

噸ノ生産力ヲ有スヘシ

近キ將來ニ於テ全大ノ電氣爐ヲはしむすて、工場ニ設クルニ至ルベシ或ハ其後尙大ナル
爐即チ三十噸若クハ一層大ナルモノ設立セラル、ニ至ルベシ
さうすしかご又かうせすたー工場ノ電氣爐ハ來ル六月完成シ操業ニ取掛ルヘシ

(Electro-Chemical & Metallurgical Industry, March, 1909)

(K. T. 生)

○ 雜 記

○かん式鐵筋混凝土 つらすごんくりーとすちーる、かんばにー製造ノかん式(Kahn System)

鐵筋混凝土ハ米國ニ於テ建築用材トシテ賞揚セラレ其功用ヲ同社ニ報告スルモノ少カラズ
ト云フ其本邦ニ於ケル販賣ハ在橫濱亞米利加貿易商會之ヲ取扱フト聞ク

○英國ニ於ケル軍用自動車 英國陸軍省ハ今回軍用自動車ノ競走試驗ヲ施行セシメシニ

そるにくろふと會社ノ自動車特等賞ヲ得七百五十磅ノ金ヲモ受ケタリト云フ此競走ニ於テ
各自自動車ノ走行スベカリシ道路ハ天候ノ爲メ非常ニ惡カリシモ同會社ノ車輛ハ八噸ノ荷重
ヲ引キ終始殆ンド停車セズシテ走行セリ又最モ注意スベキハ此車輛ノ走行セシハ百哩餘ノ
長距離ナリシモ途中一回モ燃料及水ノ補給ヲ要セザリシコト是レナリ此自動車ハ先ヅ英國
陸軍ノ標準車トシテ採用セラレ次テ大陸諸國モ之ヲ用ユベシト思ハル

○あーる、えむ、だいやー氏招待 舊工部大學校ニ於テ教鞭ヲ執ラレタルへんりー、だいやー

博士ノ令息あーる、えむ、だいやー氏過般來朝セラレシニヨリ客月四日本會々員中父博士ノ黨