

學會的話

面的精緻華麗了。這期稿件相當多,現在的物二老弟們的文章佔了一半,難得之至•可惜篇幅還是受制於錢,有些不與創意•由於髙昻的印刷費用,更由於學會經費的寒酸,想一年出二期時空後還有足夠的經費辦多點活動就無法求版 錯的稿子只好留諸下期了。有二封系友的來信是應學會之邀,告訴大家一些物理界的消息 0 [慣了目前校內刊物的豪華,你或許會驚訝手中這本「時空」的薄小 ,然而它蘊含著系內許多可愛的同學的 ,此二位系友一向十分關心

什麽大事業,但正可培養自己對大自然的興趣,發展出開拓者的精神與能力。學會也將辦次夜間登山觀星的活動,讓?天文組歡迎你來。觀測人員以物二為主力,新鮮人仍有許多機會。天文組從去年起每年都由物二接辦,雖不能創出 一 秋夏的星空有著無數的的奇景,你可有一嚐在系館剛修竣的諾大屋頂上從八吋的望遠鏡瞥見全宇宙之滋味的野心徽文第一名物六陳丕燊的「細胞分裂的物理基礎」是很好的例子。時空渴望這類文章,物理系需要有創造野心的人才。 大家共窺宇宙之美。 這些定律在「支配」著?讀完一本書你可有野心想把剛領略的物理應用到許多問題上?上次理學院院刊辦的自然科學 。於清風之夜,讀到線動量守恆律、角動量守恆律和熱力學的三個基本定律等等,你可會想到周遭的現象有多少是受 業、國防而以中國爲背景。希望系內的同學對這主題做些研讀和思考的功夫,發之於同學間的討論,然後筆之於時空 姊們發抒讀書、生活上的遭遇和感觸 下期時空將於寒假後推出 擴 大 篇幅 ,必然精彩。物三自辦的討論會將涉及物理對社會的影響 。據主編林兄的構 想 ,將有個專欄 一站在門檻上 ,對象側重於哲學、工 新鮮人和大四的大哥大

物一的老弟們一向對系裏無啥認同。其實,大一課鬆,正可常到系圖領略些廟堂之美,常到學會總部代的閱牆,希望各年級多多操兵然後起兵戈於外,來年的校運表現給那些工學院的瞧瞧!上學期校運的大隊接力本系在複賽時居然壓後,大夥實在有氣。這學年裏,系內的運動比賽將予加強 · 除了自

下棋 :經驗和消息• 、玩牌、聊天等等,也可在裏面借到棒球 ` 籃球、羽毛球等等•學會將與物一有一番接觸,提供功課上的援助 ———四

衆◆使這些構想執行是學會的責任 接任至今,雖才開始做了一點事,也深深體會到脚踏實地的重要,一些新的構想總希望到有行的把握方敢公之於只能以油印方式出之了。而一年的二期時空也將等了期出刊後一起飄洋送到,除了來稿、來信的系友外。編通訊錄於時空然後寄與國外的系友一向是學會的例行工作,但許多系友「下落」不明,又限於經費(捐款不繼 但推 出後的成效的完美就靠系裏的同學。此後的一年,希望學會能收到許多建議