

近代中國史料叢刊第八十六輯  
沈雲龍主編

康南海長安演說集

鄧毅·張鵬一筆記

文海出版社  
有限公司印行

WT221 / 602

蕭南漢先生詩文演說集

# 康南海先生第一次講演

門人

鄒毅  
張鼎一

筆記

南海先生日前蒞陝各界歡迎成請講演 督軍兼省長劉雪雅於十一月十

四日即夏歷十月初七日邀軍署暨嵩軍總司令部全體各師長統領省署政務財政

教育實業各廳長審檢各廳警務督察各處及省內局所各全體同假易俗東

社請 先生講演是日下午一時萬君自逸李君逸門人鄧毅紀後張鵬一

隨 先生乘汽車蒞止時 雪雅督軍率軍政法警局所各官長迓於社門

軍警舉槍軍樂齊奏諸官長魚貫入座 先生起而言曰關中爲周秦漢唐

故京數千年第一文化之區鄙人想慕已久頃承劉雪帥盛意遠道招請又過

承諸君殷勤厚意今日歡聚一堂私心非常感喜欲與諸君暢談平日見聞

而一部十七史從何說起然人自天生今先言天人之故何如莊子謂人之

主也與憂俱來故有身即有一身之憂有家即有一家之憂有國即有一國之

憂凡爲家人者處環堵之中有父母兄弟妻子之樂即有父母兄弟妻子之憂

或爲飢寒或爲疾病或傷離別或痛死亡憂患相迫終日昏昏愁苦萬方進而爲國人喪亂頻仍貧弱見徂流離散匿兵燹殺戮其苦尤其矣卽居高官擁兵旅者偶似得意旋即失亡或得處貴爲時幾何進退無據亦復憂心忡忡不能自解此必不能免之事也是以孔子之不憂不懼春秋改制專爲除民所憂佛之全藏經不過爲解除煩惱老子云及吾無身吾有何憂然身安能無只能順受其正故特言解憂之方古之聖人古之教主亦皆能爲大醫王而已然方有得失未盡中病吾一身在患難之中而置身患難之外以不憂不懼欣喜歡愛中正無邪爲主吾於患難處以天游以爲解憂之良方自哥白尼出知地爲日之游星而自古一天地之說破地爲天中最細物耳人居地球之上當知地球面積不過二萬七千餘里合四百八十餘萬丈法里一萬二千八百籽自德俄外各國際同盟會者四十五國然居地面上猶一村族耳各國猶之比鄰一國猶之一家同國之人猶之父子兄弟故曰聖人能以天下爲一家中國爲一人

乃實在事理非爲大言也蓋地球生於日而環繞之日大於地一百三十萬倍其熱六千沛度地球由日中火力生崑崙者地球中之最先爆發餘支分於大地者也因其火力遂生萬物火力稍歇不惟地球中之物難以蕃生而萬物皆枯死矣即月者地之所生故地球古有兩月一月已死吾以古月今月名之古月之體爲吾地所吸今爲南美洲之巴西阿根庭各國地今幸存一月清光照人得度長夜然月體已冷無生物萬一亦死則吾人竟夜長黑然不獨吾地有月也木星有月七土星有月九土星且有光環爲無數游星之所積吾常引遠鏡見火星之火山冰海又見木土星旁之月光華爛爛衆月交輝恨吾地球月光太少若如木星之有數月吾入終夜而游更無晦朔有同白晝不須秉燭豈不更樂乎然比生於火星之人者夜無一月則自覺吾地人之大樂矣佛說以生天爲樂耶教以天國爲樂吾人每仰視天上諸星輒艷羨天上之樂以爲生於天上諸星者其樂無量豈知自諸星引遠鏡望吾地亦天上之一星也吾地

既懸於天上則吾人皆爲天上之人諸天之星之人其引鏡艷羨吾人爲星中之天上人一也惟吾人爲天上人而蔽於一家人溺於一國人卽徧游地球者知爲地球人亦不自知爲星辰中人爲天上人自隘其境不知享受天上人之樂爲可惜也繞日者吾地之外有金木水火土五星乾隆四十八年始知有天王星咸豐八年又測有海王星今年正月又知有一星其大四千五百英里史中稱日中有黑子今此黑子已離日自爲星矣而游星之測得八百餘皆以遠鏡視得之地球上風雨雲雷人視之以爲高然只在地面十千籽飛船祇能上至二千籽大氣層在一百二十千籽流星只在百千籽間人有生死諸星亦有生死流星者星之死者也吾地每夜流下二千萬古稱星隕吾每夜視星落如接人之訃音且有多如項羽坑秦新安降卒者知星亦生死則人之生死更不足言矣彗星亦游星其長光如尾如髮殆其中火質吐出或其星亦死矣其數百年見之者則以人壽有限史中數百年星中只當頃刻不足難也老子云天

地且不能久況於人乎由是而言壽夭至小事也日界內之小境夜中舉頭而望燦爛照目者二十八宿與銀河之恒星也更近而言之日亦恒星之一銀河寬十度長二十度豈垂爲平吾日在十度之下天狼至光大者與吾日至近之緊鄰也古人以銀河爲一千餘星今測銀河內有百萬星日不過銀河天內之一星耳各星大於吾日者更不知其數卽如至易見者牽牛星大於日十五倍織女星大日二十六倍大火心星大於日一萬五千倍假令心星比地球則吾地得蚊十分之一耳以此比例地球在諸星其小如蚊至日光照吾地須十二年方至牽牛星光照吾地須十五年方至織女星光照吾地須十六年方至大火心星光照吾地須二十五年方至光一秒動二十八萬里然須十二年十五年十六年二十五年之久方至則其遠可知也銀河諸星分六等以色白者爲大黃次之赤次之日光居第五等耳熱光三千度以上爲赤熱光六千度以上爲黃熱光一萬度以上爲白沸水度只一百二十吾日熱度五千至六千故光

照地球發生萬物然甚小故在黃赤間若大火心星一萬度光力尤巨爲白色矮星仍屬二等蓋色黃赤又分二等大曰巨星小曰矮星也每等中大小略分四等共分星二十等焉白星之最大者爲雙星二星相抱終古不離者也吾中國舊以北極爲衆星所拱其說已破歐美人聚訟或以昴星爲極或以南極老人爲極今皆破之以水素星與克廉星爲衆星所拱二星皆白色之雙星也然此皆據遠鏡之所見亦未必然也然必有一極星爲銀河天之重心但遠未見耳雙星相抱物必有牝牡又以見離離而陰陽之理之不能離也諸星如此之多如此之大日猶如此况吾地球渺乎小矣然則爲地球大帝極小不足算爲地球各方教主極小不足算况一國乎而况地球八十分之一之中國中國中之陝西陝西中之一縣一縣中之一村一村中之一家一家中之一人其小又不待言矣今測天者妄曰三百六十度而銀河天百萬星僅占十度二十度之小域銀河天上有渦雲天渦雲天內有十六萬星如銀河天者乃渦雲天上之

一星耳由此而推滿雲天上有大羅天中有滿雲天無數大羅天上有碧落天中爲大羅天者無數碧落天上爲晃星天中爲碧落天者無數晃星天上爲洪濛天中有晃星天者無數鴻濛天上爲沌混天中有鴻濛天者無數沌混天上爲宗義天中有鴻濛混沌天者無數宗義天上爲非想天中有宗義天者無數非想天上有非非想天中有非非想天者無數非非想天上有太極天中有非非想天者無數太極天上有元元天中有大極天者無數由元元天而上再推無數無量天亦終無極也神游其中廣大無極其樂無量佛經謂印度須彌山上有四天王天若持鬘天日月星宿天等上爲三十三天又上爲破摩天又上爲切利天又上爲兜率天又上爲化樂天又上爲它化自在天又上爲梵衆天梵輔天又上爲大梵天又上爲少淨天廣淨天廣樂天又上爲晃星天又上爲善現天皆在須彌山上如立一柱然今引遠鏡一視則各星可見其事至淺而佛不知則佛之無量世界無量劫無量世亦理想所推而已回教言七天自水

金火木土及恆星天上爲光色彗星之天並海王星天王星而未知更不能自立故一通天文而諸教皆破故窮理格物之極有無限之權無限之樂今以一千倍遠鏡觀諸星即能明諸星一切皆破通乎諸天則人世無長短大小之可言一家一身之憂患何足言哉吾以此公之諸君同爲天游以超度人世如何窮極諸天則諸教法之上帝上帝何在佛經以爲艷摩切利兜率各有帝佛戰勝天帝天帝遂爲弟子佛未免太誇婆羅門四韋陀經謂天帝爲八明基督舊教謂上帝爲耶和華然謂爲以色列之耶和華則亦不足以當上帝也英人奈端發明重學吸拒之理以爲天只是氣之吸拒無上帝然諸天既不可盡不可測則安能知上帝之有無乎孔子最言上帝詩曰昭事上帝上帝臨汝無貳爾心吾於無可測元元之上以爲自有上帝在昭事之宜也古人言帝天以其監臨至近後人以古爲愚故言人而寡言天吾則以爲天與人至近有潮有光有電三者與天通者也水之朝夕鼓盪進退即日月之所吸也吾地受有潮乃有

風以鼓萬物若夫光之來照吾地藉日光之熱力萬物乃生苟無光照吾地萬物將盡不生而死矣潮與光之關於人至大矣至親矣然潮與光只通日月與諸恒星恒星以上光有所限不能見矣若夫電則諸天皆無不通矣每秒之時電行三十萬里天下之至速未有如電者也今無線可以通電足見電無所不有無所不通無處能舍電者也吾有電通一書發明此義昔無線電人多不信今則徧於大地其理大明電字與神字相似古禘字屈曲相通與電字台禮記云地載神氣神氣風霆風霆流形應物化生有形之電爲電無形之電爲神吾地載電氣而流形生物古人已知之即電通之理也易繫辭云君子居其室出其言善則千里之外應之不善則千里之外應之況其邇者乎蓋皆無線電爲之曾子之母嚙指則曾子心痛而歸視母南史阮孝緒亦然其母病其兄弟欲寄書告之其母云吾病孝緒將自歸已而果如其言五代史尹敏之母思子尹敏亦心痛而歸問此間慈師長玉峴母來隔三十里出迎果遇母此不可解之

事無他無線電通之也何以彼能通而吾人不能通彼有至誠他人無至誠故也至誠卽無線臺有至誠則有無線臺否則無之管子云跬步不忘父母積其至誠以爲無線電台故能通之佛經言定有百千名然佛必坐定者以收電也必凝神而後能收電故能其他通孔子不語怪然亦云至誠之道可以前知亦電通也無線電發於意大利人不過二十餘年歐美之事朝夕可通又空中之聲爲地上所無英人某疑無線雷通於火星內今雖未能將來或可以達之火星中人之言語其事亦未必無成也佛阿含經言壁影人生行事現于影壁中亦電通也

電通之理通於善惡因果報應絲毫不爽皆電通也六道輪回人道畜生佛經有之埃及鐵布經有之巴比倫印度亦有之孔子禮緯亦有之各地亦有之房瑄爲永禪師後身東坡爲戒和尚後身古書所傳多矣吾南海有吉利村關姓兄弟年二十餘行至羅行村遇一童子年九歲忽呼關兄弟名而問曰汝母好

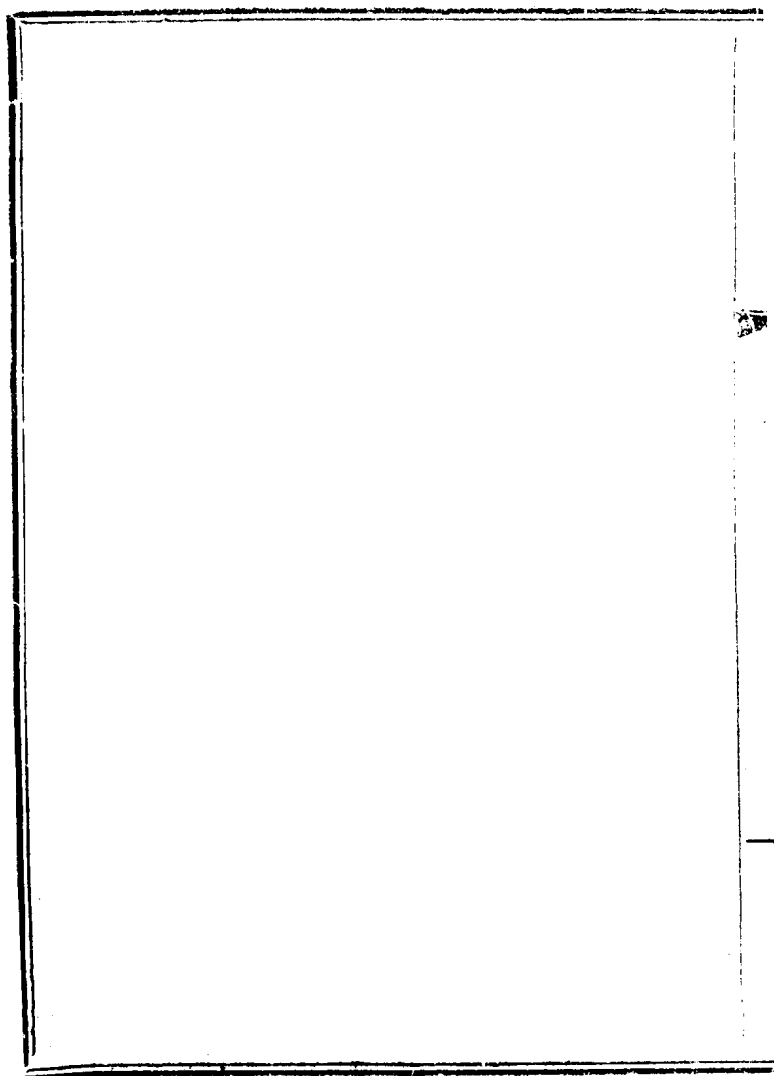
否汝姊好否生意出租收入好否關兄弟愕然因其問頗奇卽答曰均好惟家計艱難童子取十金付之使歸奉母歲歲如是關兄弟不解其故後童子至十六歲其父母死童子主家政關兄弟再往見約至吉利視其母童子付以三百元使之奉養並築報本祠焉蓋童子前生卽關兄弟之父也此等輪回之事人世甚多不能徧引是以人生富貴貧賤皆由自造如秦始皇武則天之流殘民無道而身享富貴當由前身爲善之故不能以今世論也爲善而身不蒙福如顏子之賢而單瓢陋巷早歲而亡必其夙世少於施捨亦其理也孔子云不知命無以爲君子孟子云莫非命也順受其正命雖天降寶山人之自修故曰禍福無門惟人所召詩曰永言配命自求多福求福之道在正直忠信仁愛最忌奸邪詐詭陰謀在被害人自謂甚密而不知電報布露于天地間時至發露報應不爽可畏哉電人人有之在人之自修與否修電之點而爲電團務令聚而不散則長明不昧長存不散佛能收電保存電故入定能通一切極之生

生世世靈明不昧陪書所謂修鍊精神以至爲佛卽修電也卽老子謂恍兮惚兮中有物象綿綿若存用之不盡中庸曰予懷明德易曰齋戒以神明其德卽此電也孔子之道時時修省則爲聖爲賢否則爲愚爲賤大學之道在明明德明德卽收電也明之不已則大明終始不可思議此人人可能之事也電有陰陽正負之相吸卽仁之二人相愛也近歐美盛行俄人克魯泡金互助之義互助卽仁也仁爲二人故仁愛人博愛之謂也故愛一家卽爲一家之仁愛一國卽爲一國之仁愛天下卽爲天下之仁凡諸天皆我所愛況我所立之地乎况我所生之中國乎孔子云道二仁與不仁而已仁則電能通而全體暢洽不仁則電不通而全身癡痺一身如此天下同之然今欲仁愛中國須有補助之法中國今所乏者物質是也陝西爲古帝王之州長安洛陽相去五六百里漢唐都會所在而無一石道至今道路不修林木乏缺回憶游意時羅馬極盛混壹歐洲時代曾修通英之石路其長萬里舊跡猶存吾嘗行之游歐洲之人皆知

之吾國視之愧矣

歐洲物質之盛由於拿破侖當西歷一千七百九十六年創獎勵物質之制凡發明能製新器者予以專利之權現在新器吾游華盛頓博物院時有各器雛形凡十九萬五千餘件至今殆近二十萬矣各鐵路輪船電燈電話無線電皆其一也故各國比較有十九萬五千新器者強無十九萬五千新器者弱有十九萬五千新器者富無十九萬五千新器者貧有十九萬五千新器者存無十九萬五千新器者亡有十九萬五千新器者爲文明無十九萬五千新器者爲野蠻吾望陝西官士工商人人發憤講求物質使新器日出如鐵路機器等應有儘有則陝西富矣興矣中國亦從而興矣

吾生平多在患難中然游于天故以不憂不懼爲事望諸君願認天命留心電通爲一己計以仁爲主自製其命永受多福爲國家計從物質起從理財起吾有物質救國論理財救國論早行於世諸君閱之當知其故矣



## 康南海第二次講演

十一月十五日即夏歷十月初八日學界公請南海先生講演是日下午二時萬純安李逸民及門人鄧剛仲張扶萬紀朗夫陪乘汽車至易俗社時學界到者三四千人衛隊肅立兵樂歡迎樓上下皆滿樓板幾墜後至者不得入兼座劉公景教育廳長迎於門外先生登講臺兼座報告歡迎詞畢先生起而言曰鄙人來陝西承諸君歡迎厚意不勝感喜陝西爲周漢唐舊都文化最古今有劉督軍興學于上各長官及賢士夫佐助于下豈待鄙言惟今日學校諸生數千人大集皆全陝優秀之士將來成就人才爲中國爲陝西所關甚大鄙人今日來此願與諸君言孔教蓋孔教產于中國與中國最宜諸生應聞之者及今中國困窮應採各國物質之學以爲本末兼備之學說我輩圓顛方趾不是天神不是禽獸無論爲官爲民爲士農工商總而言之曰人既在界生而爲人卽有人之道卽應知人之所以爲人之道日本入所謂宗教英文爲哩利盡