

船二艘、漕漕艇七艘、端船三艘ノ新造并ニ汽船八艘、軍艦三艘、端船其他十三件ノ修理工事アリ
 入渠船ハ六艘ナリ、機關部ニ於テハ海陸用蒸汽機關八基、全蒸汽鑪拾三個、ボルターブル機關
 及汽鑪二臺、ベルトン水車三臺、レイフェル水車一臺、董蒸汽鑪摸型壹基、厩橋鐵部製作工事、農商務
 省尺度地及計量器他雜品百三十五件ノ新製工事并ニ蒸汽機關十八基、軍艦三艘ノ機關汽鑪四
 個、雜品四十六件ノ修理工事アリタリ
 (以上二件 西谷)

○工手便覽 同書ハ會員今木七十郎氏ノ編輯ニ成リ、器械土木ニ用ユル要件ヲ實用的ニ序リ
 テ記シタル一冊ニシテ工手タルモノハ懷中ニ便ナルベシ
 (杉山)

○電燈線施設法 電氣學會ニテハ豫テ研究シ居ラレシ本邦電燈線施設法ノ調査ヲ了リテ
 頃日發行セラレタリ、其記スル所線狀點消器安全器ノ類、電量計、弧電燈、發電機、電池、變壓器、高壓
 線路及守成等凡テ電燈線施設ニ關スル方法注意ヲ網羅シ得テ遺スナシ、將來此方法ニ據テ電
 燈線ノ安全ヲ保チ及之ヨリ起ル所ノ危害無カラシムルヲ得バ兼テ國家ノ慶事ト云フヘシ

○大日本鐵道線路全圖 會員松井捷悟君ノ主トシテ編纂セラレタルモノニシテ鐵道廳ノ
 出版ニ懸リ縮尺八十六万四千分ノ一ニ成ル美鮮ノ大幅ナリ、既成營業線路ハ勿論其建築中ノ
 モノ及布設許可ノ本免狀下附ノモノ悉皆記シテ我國現在官私設鐵道線路大体ノ位置方向ヲ
 明示セリ、又沿線ノ都邑宿驛、大河道路ノ如キモ正確ニ特ニ停車場ニハ海面上ノ高度ヲ示シテ
 線路高低ノ大略ヲ知ラシメタリ

○工學會七月ノ通常會 去月十五日ヲ以テ京橋區西紺屋町地學協會々館ニテ開カレ豫定
 ノ如ク本年上半期間事務ノ報告アリ、會計報告アリテ工學士山川義太郎君自ラ研究按出セラ