



決 議 用 紙

大臣



總務局長

高 級 副 官

九 月 廿 九 日 濟

起 草

總 務 局 課 長



中 省 各 局 局 長

省 各 局 課 長

件 名 領 號

和 内 之 九 九 六 六 一

廳 名 參 謀 本 部

件 名 廣 告 採 用 之 件

議 按 明 治 三 十 年 九 月 九 日

採 用 之 件 參 謀 本 部 之 照 入 否 內 務 省 廣 告 採 用 之 件 廣 告 採 用 之 件 廣 告 採 用 之 件 廣 告 採 用 之 件

親 展 文 印 省 總 務 局 長 本 省 總 務 局 長 之 照 入 否

奉 旨 宣



理科大學書記 堀野 杉山 正治
右者 貴州 屬 之 年 用 仰 祈 承 蒙 賜 顧 之 交 互 也
此 致 敬 啟

陸軍
送甲第一四三七號

送甲第一四三七號

九月二十日

此致 敬 啟

九月廿五日

理科大學出記杉山正澄公書有
 長谷川道平第一四三三号ヲ以テ
 寄付申付候事ニ付テハ
 此等ノ文書ハ
 計書申付候事ニ付テハ
 延享二年九月廿四日

陸軍省別為記送甲第一四四六號

陸軍省書記及筆

陸軍省 送甲第一四四六號

九月廿四日

陸軍省



理科大書記 松山正源 貴省一以採用之義ニ付
 云々以照會之 録録 謝右ハ 善支免之旨 奉日當省
 總務局長ヨリ 貴省 總務局長 一回 奉右成出且
 貴省一以頭以 抄奉日奉人 一在達成 此以及 河田君等

文書課長

明治廿一年九月廿日 文部書記官青木

文部省
 文書課
 長 欠 印

陸軍省副官兒島登謙 殿

信

文部省

職第百五十八號

理科大學書記松山正治儀貴者屬ニ以採用
在成度旨以照會之趣領部右之當者於ニ差
支是之以此及以回答也

文部省

明治廿一年九月廿四日

総務局長土新

文部省
総務局長
土新

陸軍省総務局長桂太郎殿

陸軍省

送甲第一四九七號

九月廿五日

文部省

陸軍省 領第 二九九六 號

九月十九日

自井

陸軍属 判任官 七等 理科大監書記 判任官 七等 松山正治

右 由務省 於各 每年 觀測 之 費 業 已

從 事 致 於 在 府 致 補 給 在 知 學 術 本 部

出 年 持 手 夫 人 技 倆 有 已 收 得 在 至 急 可 要 已

於 自 此 際 既 已 通 揮 用 上 決 地 測 量 部

附 片 付 送 原 簿 之 并 檢 査 申 請 表 如 係

此 際 及 以 之 作 也

明治廿一年九月十九日

參 軍 嬌 仁 親 王

陸軍大臣 伯耆大山 義 殿

陸軍省 陸軍部

文部省 天文台 附

検査成績表		科目	定	得
		目	点	点
英語学	全	読書作文	二十点	二十点
微積分学	二十点	算学	全	十九点
餘力		地理学	全	二十点
		物理学	全	全
		測量学	全	全

検査成績表

合計

百四十點

百三十八點

陸軍工兵少佐 田原虎之助



明治三十一年八月二十三日

陸軍工兵大尉 竹内鉸次郎



陸軍五等技師 二見鏡三郎



陸軍工兵部

履歷書

内務属判任官七等 杉山 正治

明治六年四月二日生

明治六年六月十九日地理局御座申付月給金八圓下賜地理局 ○同年六月

十九日測量課申付地理局 ○同十二年三月十九日俸八圓之歳其圓増加

地理局 ○同年三月二十日職級勸励起級俸三圓為其當月俸三圓二下

賜地理局 ○同十三年十月二十日給拾圓之歳其圓増加俸事地理局 ○

同年十月二十日通帯事級、外効勸励俸三圓為年當金五圓給与地理局

○十四年一月十八日為経緯度測量横濱港巡田申付地理局 ○同年十月

二十日事級勸励三圓給三圓二給其地理局 ○同十五年十月二十日給

拾圓之歳其圓増加地理局 ○同十六年十月十六日為金環食觀測官

城縣下出張申付地理局 ○同十七年十月五日自今月俸金五圓増加地理

七等判任官

	<p>馬 ○十八年一月二十日橫濱港巡田申年地理局 ○同年一月廿九日神奈川縣下</p>	<p>巡田申年地理局 ○同十九年一月二十日任內務七等屬 ○同年同月</p>	<p>同日地理局勸務申年 ○同年同月同日觀測課勸務申年地理局</p>	<p>○三月二十三日任內務屬 ○同年三月廿三日叙判仕官七等 ○</p>	<p>同年三月二十日地理局勸務申年 ○同年三月二十日為皆既日食</p>	<p>觀測新潟縣下出張申年 ○同年十二月二十日職務格別勸勵二年</p>	<p>金拾七圓賞與 內務省</p>	
--	--	---	---	---	--	--	--------------------------------	--

學業履歷書

内務属判任官七等 杉山正治

明治十年六月二十日中學校科第二級卒業(沼津中學校)

明治十年六月より今年六月迄漢學ヲ修来、名和等、學ブ

明治十年六月より今年六月迄數學ヲ関、倉林、楊本等、學ブ

明治十年六月より今年六月迄英學ヲ真野及英人博士「キーリントン」

學士「シーヤム」等、學ブ

明治十年十二月十日電信修技校入學、今年二月十九日ニ級修技生

被申付、今年五月廿日一級修技生被申付、今年六月十日依願退校電

信局)

漢學

四書五經 三才圖會及元明史畧 日本外史 史記 左傳

壺也則量部

<p>文章軌範 八大家文讀本 博物新編 瀛環史畧 通鑑</p>	<p>數學</p>	<p>算術 代數學 平面及立体幾何學 平面及弧面三角術</p>	<p>解析幾何學 微分積分</p>	<p>英學</p>	<p>讀本<small>第一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百</small> 會話、作文 文典 地理書</p>	<p>物理學 萬國史 英國史 米國史</p>	<p>日耳曼史 化學書 經濟書 修身學等</p>	<p>論理天文學</p>	<p>實地天文學 天体觀測</p>	<p>經緯度測量</p>	<p>水準測量</p>	<p>三角測量</p>
---	-----------	--	------------------------------	-----------	--	---	---	--------------	------------------------------	--------------	-------------	-------------