

新建設和建設以外

一月
行

一個炎熱的清晨，我們離開了逗留快一個星期的台北，開始一段悠長的南下旅程。遊覽車裏全是歌聲（在外邊的日子，不太歡喜唱歌的人也自然地唱起來。在遊覽車裏的時間，不必約定，一半用來唱歌，一半用來睡覺。）兩個多鐘頭後，到達了那個動用八千萬美元、八萬工人、二十四小時不斷輪班工作的石門水庫。在模型室裏，聽到許多有關數字報導（難得當時我竟全部都抄下來。）據說他日完成後，便是遠東最大的水庫。功用也多到不得了：灌溉、發電、調節水量、防洪等等。這個工程做了三、四年還未完成，其實，在未完成前，它已有一個很顯著的功用——讓到台灣觀光的人參觀參觀。我們這等觀光者當然微不足道啦！可是室裏掛滿的照片，是在世界首要人物蒞臨的照片，他們就會把這偉大工程的訊息散布到各地去。我算得上是個最不關注國家建設的人，因為沒有留心是在那兒築個連接兩山的大壩，那處打個大洞以便洪水通過……等問題。我看到的只是那些氣勢迫人的高山，遠遠的平原——這是台灣。

下午我們又參觀一個「遠東第一」的地方——清華大學原子爐。那兒有胡適之先生用白話文寫的奠基石誌，有我不懂

得的原子爐。負責人很細心的為我們介紹，什麼核子、電子的一大堆。化學物理基本知識差得可憐的我白聽了一番，聽不出什麼來，只知道這東西可作和平用途——那就够了。正在工作的都是年青「科學家」。可是，當他們把那兒可學的都學完以後，卻一定離開，到外國留學研究，一去不返多的。所以，那兒應該急需着人才。假如港澳同學們，物理化學功課好，而又有興趣的，那裏也許是個用武之地。

這天裏所看見的，都是在遠東無匹的建設，也都是在一美國友好支援下」的建設，可是到如今，我只記得一幅幅世界首要的照片，和一羣羣去了不同的青年科學家。

晚上，我們住在台中。日本式旅舍可算諸多不便，（愈向南行、日本風味愈重。入門便要脫鞋只是不便中一種。唉！其他的說不盡也罷！）入夜後，街上冷清清：使頗討厭熱鬧而又習慣熱鬧的我們感到難過。一羣浪子似的在街上蕩來蕩去。嘩啦嘩啦的談笑聲，顯然和街上的沉靜不協調。這晚上，第一次睡在榻榻米上。（六）

新亞書院·小思