

震災豫防 参照書類總目錄
調查會報告

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

第二十頁

- (二) 本會官制

第三十二頁

- (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)

第三十三頁

- (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)

第四十頁

- (五) 耐震家屋ニ關スル報告 (辰野委員提出)

第四十二頁

- (六) 吾妻山噴火ニ關スル報告 (大森委員提出)

第六十頁

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)

第六十九頁

- (三) 餘震ニ關スル報告 (大森委員提出)

第一百三頁

- (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)

第一百四十四頁

- (五) 地震ト地球磁力ノ變動トノ關係ニ付會長ノ開陳

第一百四十一頁

- (六) 深井穿堀ニ關スル報告 (吉田委員提出)

第一百四十四頁

- (七) 深井地質第一回報告 (理科大學々生山崎直方調查小藤委員提出)

第一百四十七頁

- (八) 材料強弱試驗ニ關スル報告 (田邊、眞野、井口、各委員提出)

第一百五十五頁

- (九) 人爲地震ヲ生スル方法ニ付報告 (關谷、眞野、田中館、井口、大森各委員提出)

第一百六十三頁

- (十) 構造物雛形調製ニ關スル報告 (辰野、片山、中村、曾禰各委員提出)

第一百六十四頁

- 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)

第一百六十七頁

第三號 (同二十八年六月八日發行)

- (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)

第十五頁

- (三) 北海道地震ニ關スル報告 (大森委員提出)

第二十七頁

- (四) 同上記録調査ニ關スル報告 (大森委員提出)

第三十七頁

- (五) 同上構造物震災調査ニ關スル報告 (囑託員工學士、石井敬吉提出)

第四十七頁

(六)烟突修繕方ニ付注意(本會ヨリ文部大臣ヘノ報告) 第六十九頁

(七)煉瓦烟突危害豫防等諮問ニ對スル答申(内務省照會ニ關シ文部大臣ノ諮問ニ對スル本會ノ答申) 第六十九頁

(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) 第七十二頁

(九)山形縣下地震調査ニ關スル報告(大森委員提出) 第七十九頁

(十)同上震災地巡回取調ニ關スル報告(中村委員提出) 第七十七頁

(十一)同上震害家屋取調ニ關スル報告(曾禰委員提出) 第七十七頁

(十二)古來出羽ニ於ケル大地震記事(囑託山寶調查員田) 第三百三十一頁

(十三)地震動傳達ノ速度及「波丈ケ」ニ關スル報告(大森委員提出) 第三百三十五頁

○地震其他地異彙報(自明治二十七年四月至同年十二月) 第四百四十二頁

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、曾禰各委員提出) 第五頁

(二)東京附近地震被害建物等調査ニ關ス

ル報告(同上各委員提出) 第十三頁

(三)同上被害橋梁調査ニ關スル報告(囑託見鎮之助調查石黑田邊兩委員提出) 第九十一頁

(四)水平振子觀測ノ報告(工科大學教師シヨ、ミルン提出) 第九十三頁

○地震其他地異彙報(自明治二十八年一月至三月) 第九十五頁

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(眞野委員提出)

第六號 (同二十八年九月二十八日發行)

○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)

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辰野中村兩委員提出) 第十四頁

(二)同上(大學院學生工學士野口孫市調査辰野中村兩委員提出) 第十五頁

(三)東京地震被害建物實況調査報告(大學院學生工學士藤本靖、野口孫市、囑託眞山崎定信調査辰野、片山、中村、曾禰各委員提出) 第三十一頁

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(小藤委員提出) 第一頁

(二) 妙高火山彙地質調查報文 (囑託員理學士 山崎直方調查 員提出)	第二十三頁	(五) 陸羽地震調查概報 (囑託理學士山崎直方 調查小藤委員提出)	第五十頁
(三) 米山火山地質調查報文 (囑託理科大學々 生岩崎重三調查 員提出)	第八十七頁	(六) 秋田縣震災概查報告 (巨智部委 員提出)	第七十五頁
(四) 毛無火山近傍地質調查報文 (囑託理學士 清水實隆調 查小藤委 員提出)	第三百三十七頁	(七) 陸羽震災地巡回報告 (中村委 員提出)	第八十四頁
第九號 (同二十九年七月二十四日發行)		(八) 岩手秋田兩縣下震害家屋調查報告 (會禰委 員提出)	第九十二頁
(一) 山形縣下震災後建築視察報告 (囑託工 學士野 口孫市調查辰野(片山) 中村、會禰各委員提出)	第五頁	(九) 震害家屋ノ修繕ニ就テノ注意 (本會ヨリ 秋田若手 兩縣へ送付 セルモノ)	第一百五頁
(二) 大島火山調查報文 (理學士山崎直方調 查小藤委員提出)	第三十三頁	(十) 陸羽震災前ニ於ケル地球磁力ノ變動 (和田委 員提出)	第一百六頁
第十號 (同二十九年十一月十九日發行)		(十一) 陸羽地震彙報	第一百九頁
○ 煉瓦接合試驗成績第一回及同第二回報 告 (囑託吉見鎮之助調 查田邊委員提出)		(十二) 榛名火山及角落火山地質調查報文 (囑託理學士岩崎重三 調查小藤委員提出)	第一百四十頁
第十一號 (同三十年一月二十二日發行)		第十一號 (同三十年六月二十七日發行)	
(一) 三陸地方津浪實況取調報告 (囑託理科 大學々生 伊木常誠調查 小藤委員提出)	第五頁	(一) 煉瓦接合強弱試驗成績第三回報告 (囑託吉見鎮之助前澤初 治調查田邊委員提出)	第五頁
(二) 三陸地方津浪前後地球磁力變動報告		(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	第二百二十八頁
(三) 布哇島ノ津浪詳報抄譯 (中村委 員提出)	第三十五頁	第十三號 (同三十年九月十三日發行)	
(四) 三陸津浪彙報	第四十一頁	(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 第十三頁

(四) 木造耐震家屋雛形解説概要及寫真 第十九頁

(五) 公共用木造二階建改良構造仕様及圖

面 第二十九頁

(六) 大不列顛理學獎勵會ノ提議ニ關スル

委員會ノ決議 第三十一頁

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査報文 (囑託理科大
學々生平林

武調査小藤
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査報文 (囑託理學士石
原初太郎調査

小藤委
員提出)

第十八號 (同三十一年四月二十九日發行)

○赤城火山地質調査報文 (囑託理科大學々生齊
藤讓調査小藤委員提

出)

第十九號 (同三十一年五月二十九日發行)

○荒船火山地質調査報文 (囑託理科大學々生佐
川榮次郎調査小藤委

員提
出)

第二十號 (同三十一年六月廿七日發行)

○八ヶ嶽火山彙地質調査報文 (囑託理學士山
崎直方調査小

藤委員
提出)