八、四〇〇	同上中等品ノ價	全上
	黒、紺ノヘル 裏右同		至自 一五、二〇〇	同上中等品ノ價	全上
外套	黒絨、立襟、頭巾付、胸裏 毛織子、袖裏スレーキ及サテン 普通形黒絨及縞絨、胸裏 アルバカ及毛織子、袖裏綾 キ或ハサテン、スレーキ		至自 二一、七〇〇	同上中等品ノ價	二〇、〇〇〇

五 靴料

種別	革質	一足ノ價	同上中等品ノ價	備考
編上靴又ハ 深ゴム靴	ホツクス キットー	至自 六、四〇〇 至自 七、五〇〇	五、五〇〇 六、〇〇〇	凡二年間使用ノ見込ニテ修復三回 (一回ノ修復料七丁錢乃至一圓三 十錢)
短靴	ホツクス キットー	至自 五、三〇〇 至自 六、四〇〇	四、五〇〇 四、八〇〇	凡一ケ年使用ノ見込ニテ修復前 ニ同シ短靴ハ沓下トモ破レ易ク不 經濟ニ付使用者多カラズ
雨靴(半長靴)	ホツクス	至自 一、二八〇〇 至自 二、一〇〇〇	九、五〇〇	凡三年間使用ノ見込ニテ修復前ニ 同シ但シ使用者多カラズ
オーバシユース		至自 二、一八〇〇 至自 二、六〇〇〇	二、二〇〇	雨靴アレバ是ヲ要セズ且之ヲ使用 スルモノ多カラズ

六 参考書及學用品費等

大醫學科	理 科 大 學				及書籍、雜 學用品費	研究旅費	諸會費	下宿料	雜費
	醫學科	地質學科	化學科	物理學科					
醫學科(第一學年)	各學年				年	年	年	月	月
至自	六、〇〇〇	六、〇〇〇	六、〇〇〇	六、〇〇〇	六、〇〇〇	七、〇〇〇	一、二〇〇	至自	至自
一五〇〇〇〇〇〇	五、〇〇〇	七、〇〇〇	七、〇〇〇	七、〇〇〇	一、二〇〇	一、二〇〇	一、五〇〇	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇
	一、二〇〇	一、二〇〇	一、二〇〇	一、二〇〇	一、二〇〇	一、二〇〇	一、五〇〇	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇
	至自	至自	至自	至自	至自	至自	至自	至自	至自
	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇	一五二〇〇〇〇〇
	至自	至自	至自	至自	至自	至自	至自	至自	至自
	一八〇〇〇〇〇〇	一〇五〇〇〇〇〇	一〇五〇〇〇〇〇	一〇五〇〇〇〇〇	一〇五〇〇〇〇〇	一〇五〇〇〇〇〇	一〇五〇〇〇〇〇	一〇五〇〇〇〇〇	一〇五〇〇〇〇〇

一、諸會費ハ義務上入會ヲ要スルモノ、會費ニシテ理科大学ニアリテハ自修會費醫科大学ニアリテハ東北醫學會費ヲ指スモノトス

一、研究旅費ハ年々一定セサレトモ理科大学ニアリテハ學術實地研究ノ爲出張ヲ命セラレタルトキニ於テ實費ノ約七割ハ大學ヨリ支給セラル、コトアルヲ以テ其不足額ヲ概算シタルモノナリ

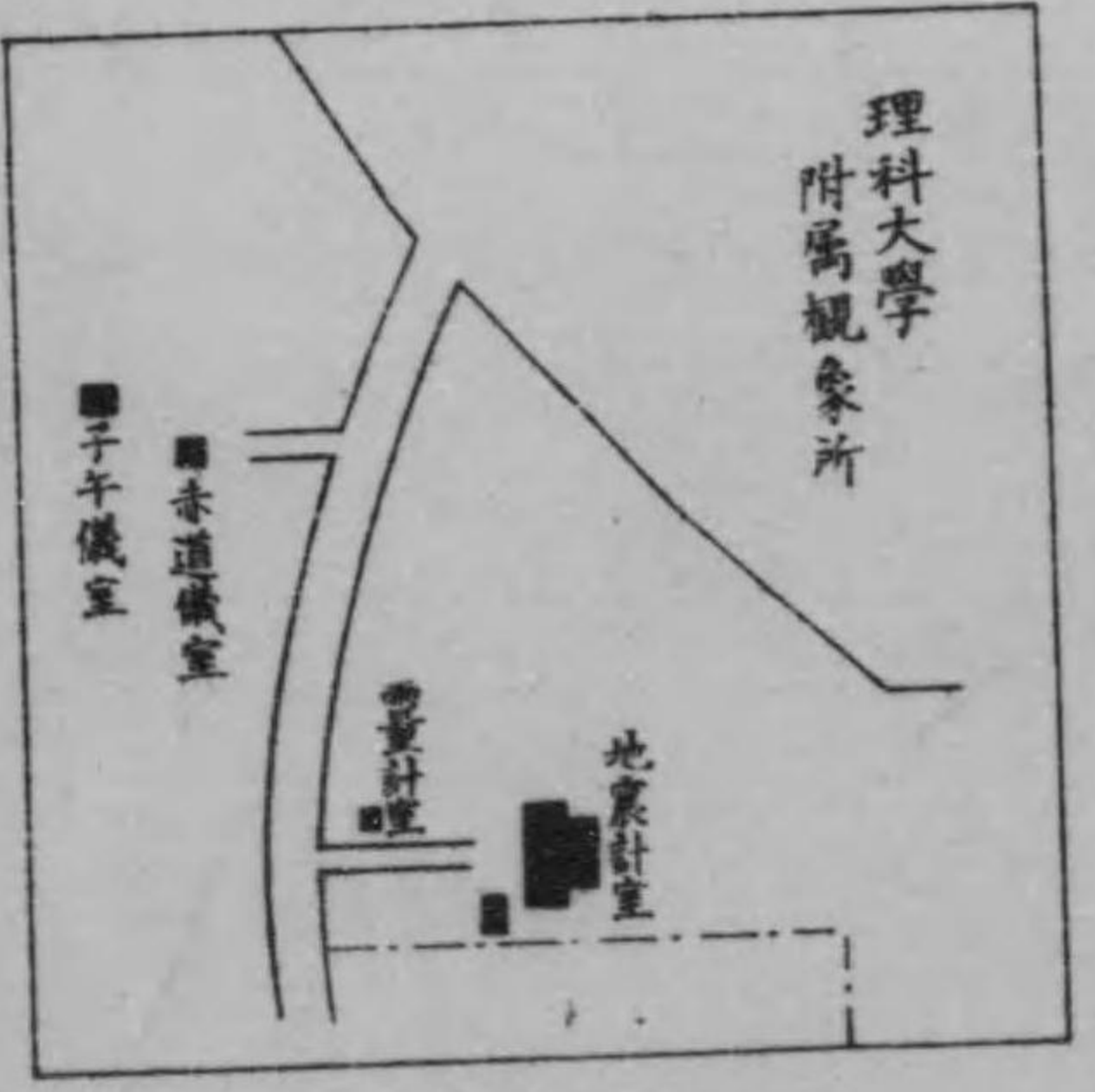
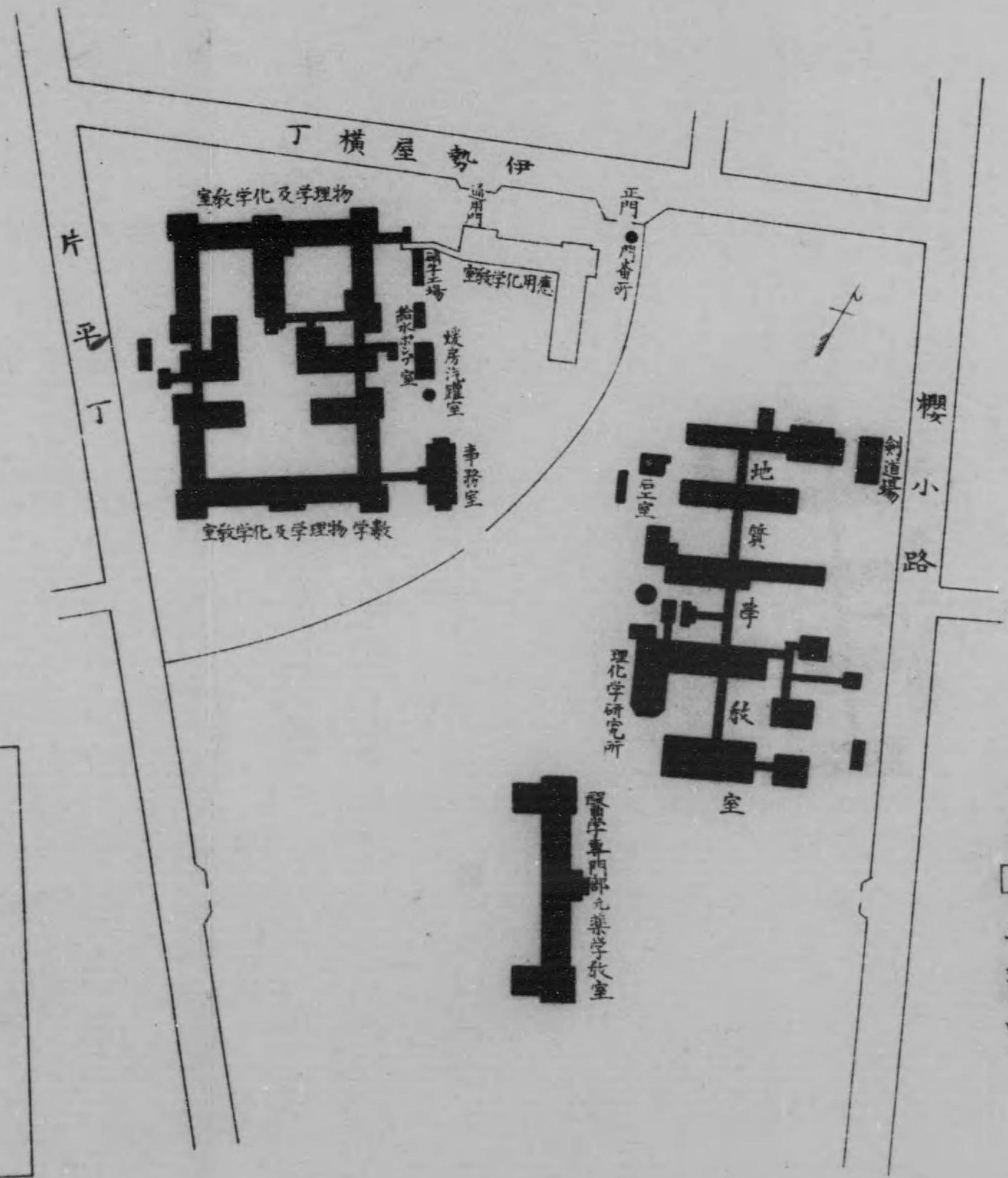
一、本學ニ附屬圖書館ノ設アリ理科大学ニアリテハ授業上並ニ研究上必要ナル書籍雜誌類ヲ備付ケ隨意學生ノ閱覽ヲ許シ居ルカ故ニ圖書ノ購入ハ殆ント必要無キモ醫科大学ニ於テハ學科履修上第一學年ニテ多數ノ參考書購入ヲ要ス故ニ前表ノ如シ



# 東北帝國大學理科大學平面圖

縮尺二千四百分一

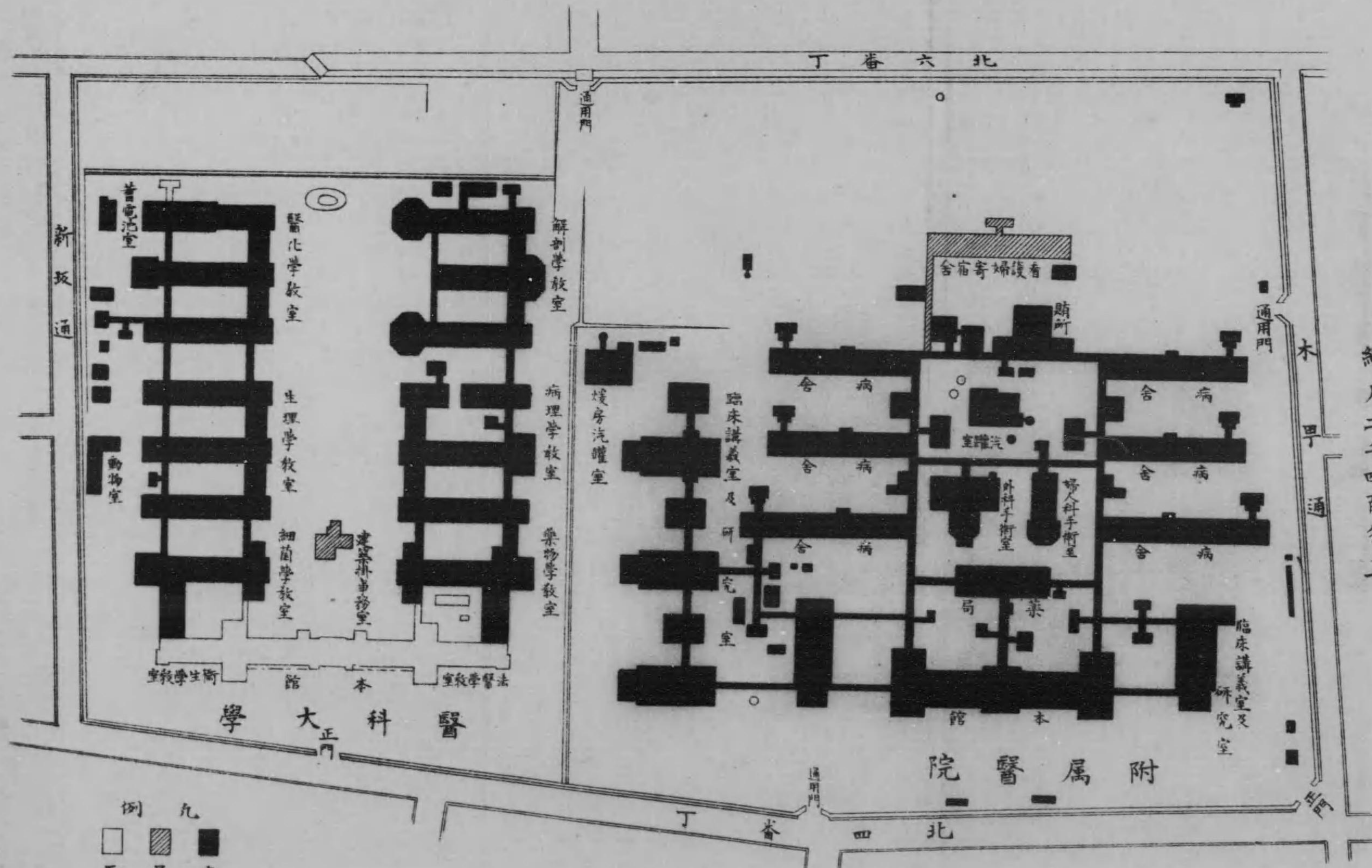
例  
 九 ■ 建物  
 □ 工事中





# 東北帝國大學醫科大學平面圖

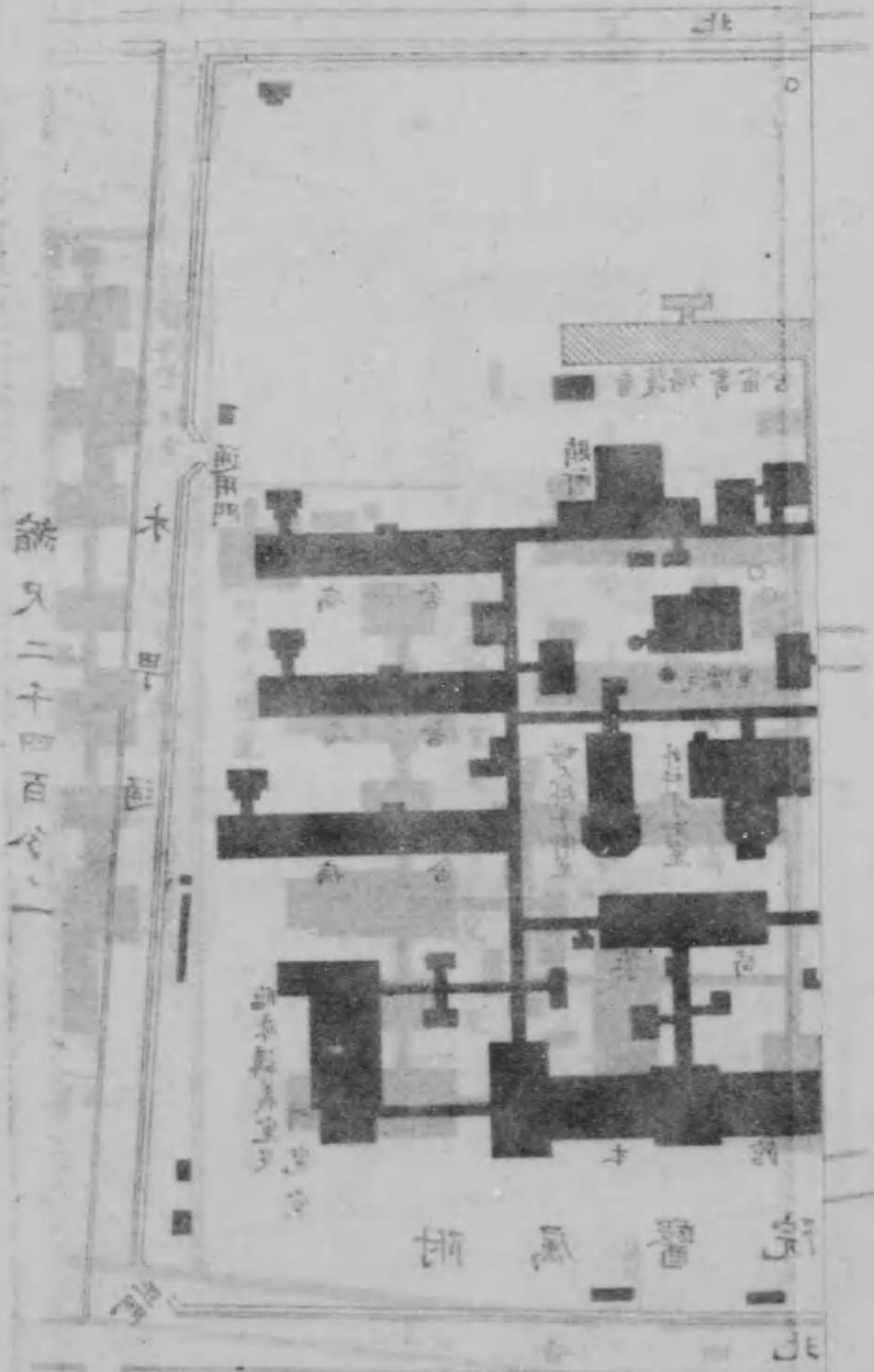
縮尺二千四百分之二



例 凡

■	建物
▨	原有建物
□	工事中建物

東北帝國大學醫科大學平面圖



縮尺二千四百分一

大正六年十二月十八日印刷  
大正六年十二月二十日發行

定價金四拾五錢

東北帝國大學

印刷者 早坂亥質  
仙臺市片平丁四十五番地

印刷所 早川活版所  
仙臺市片平丁四十五番地

賣捌所 東京市日本橋區通三丁目丸善株式會社  
同 仙臺市國分町丸善株式會社仙臺支店  
同 仙臺市大町四丁目金港堂藤原佐吉

281  
13

終