

海外留學生監督年報

明治十一年一月十七日附御達ノ旨ニ従ヒ明治十年七月ヨリ當六月ニ至ル一周年間ノ處務左ノ通及開申候也  
米國波士敦在留

文部卿西鄉從道殿

卷之三

卷之三

卷之三

得業士法律  
東京

學法學校卒業法律得

福島三學ノハ積里九

大學法學校ニ於テ法

学ヘリ

新編天得タリ

岐阜縣士族松井直吉

ノ右ノ稱號ヲ得タ

清連斯勤爾工學校二

人等ニ從ヒテ實際ノ修業

卷之二

日本金ノ價格殊ノ外下落シ且當テ其ノ學費ノ多キヲ以テ理科生徒ノ前借ノ學資金返納方ハ其ノ受クル學資ヨリ逐次返納セシメ在留中皆済スヘキモノトス

合 金四千五百四十圓九十七錢七厘 米金二百二弗十五セント

金二千三百六十九圓二十九錢九厘

監督館平常取扱金

米金十二弗六十七セント

明治九年中田中文部大輔在米ノ節預り

金千百八十圓六十八錢

本省預り金三口合

米金百九十弗五十五セント

東京大學法理文學部預

## 他務

本省ノタメニ教師一名東京大學法理文學部ノタメニ教師二名同豫備門ノタメニ教師一名僱入締約ノ事并ニ本省及東京大學法理文學部ヨリ書器購求ノ事ヲ賜セラレタリ

○

茲ヨ明治十年七月ヨリ同十一年六月ニ至ル一周年間ノ監督功程ヲ列記シテ閣下ニ奉呈スルノ期ニ遭ヘリ抑英國貸費留學生ノ此地ニ着セヨリ以來月日ヲ異ニシテ各自ノ學校ニ入學セヨリ漸次試験ヲ經タル成績ノ如キハ義ニ其頗末ヲ報セシヲ以テ其詳細ノ事故等ハ閣下ノ覽閱ヲ經シフト信ス因テ此報告ニ於テハ十年七月ヨリ同十二月ニ至ル半年間ノ事跡ヲ略記シテ十一年一月ヨリ六月ニ至ル半年間ノ功程ヲ詳述具陳セント欲ス  
首トシテ各學生ノ健康ヲ視ルニ一般實ニ悅フ可キ者アリ是全ク各生カ身體ノ健全ハ事業ヲ爲スノ最始タルニ注目シテ殊ニ意ヲ茲ニ止ムルニ因ルナリ特ニ憾ム所ハ關谷清景ノ病ニ罹リシオナリト雖又事ノ已ムヲ得サル者ナリ同人ハ七月中當國ヲ去テ歸國セリ各生學業ノ景況ヲ視ルニ其化學及工學ニ從事スル四名ハ昨年ノ大試験ヲ經ルニ當リテ金牌或ハ書籍ノ褒賞或ハ讀書ヲ得タルハ既ニ義ニ開陳セシカ如シ蓋當國各地學校ハ自ラ體裁規則等ヲ異ニシ一ノ學校ニアリテハ或ル科目ヲ學フニ其學期或ハ十ヶ月ニ涉リ又他ノ學校ニアリテハ六ヶ月ヲ出サル者アリ故ニ隨テ生徒修學ノ方法等モ亦多少ノ差異ナキヲ得スト雖此間我留學生學業ノ進歩ハ一般ニ順序ヲ得タルモノト稱スルニ足ルヘシ殊ニ專門學科ノ如キハ各自ノ性質ニ從テ其研究ノ課目モ亦多少ノ別アリ例ヘハ化學生徒ハ現今專々「レーサーナード」即チ造物ノ未曾知ノ成分及其性質等ヲ推究スル爲メニ其實驗ニ從事シテ巨多ノ時間ヲ此ニ費消スルヲ以テ其研業ノ課目ハ或ハ僅ニ二三ニ越ル能ハス茲ニ又工學生徒ノ學業ヲ視ルニ明治十年中既ニ大試験ヲ經テ各褒賞及ヒ證書ヲ得格勵斯高大學校中ニ於テ殊ニ優秀ノ名聞ヲ占メ教授ノ報告中最其讚賞ヲ得タリ爾來研業ノ諸科ニ於テ盡ク試験ニ合格シ本年五月シビルインジニア即チ工學得業士ノ免狀ヲ領シ自今工學者タル自山權理ヲ持スルノ榮ヲ得タリ就中殊ニ著明ナルハ該試験ノ科目中物理學ハ有名ナル教授サー、ウイルレムトムソン氏ノ管スル所ニシテ高尙ヲ極メタルモノナルニ其試験ニ際シテ十餘人中之レニ合格セシ

者ハ唯我工學生二名而已ニシテ餘ハ悉ク落第セリ我二名ノ工學生ノ學業ハ概ナ此ノ如クナルカ故ニ自今ハ該大學ヲ去リ各實地ノ工業研究ノ爲メ來ル八月ヨリ適應ノ工業會社ヲ選テ之レニ入り從事スルノ程度ニ至レリ尤モ「バツチエロル」ヲ「サイエンス」即チ學術得業士タルノ免狀ヲ得ルニハ別ニ其試験アルヲ以テ實地研學ノ際便宜ノ時間ヲ選テ再ヒ該校ニ歸リ該試験ニ從事スルヲ冀望ス其成績ノ如何ハ來年報ニ屬スルヲ以テ之ヲ將來ニ譲ル  
倫敦在留ノ法學生徒ハ「迷德典」不勒法律講習所ノ規則アルヲ以テ未タ該所ノ試験ニ從事セシテ專ラ法律士アトキンス氏ニ從學セシカ木年各學期ヨリ英國法學士タル允許ヲ得ヘキ試験ニ專從スヘシ  
當國貸費留學生學業ノ狀況ハ現時斯ノ如シト雖尙來年報ヲ進呈スルノ期ニ當リテハ必ス一層著明ノ進歩ヲ稱スル者多カルヘシト信ス今此報ヲ終ルニ臨シテ今般當國ニ於テ雇入ノ東京大學法理文學部ノ教授一條ヲ述ヘン工學教授ユーリン氏ハ蘇國エジンバラ大學ノ學術得業士及ヒ蘇國翰林學士(フエロー、ラフ、ロイアルソサエチー、ラフ、スコットランド)ノ名稱ヲ持シ又法學教授タリング氏ハ法學士兼堪比日大學校學士(マスター、ラフ、アーツ)コシテ此二氏赴任ノ上ハ必ス其職務ニ勉メテ實効アルヘシ閣下前條ノ事跡ト并ニ嘗テ進報スル所ノ報告トヲ以テ一周年ノ功程ヲ覽閱アランコラ敬テ冀望ス  
明治十一年七月十八日

文部卿西鄉從道殿

## 化學生徒

櫻井銳二

倫敦ユニバーシティコーレージ在學 物理學 三等證書 橫文證書ノ寫別紙添(略ス)分析科ニテ研究ノ課程如左(一)  
バイロル(有機物ノ名)ノ試験 其ブローミンコムパウンド二種其イーサイル、バイロル(ミイサイルシアナイド)造成ノ試験(二)  
「カルツラマリーン」ヲ炭酸瓦斯ニテ分離スル方法(三)「メタリックラッカサイド」ノ「ハロジーン」物ヘ動作ノ試験 化學但此科ニテハ昨年大試業ニ於テ第一等ニ合格セシヲ以テ爾後試験ヲ要セス

曼諾特府阿溫校在學 化學 一等褒賞(書籍)有機化學 二級第一等 分析科ニテ研究ノ課程如左(一)  
「カルツラマリーン」ヲ炭酸瓦斯ニテ分離スル方法(三)「メタリックラッカサイド」ノ「ハロジーン」物ヘ動作ノ試験(二)  
工學生徒 増田禮作(同) 谷口眞貞

蘇國格勒斯高大學校在學 工學得業免狀 橫文免狀別紙添(略ス)

倫敦迷德典不勒法律講習所在學  
同

入江陳重  
向坂 発

同

岡村輝彦

(一) コンゼンロード (二) イクリイナード (三) リーアル及ペルソ