

蒸氣ニテ一車一哩ヲ
運轉スル經費

二十一錢九八

電氣ニテ全上

十九錢八〇

馬ニテ全上

十九錢五八

針金ニテ全上

十二錢六六

又タ米國ホストン府ノウエストエント會社ノ實驗ニヨレハ其經費左ノ如シ

馬ニテ一車一哩ヲ
運轉スル費用

二十四錢一二

電氣ニテ全上

二十錢二八

○印度土人ノ新設鐵道 全上

印度土人ノ所有トシ又タ建築ヨリ營業ニ至ル一切ヲ土人

ニテ負擔スル輕便鐵道ハ全國ノタルクスフルヨリマグラニ達スル三十哩ニシテ二十五磅ノ軌條ヲ用ヒ軌間ハ二呎六吋ニシテ枕木ハ鋼鐵或ハ木材ヲ用ヒ機關車ハ十噸ノデンダレンヂンニシテ此重サ五噸車底三呎六吋ニテホギ一構造ナリ速度ハ一時間ニ十二哩ヲ以テ極度トセリ

○タムソン、ハウストン電氣會社ノ景况

Engineering News April 16 1892

同會社ニテ設立シタル電燈及ヒ電氣鐵道ノ大數ハ毎年ノ進步ハ左ノ如シ(毎年一月間)

年 期	電燈會社ノ數	弧 燈ノ數	自熱燈ノ數	電 氣 鐵 道 會 社 數	全 車 數	線 路 長 延 哩
一八八三年	五、	三六五、		}	}	}
一八八四年	三一、	二、四七八、				
一八八五年	五九、	五、八六七、		}	}	}
一八八六年	一〇〇、	一三、二二七、				
一八八七年	一七一、	二一、八四〇、	一一、二七五、	}	}	}
一八八八年	三〇三、	三六、九三六、	五九、三三〇、			