

震災豫防調査會報告 參照書類總目錄

●第一號 (明治二十六年十一月二十日發行)

- (一) 貴族院議員理學博士菊池大麓ノ同院ニ提出シタル建議案并同人ノ同院ニ於ケル演說……………第二〇頁
- (二) 本會官制……………第三二頁
- (三) 濃尾震災ノ鐵道ニ及ホシタル震害調査報告(原口委員提出)……………第三三頁
- (四) 地震計調査ニ關スル報告(田中館、中村、長岡、大森各委員提出)……………第四〇頁
- (五) 耐震家屋ニ關スル報告(辰野委員提出)……………第四二頁
- (六) 吾妻山噴火ニ關スル報告(大森委員提出)……………第六〇頁

●第二號 (同二十七年八月二十五日發行)

- (一) 愛知縣震災報告(江森臨時委員提出)……………第八頁
- (二) 福井縣震災景况(福井縣報告)……………第六九頁
- (三) 餘震ニ關スル報告(大森委員提出)……………第一〇三頁
- (四) 名古屋及仙臺兩市ニ於ケル磁力計室ニ關スル報告(田中館、中村兩委員提出)……………第一四〇頁
- (五) 地震ト地球磁力ノ變動トノ關係ニ付會長ノ開陳……………第一四二頁

參照書類總目錄

●第三號 (同十八年六月八日發行)

- (六) 深井穿掘ニ關スル報告(吉田委員提出)……………第一四四頁
- (七) 深井地質第一回報告(理科大學々生山崎直方調査小藤委員提出)……………第一四七頁
- (八) 材料強弱試驗ニ關スル報告(田邊、眞野、井、口各委員提出)……………第一五五頁
- (九) 人為地震ヲ生スル方法ニ付報告(關谷、田邊、井口、大森各委員提出)……………第一六三頁
- (十) 構造物雛形調製ニ關スル報告(辰野、片山、中村、曾瀨各委員提出)……………第一六四頁
- 地震其他地異彙報(自明治二十五年九月至同二十七年三月)……………第一六七頁

- (一) 岐阜三重兩縣土木工事震害復舊工事ニ關スル報告(佐伯臨時委員提出)……………第九頁
- (二) 材料強弱試驗第二回成績ニ關スル報告(田邊、眞野、井口各委員提出)……………第一五頁
- (三) 北海道地震ニ關スル報告(大森委員提出)……………第二七頁
- (四) 同上記錄調査ニ關スル報告(大森委員提出)……………第三七頁
- (五) 同上構造物震災調査ニ關スル報告(囑託學士石井敬吉提出)……………第四七頁
- (六) 烟突修繕方ニ付注意(本會ヨリ文部大臣ヘノ報告)……………第六九頁
- (七) 煉瓦烟突危害豫防等諮問ニ對スル答申(內務省照會ニ關シ文部大臣ノ諮問ニ對スル本會ノ答申)……………第六九頁
- (八) 千葉神奈川兩縣下地裂線調査ニ關スル報告(囑託眞理學士大塚專一提出)……………第七二頁

(九) 山形縣下地震調査ニ關スル報告 (大森委) 第七九頁

(十) 同上震災地巡回取調ニ關スル報告 (中村委) 第一〇七頁

提出

(十一) 同上震害家屋取調ニ關スル報告 (曾禰委) 第一一七頁

(十二) 古來出羽ニ於ケル大地震記事 (囑託員田山實調査) 第一三一頁

(十三) 地震動傳達ノ速度及「波丈ク」ニ關スル報告 (大森委) 第一三五頁

提出

○地震其他地異彙報 (自明治二十七年四月至同年十二月) 第一四二頁

● 第四號 (同二十八年七月三十日發行)

(一) 構造物雛形調製ニ關スル報告 (辰野、片山、中村、曾禰各委) 第五頁

提出

(二) 東京附近地震被害建物等調査ニ關スル報告 (同上各委) 第一三頁

提出

(三) 同上被害橋梁調査ニ關スル報告 (囑託員吉見鎮之助調査、石黒、田邊兩委員提出) 第九一頁

提出

(四) 水平振子觀測ノ報告 (工科大學教師シヨミルン提出) 第九三頁

○地震其他地異彙報 (自明治二十八年一月至同年三月) 第九五頁

● 第五號 (同二十八年八月十五日發行)

○東京附近地震被害工場烟突調査ニ關スル報告 (眞野委) 提出

提出

● 第六號 (同二十八年九月二十九日發行)

○木造耐震家屋調査ニ關スル報告 (辰野、片山、中村、曾禰各委員) 提出

提出

● 第七號 (同二十八年十二月三十日發行)

(一) 山形縣下震災被害建物調査報告 (大學院學生及工科大學々生等調査) 第四頁

辰野、中村兩委員提出

(二) 同上 (大學院學生、工學士野口孫市、調查辰野、中村兩委員提出) 第一五頁

(三) 東京地震被害建物實況調査報告 (大學院學士塚本靖、野口孫市、囑託員山崎定信) 第三一頁

調查辰野、片山、中村、曾禰各委員提出

● 第八號 (同二十九年三月九日發行)

(一) 庄内地震ニ關スル地質學上調査報告 (小藤委) 第一頁

提出

(二) 妙高火山彙地質調査報文 (囑託員理學士山崎直方調査、小藤委員提出) 第二三頁

(三) 米山火山地質調査報文 (囑託理科大學々生岩崎重三調査、小藤委員提出) 第八七頁

(四) 毛無火山近傍地質調査報文 (囑託理學士清水實隆調査、小藤委員提出) 第一三七頁

提出

● 第九號 (同二十九年七月二十四日發行)

(一) 山形縣下震災後建築視察報告 (囑託工學士野口孫市調査、辰野、片山、中村、曾禰各委員提出) 第五頁

提出

(二) 大島火山調査報文 (理學士山崎直方調査、小藤委員提出) 第三三頁

● 第十號 (同二十九年十一月十九日發行)

○煉瓦接合試験成績第一回及同第二回報告

(囑託吉見鎮之助調  
査田邊委員提出)

●第十一號 (同三十年一月二十二日發行)

- (一) 三陸地方津浪實況取調報告 (囑託理科大學  
委員提出) 第五頁
- (二) 三陸地方津浪前後地球磁力變動報告  
(中村委員提出) 第三五頁
- (三) 布哇島ノ津浪詳報抄譯 第三七頁
- (四) 三陸津浪彙報 第四一頁
- (五) 陸羽地震調査概報 (囑託理學士山崎直方  
調査小藤委員提出) 第五〇頁
- (六) 秋田縣震災概査報告 (巨智部委員提出) 第七五頁
- (七) 陸羽震災地巡回報告 (中村委員提出) 第八四頁
- (八) 岩手秋田兩縣下震害家屋調査報告 (曾瀨委員提出) 第九二頁
- (九) 震害家屋ノ修繕ニ就テノ注意 (本會ヨリ秋田  
岩手兩縣へ送付セルモノ) 第一〇五頁
- (十) 陸羽震災前ニ於ケル地球磁力ノ變動報告  
(和田委員提出) 第一〇六頁
- (十一) 陸羽地震彙報 第一〇九頁
- (十二) 榛名火山及角落火地質調査報文  
(囑託理學士岩崎重三  
調査小藤委員提出) 第一四〇頁

●第十一號 (同三十年六月二十七日發行)

(一) 煉瓦接合強弱試験成績第三回報告 (囑託  
鎮之助前澤初治調  
査田邊委員提出) 第五頁

(二) 高架鐵道布設計畫ニ關スル遞信省鐵道  
局照會及本會回答 第二二八頁

●第十二號 (同三十年九月十三日發行)

- (一) 北海道根室ニ建設セル改良日本風木造  
家屋建築仕様及圖面 第五頁
- (二) 東京市深川ニ建設セル改良日本風木造  
家屋建築仕様及圖面 第九頁
- (三) 木造日本風改良構造仕様及圖面 第一三頁
- (四) 木造耐震家屋雛形解說概要及寫真 第一九頁
- (五) 公共用木造二階建改良構造仕様及圖面 第二九頁
- (六) 大不列顛理學獎勵會ノ提議ニ關スル委  
員會ノ決議 第三一頁

●第十四號 (同三十年十二月十日發行)

○工場烟突調査ニ關スル報告 (眞野委員提出)

●第十五號 (同三十一年一月六日發行)

○木材接合試験成績第一回報告 (囑託吉見鎮之  
助前澤初治調  
査田邊委員提出)

●第十六號 (同三十一年一月三十一日發行)

○箱根熱海兩火山地質調查報文 (囑託理科大學 生平林武調 查小藤委員提出)

查小藤委員提出

第十七號 (同三十一年二月二十六日發行)

○伊豆半島火山地質調查報文 (囑託理學士石原 初太郎調查小藤 委員提出)

委員提出

第十八號 (同三十一年四月二十九日發行)

○赤城火山地質調查報文 (囑託理科大學 生齋藤 讓調查小藤委員提出)

第十九號 (同三十一年五月二十九日發行)

○荒船火山地質調查報文 (囑託理科大學 生佐川榮 次郎調查小藤委員提出)

第二十號 (同三十一年六月二十七日發行)

○八ヶ嶽火山彙地質調查報文 (囑託理學士山崎直方 調查小藤委員提出)

第二十一號 (同三十一年七月二十八日發行)

(一) 人為地震臺改修報告 (真野委員提出) ..... 第五頁

(二) 煙突振動實驗報告 (田中館、真野兩委員提出) ..... 第七頁

(三) 人為地震波速度測定報告 (大森委員提出) ..... 第一七頁

(四) 地震波傳達速度測定第一回報告 (大森委員提出) ..... 第二一頁

(五) 同第二回報告 (囑託理學士今村明恒 調查大森委員提出) ..... 第三一頁

(六) 地震動ノ強度ト被害トノ關係調查報告 (大森委員提出) ..... 第四五頁

(七) 仙臺市及附近震災被害調查報告 (囑託理 學士木 村駿吉、六波羅 李次郎提出) ..... 第五一頁

(八) 福井縣大飯郡內變動地調查報告 (囑託理 學士伊 木常誠調查小 藤委員提出) ..... 第五七頁

(九) 東印度震災災略誌ニ關スル報告 (近藤委員提出) ..... 第六七頁

○地震彙報 (自明治三十年一月 至同年十二月) ..... 第七一頁