## 系 友 來 鴻

本利編輯部

自從上期時空寄出去以後,我們收到許多學長的來信,給我們精神上的鼓勵,以及 金錢上的支持,使得同學們的信心更為增強。我們可以感覺到台大物理系正含藴著無比 的力量,一天一天地茁壯起來。在許多來信中,我們選擇一部分刊登在這裏,為了適應 本刊的性質,我們删了少許內容,請學長們原該。

你們寄來的時空(第三期)已統收到了,謝謝, 在我的印象裏,這期是比以前好。

由報告中知道物理學會曾請校外教授演講,這是 非常有意義的事,題目的選擇是不太容易的,但只要能 引起大家與趣的,就算很好了。這項工作值得加強。

想來文稿當是令你頭痛的問題之一 , 我想可由 Scientific American, Physics Today和Frontiers in science上翻譯或作摘要譯述。

許仲平 五十五年八月二日 ×

仲平學長:

謝謝您給我們的鼓勵,補助與指導。我們已照您的指示,從一些科學期刊中找到一部份較有與趣而淺 近的題目,相信在本期時空中您可以看到。

能常得到您的指點,甚感榮幸,希望您能不時抽 空爲小老弟們寫幾行,更歡迎您於假期中回到母系來 看看。

台大物理學會敬上 × ×

× ×

你們信裏所提民族歧視之事,當然是真的事,但 在高等教育生活圈子內,這種事情很少發生,即使有 也不會有人以行動表示出來。…………

外國的月亮,永遠不會比自己國家的月亮圓的, 這只有過來人才能體會出來。我敢說,留洋的中國學 生,百分之九十以上精神都很苦悶,寄人籬下的生活 誰都可以想像是個什麽滋味。

諸位不必怕出不來, ······重要的是成績及真正學到的東西。——本系有些教授就有「如收中國學生, 就應收台大學生」之偏見。······

弟陳瑞良敬復七、廿七

瑞良學長:

謝謝您如此詳細地爲我們解說這些使人惶惑的問題。您的話使我們信心倍增。希望您常能來信指點。 配 健康快樂

台大物理學會敬上

X

諸位同學:

······每年出四期時空,,負擔太重,不妨把出版的期數減少,而集中精力來作其他更有效的事。

······美國學生一般來講,在數學和古典物理的修 養上並不比我們好(要是你在大學時能好好利用自己 的時間的話)但是他們對於枝枝節節的東西和實驗的 經驗是一般的遠比台灣來的好, (這一點, 只要你當 研究助理時,在實驗室裏好好過一年,相信也不會差 他們多少的。)

近年來,在量子論和基本粒子理論方面,日本人 佔有一個非常重要的地位,我想很多地方我們是可以 拿日本的教育環境來作我們的借鏡。……他們翻譯的 書和著作的書,其數目是相當可觀的,岩波講座等, 幾乎人手一冊。…………

我向台大物理學會的諸位同學提出一個大膽的挑戰:每年選定幾本適當的書,集合幾位同學甚至幾十位同學的力量,分工合作把它們譯出來。請幾位學有成就的老師當作顧問,把它們作爲台大物理學會的出版書庫—— 祝

學安

許貞雄於威大物理系 8.5

貞雄學長:

對於您提出的挑戰,我們目前正向此進軍。在短短一個月內我們把Marion的Classical Dynamics翻譯出來了,希望您多給我們建議 祝學安 台大物理學會敬二

······在此間我們連絡了班上同學,現已收到美金四十元。······此外我們籌設台大物七信箱,希望能替其他同學連絡······。祝

好 民墅學長: 台大物七陳民墍敬上

謝謝您在過去一年中幫我們負責連絡本系系友。 我們物理學會二年來飽受風霜,然而當我們接到 學長們陸續的來信之後,使我們感到物理學會兩年來 或許已有些成就了。 祝

學安 台大物理學會敬上 × × × ×

台大物理學會:

- 1.謝謝時空第三期。
- 2.兹訂閱兩年。
- 3.請補送第一、二期。
- 4.即祝時空順利發展,各位同學快樂進步。 慶臨敬上

## 慶臨學長:

謝謝您的回信。第→、二期隨信附上,請查收。 記 學安 台大物理學會敬上  $\times$   $\times$   $\times$ 

敬啓者:

貴刑辦理校友通訊錄一事,是極爲令人贊同之作 爲,唯據敵人所知,有許多地址均已更改。……

仰光學長:

謝謝您的來信及建議,我們將繼續努力,使每位校友都能得到一份時空。

× × ×

敬愛的師長及學們:

誠如你們所說,許多人出國求學,在學問有成之時,因種種環境限制,而留在國外發展其抱負,這實在是國家的一大損失。我想解決此問題,只得逐步進行。可以先每年聘請海外學者返台任教及做研究工作。開始時可以採取短期性的,尤其在暑期中。如果出入境方便,我相信一定有許多人願意回國。等國內研究的境地進步,工作的地方增加之後,我不相信人們會不願回國施展其才能的。

至於說到民族歧視的現象,就我來說,我還沒見過,但我也不能因此否認其存在。但我相信那是少數的,一個人星別人看得起,首先要能自立圖強,充實自已。也要富虛祖國。人們的生活是自個兒創造出來的。在順境時不斷,在逆境時不餒,誠心待人。你如真心要交一位朋友,別人是一定會接受的。只是也許有時你得多下點功夫吧了。時時想到世上有許多比自己不幸及痛苦的人,想想自己是多麽幸福。這辦法,時常幫助我渡過了許多困境,帶給我再努力的勇氣的。——敬祝

安康 施慶璋敬上八月三十日 慶璋學長:

謝謝您實實的經驗及提議, 更感謝您教給我們許 多待人處事的方法。希望您不時來信指導。 祝 健康快樂 台大物理學會敬上

× × ×

親愛的同學們:

......

現在於**CIT**讀書的有三位。我們住在一起,常常談起在台大時的情况。当此我們感到非常懷念。…

大家如要我們做些事,請不要客氣來信。我們將 會感到很榮幸的,樂意去做的。 祝 學業精進

陳友絲、鄭瑞雨、林文寬

友絲、瑞雨、文寬諸學長:

框信對於母系的懷念,必是每一位**遊**子的心聲。 你們的熱心!更是使我們無限的感激。 祝 健康快樂 台大物理學會敬上

 $\times$   $\times$   $\times$ 

在台灣過慣了夢想的生活,小學生夢想中學生活,中學生夢想大學生活,大學生夢想留美以後的事,連台灣正在做的許多事也都是基於未來回大陸之用,每一步只不過是階梯,因此就很少有人確確實實地在過他的生活,脚踏實地做他應該做的工作。

跟你們的信所說的完全一樣,未出國前我也夢想 出國後有好設備,好老師,有討論會,每一個人可以 充分發揮他的才能與智慧。遺憾的是,夢幾乎完全破 減。在越大的社會,表面上每一個人有充分的自主 其實,無形的約束,反而使人感受到他只不過是社會 大機器的一個零件而已,而不是一個自由自在心 體,在這個時候,人往往會徬徨。要是你要保持我已 機器的生活,就不容易在一羣人當中立足,過去已 我素的生活,就不容易在一羣人當中立足,過去只 個人的智慧與好學就可以有所創造而成功的時代要 個人的智慧與好學就可以有所創造而成功的時代要 個人的智慧與好學就可以有所創造而成功的時代要 個人的智慧與好學就可以有所創造而成功的時代要 如何做人。如何與人相處得好,如何與別人來 學問 。因爲學問已經與人的因素有那麼深的關係。 邊間的精神,已經不足以使人在學問上成功。

關於回國後沒有研究的境地,沒有安定生活,這些看來是問題,其實,主要的還是在於他本人的誠意。要說台灣沒有美國的設備爲藉口就如同說台灣沒有美國那麼大一樣,他永遠不會找到回台灣的理由的棄是想回台灣,替自己的家鄉做點事,他就得放弃事人的家鄉做點事,他就得上不會。 學是想回台灣,替自己的家鄉做點事,他就得放弃。 唱成爲世界第一流科學家的口號,其實真正配爭上當個世界第一流科學家的有幾個人?何况那些第一流科學家的有幾個人?何况那些第一流科學家除了對整個人類有貢獻,替國家爭個面子以外生,對國內與正需要,他也做不出什麼事的。至於生,對國內人都可以成爲富翁,若是考慮到點,差別並不是其一個人類,在美國與四台灣,在美國節省一點,幾年後把鐵帶回去,只要不亂花錢,準可以過好幾年。

說來說去,回台灣的事多少看他個人的誠意如何 :當然與國內的人爲因素也有關係。

就如同你們信上說的,期望太高的人,來美國後往往會被生活及壓力所打擊,只有忍受,加上堅強的意志,他才能順利地在大社會裏生存下去,而仍能保住他原來的自我。沒有忍受將成爲奴僕,沒有堅強意志就容易垮台。

最後,我願意跟諸位說個坦白話,空談將來無益, 大夫的習俗要去除,不要小看動手的實驗,不要到 了美國才甘心下實驗室做他過去所輕視的工作。 配 進步,愉快 李學叡敬上八月五日 于新港 學叡學長:

看到您滿腔愛國熱忱,令我們無比的欣慰。但願 旅居國外的系友,皆有您那種犧牲小我完成大我的精 神與抱負。 祝

學安

台大物理學會敬上