中央研究院週報

中央研究院發行

73年11月01日創刊

91年4月11日出版

第864期

◆◇動態報導◇◆

本院將與葛蘭素史克藥廠 共同推動基因醫藥合作計畫

世界著名的葛蘭素史克大藥廠(GlaxoSmithKline)將與本院合作,共同推動基因醫藥研究計畫,這對我國今後人類基因體研究,將為一不可多得之助力。葛蘭素史克藥廠將由 Dr. Allen Roses 率代表團於四月十九日抵台與本院正式簽訂合作合約並舉辦研討會。六位代表團成員為: Dr. Allen Roses, M.D., Senior Vice President, Genetic Directorate, Research and Development Executive Committee; Dr. Andrew Witty, Senior Vice President and Regional Director, GSK Asia Pacific; Lefkos T Middleton, M.D., Vice President, Medical Genetics; Dr. Eric Lai, Vice President, Discovery Genetics; Dr. Yuka Maruyama, D.V.M., Glaxo 亞太地區 Genetics 負責人;以及葛蘭素史克藥廠台灣分公司黃秀美總裁。

簽約儀式將於四月十九日下午二時至三時於活動中心二樓第一會議室舉行,由李遠哲院長親自主持,記者會後將舉辦演講會,由 Dr. Allen Roses 及 Dr. Eric Lai 主講,歡迎踴躍參加。

Dr. Allen Roses 的演講題目為"Applied Pharmacogenetics and Drug Development".

Dr. Eric Lai 的演講題目是"Use of Single Nucleotide Polymorphism (SNP) Maps in Whole Genome Association Scans: Current Status and Challenges"。

第二屆 ApGrid 研討會 訂於五月十四至十七日舉行

本院計算中心、行政院國科會國家高速電腦中心、教育部電算中心共同舉辦之第二屆 ApGrid 研討會,訂於九十一年五月十四日至十七日,假本院學術活動中心第一、二會議室(十四日至十六日)及國家高速電腦中心(十七日)舉行。本研討會將邀請來自全球學界與業界的專家,針對 Grid 系統的最新發展與應用,發表精采演說;此外,正在世界各地進行中之 Grid 計畫亦將在會中進行討論。

在可見的未來,Grid 運算將成為資訊科技下一步重大革命。由網際網路上虛擬電腦共同發展的 Grid 運算,結合了分散的電腦運算資源、儲存裝置以及其他資源而成。目前已經有許多 Grid 軟體研發成功並實作順利,國家級 Grid 架構與橫跨全球的 Grid 測試平台更在積極地發展當中。ApGrid 為亞太地區的高效能計算和網路 (HPCN)研究者提供了一個聚會討論的場合,也是 Global Grid Forum 和其他研究 Grid 社群的溝通管道,同時,更成為國際計畫研究者尋找同好的園地。

編輯委員:周玉慧 汪中和 陳宗憲 胡曉真 李有成

編輯兼排版:楊芳玲

網址: http://www.sinica.edu.tw/misc/service/library.html

E-mail: wknews@gate.sinica.edu.tw

地址:台北市南港區研究院路二段 128 號 電話:2789-9488;傳真:2785-3847 1 動態報導

3 徵 才

4 社團活動

4 服務看板

5 四分溪書坊書訊

5 公 告

6 學術研討會

7 學術演講

《週報》為同仁溝通橋樑,如有意見或文章請不吝賜稿。本報自民國九十年起改為每週四出刊,前一週的星期三下午5:00 為投稿截止時間,逾期稿件由本刊視版面彈性處理,投稿請送總辦事處秘書組二科3111 室。

本次ApGrid 專題研討會邀請到世界級的專家擔任講者,他們在 Grid 理論與技術領域方面均為學有專精者,會中他們將分享其研發的 Grid 運算架構並展示其應用軟體。本研討會的參加對象包括對先進 Grid 運算有興趣的產官學界人士,會中將針對初學者安排豐富多樣的教學課程,歡迎對 Grid 架構與高效能運算(HPC)有興趣的人士報名參加。中央研究院院內同仁可享有 20 位免費名額。名額有限,報名從速。欲參加此一活動者請於填妥報名表後傳真至中央研究院計算中心。報名表格請詳見網址http://www.twgrid.org。報名傳真: 2783-6444,聯絡電話: 2789-9380,聯絡人: 沈一慧、廖傳慧。

楊祥發院士獲 植物與動物科學界殊榮

植物所通信研究員楊祥發院士被科學資訊研究所(Institute of Scientific Information)選為全世界在植物與動物科學領域中論文被引用次數最多的科學家之一,其資料詳見網址 http://isihighlycited.com./。

訪問學人

北京大學漢語語言學研究中心資深教授暨副主任蔣紹愚先生,應語言學研究所籌備處邀請擔任該處訪問學人。蔣先生之專長為近代語法史,此次來訪除進行學術交流外,並將於4月22日上午舉行一場演講,訪問期間自91年4月3日至5月2日止。

美國德州休士頓Rice大學地球化學助教授李忻地(Cin-Ty Lee)來地球所訪問兩周。李博士哈佛大學博士,曾在加州理工學院進行博士後研究,專長為Re-Os 放射性同位素在地化上的應用及貴金屬稀有元素在地函中的分布。在地球所將與也擅長於Re-Os 同位素的沈君山副研究員切磋。李博士之父典常先生係台大地質系早期畢業生,現在加州大學Riverside任教,去年亦曾來地球所報告他在地下水化學上的新研究。父子兩人同為地球科學家,並先後來地球所訪問,傳為佳話。假以時日,可能不讓發現K-T邊界層大滅絕機制的Alverez父子專美於前。

學術活動

物理研究所特聘研究員兼所長吳茂昆,於四月六日至十二日赴澳州參加「第一屆中澳高等教育會議」;出國期間,所務由張志義研究員代理。

生物農業科學研究所籌備處特聘研究員兼主任楊寧蓀,於四月十六日至十八日休假三天,四月十九日至二十四日赴美國新紐奧良市參加美國實驗生物學會議,並於四月二十五日至三十日前往法國巴黎參加「中法天然物化學及藥用植物研究雙方交流國際合作研討會」;出國期間,所務由陳惠民副研究員代理。

社會學研究所研究員蕭新煌,於四月十五 日至十七日前往香港城市大學參訪其「東南亞 研究中心」,並商討交流合作事宜。

歷史語言研究所副研究員李貞德,應美國普林斯頓大學邀請,於四月十八日至廿一日赴該校參加 New Perspectives on the Tang: An International Conference ,並發表論文"Gender and Medicine in Tang China "。另因執行本院主題計畫「宗教與醫療」子計畫「馬大或馬利:台灣醫療傳道中的女性」需要,於會前四月十四日至十七日先赴耶魯大學神學院圖書館蒐集研究資料。

歷史語言研究所助研究員李尚仁,因執行本院主題研究計畫「明清至近代漢人社會的衛生觀念、組織與實踐」子計畫「海關醫療勤務與十九世紀中國通商港埠公共衛生」需要,於四月十六日至五月五日前往英國倫敦大英圖書館、亞非學院、倫敦大學圖書館等機構進行檔案研究。

出版消息

歐美研究所之《歐美研究》季刊第三十二卷第一期業已出版,共收錄四篇文章,作者及論文名稱如下:"Wen-Shan Lien:A Passage from China: An Archival Study of the Correspondence and Friendship between E. M. Forster and Hsiao Ch'ien";曾少千:〈藝術與社會學的交會:哈克與布赫迪厄的自由交流〉;林從一:〈蒯因的語意窘境〉;陳瑤華:〈為甚麼我應該合乎道德?-康德的定言令式之意義〉。有興趣者,請洽吳小姐(電話:2789-9390轉212)。欲進一步瞭解本期刊及歐美所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品之詳細資訊,請參觀該所出版品表記述

近代史研究所編印之《近代中國史研究通 訊》第33期已於近日出版,本期內容有學術會 議、學術演講、學人簡介、史料介紹、舊學新 思及新書評介等欄目。

◆◇徵 才◇◆

原分所尖端光學與超快技術 聯合實驗室徵博士後研究員

原子與分子科學研究所尖端光學與超快技術聯合實驗室(http://ltl.iams.sinica.edu.tw)高薪延攬博士後研究員。

該所建造了尖峰功率高達十兆瓦(10^13 Watt)的飛秒雷射,正用它來發展X光雷射和雷射驅動的電子加速器。如果你願意投入研究最先進的科技,這是你一展長才的最佳機會!

研究領域:光電物理、超快雷射、非線性光學、

電漿動力學、高速粒子檢測

工作地點:中央研究院原子與分子科學研究所

(位於台大校園內)

工作酬金:依照年資和研究表現,年薪76萬-110

萬

其他利益:工作努力,表現優良者可公費前往

MIT, CIT, Harvard, Stanford 等名校

訪問進修。國防役博士優先考慮。

有興趣者請與汪治平教授連絡,並歡迎參觀 實驗室。電話:2366-8263,0936-662873; E-mail:jwang@ltl.iams.sinica.edu. tw

資訊所詞庫小組徵編輯助理

- 一、資格:專科以上畢業,熟悉英文書信往來 及電腦文書處理,細心負責。會網頁設計 尤佳
- 二、工作內容:期刊編輯、網頁維護
- 三、待遇:依國科會助理支薪標準
- 四、工作地點:中研院資訊所

意者請於四月十日前將履歷、自傳及學經歷証明等 E-mail:clp@hp.iis.sinica.edu.tw 或寄至台北市南港區 115 研究院路二段 128 號中研院資訊所 c16 林嘉琪小姐收。

生醫所徵核磁共振光譜儀 技術人員

職位:全職核磁共振光譜儀技術人員

工作內容:操作及維護核磁共振光譜儀

需求人數:2人/年齡不限

學歷:學士/生命科學、物理、化學

語言能力:英文

應備文件:學經歷證明文件及自傳

接洽方式:e-mail 或函寄

電子信箱: cfchang@ibms.sinica.edu.tw

首頁網址:http://www.nmr.ibms.sinica.edu.tw

截止日期: 2002/05/31

生醫所徵核磁共振實驗室 Assistant Manager

職位:核磁共振實驗室 Assistant Manager

工作內容:協助管理核磁共振實驗室,並負責 實驗相關電腦軟體之維護與改進

需求人數:1人/年齡不限

學歷:博士/物理、化學、資訊科學、生命科學、

生物物理、生物醫學

語言能力:英文

應備文件:學經歷證明文件及推薦信三封

接洽方式:e-mail 或函寄

電子信箱:bmthh@ibms.sinica.edu.tw

首頁網址: http://www.nmr.ibms.sinica.edu.tw

截止日期: 2002/05/31

數位典藏國家型科技計畫 內容發展分項計畫 徵研究助理

一、工作内容:

- (1)負責 sever 及網站管理、維護等。
- (2)協助「數位典藏資料之調查、建置及發展計畫」之執行,須配合工作需要出差。
- 《参考網站:http://www.ndao.sinica.edu.tw/ http://ultra.ihp.sinica.edu.tw/~cdteam/》

二、資格:

- (1)學士以上,資訊管理相關系所畢業、細心 負責,具相關工作經驗者佳。
- (2)學士以上、諳電腦文書處理、細心負責、 能獨立作業者,圖書資訊管理系所者佳。
- 三、工作地點:中研院歷史語言研究所
- 四、待遇: 比照國科會標準支薪
- 五、聯絡方式:意者請於 91 年 4 月 20 日前將履歷(附照片及自傳)及應徵本項工作之動機 mail to:leehom@gate.sinica.edu.tw或寄台北市南港區研究院路二段 130 號(中研院史語所林麗虹小姐收,以郵戳為憑)

備註:初選合格者,4/22~23 一律以 E-mail 通知 面試,不合格者恕不通知。

民族所徵助理

研究計畫徵全職助理兩名,在民族所工作。一名地理系畢業或熟悉西方地圖發展史, 另一名大學畢業。依本所規定支薪。意者請將 履歷寄台北市南港區 115 研究院路 128 號中央 研究院民族學研究所 5 樓葉先生收。

經濟所「華人家庭動態資料庫的 建立」計畫徵專任助理

一、資格:社會、經濟、統計等相關領域大學 畢業,具調查經驗者優先錄取

二、待遇:比照國科會專題研究計畫助理支薪

三、工作地點:中研院經濟所

意者請於四月十四日前,備履歷表、照片、自傳及成績單影本寄台北市南港區115研究院路2段128號中研院經濟所華人家庭動態資料庫收。或電洽:(02)2782-2791轉316、317、319或傳真:2653-3593或E-mail:psfd@gate.sinica.edu.tw

◆◇社團活動◇◆

網球訓練班 2002 年第二期招生公告

課程日期:91年5月1日至7月1日,共八堂。

活動時間:初學班 每週一17:15-19:00

進階班 每週五 17:15-19:00

學費:每期2,000元(入場費自理)

聯絡 人:地球所林廷潔小姐

2783-9910#421(可留言)

holy@earth.sinica.edu.tw

截止日期:91年4月30日。

康樂會禪修班【基礎禪修課程】

請您與我們一同體驗,開悟、自在、智慧的人 生!

開課日期:4月18日(星期四)起三個月

時間:每週四 12:30~13:20

地點: 文哲所地下一樓

費用:200元

備註:請自備座墊

電話: 2789-9485 林小姐或 2789-9375 阮小姐

E-mail:spjuan@gate.sinica.edu.tw

◆◇服務看板◇◆

房屋出租

電梯公寓分租,位於汐止市橫科路北二高南下入口旁,八樓公寓位於四樓,近中研院,步行約15至20分鐘,限男性。套房,含床鋪、梳妝台、衣櫃。意者請電洽:2788-0058轉1211洪先生或張先生;或 E-mail: hongip@phys.sinica.edu.tw。

(物理所洪沂伯提供)

合順街電梯公寓,近中研院,約5坪,家 具全,環境優。意者請洽:2703-0717(日), 0932-645175(夜)許小姐。

(地球所沈君山提供)

套房出租,近中研院,環境清幽,附家具。 意者請治:2782-2727 或親自到研究院路二段 273 號 2 樓洽易小姐。

(物理所魏正濤提供)

雅房出租,近中研院,採光佳,水泥隔間,環境幽靜,附家具。意者請電洽:2660-3661 或0936-156267 吳太太。

(民族所唐佩玲提供)

出租套房,中南街 74 巷,租金 8,000 元, 附冷氣、床、桌、廚具,可炊,屬頂樓加蓋, 獨立套房,隱密性高。意者請電:2662-8217或 0937-923721。 (分生所李素琴提供)

雅房分租,舊庄街「觀之林」社區、公車 212、306,舊庄派出所旁。環境幽美,高雅裝 潢,含全套家具。男女不拘。意者請洽:2782-1038 蕭先生或蕭太太 (台史所吳慧芩提供)

翻譯或家教

日文稿件翻譯或家教皆可,經驗豐且富耐心。意者請電:8671-4099(晚間六點以後)

(動物所吳瓊媛提供)

褓姆待聘

喜愛 Baby 的媽咪,希望 Baby 的年齡於一歲內,位於胡適國小旁,停車方便好接送。意者請洽: 2653-8381 邱小姐。

(調查研究工作室王美玲提供)

◆◇四分溪書坊書訊◇◆

《所謂的知識分子》

作者:保羅·約翰遜

這是一部很獨特的作品,任何人拿起這本書就很難再放下。作者顛覆了傳統對「知識分子」的認知;收錄了盧梭、雪萊、馬克思、海明威、托爾斯泰等 14 人的私生活紀錄,首次道出知識分子不為人知的一面,看看他們是否配得上他們頭上的光環,精采至極。

《活力-台灣如何創造半導體與個人電腦》

作者:張俊彥/游伯龍

提供台灣積體電路產業過去四十年的發展過程。探討台灣經濟成長過程的組織結構、策略變革以 及金融上的激勵措施。觀察台灣特定產業如積體電路產業、晶圓代工業、積體電路封裝業、筆記型與 桌上型電腦業如何經營,並在國際獲致成功。

《因緣際會一出版風雲四十年》

作者:麥可科達

作者經過難得親密交往、近身觀察的機會,在書中談及許多名流聞人因緣際會的成功故事,談到 年輕人初出社會創業遭遇的各種有趣故事,還談到原本侷限於家庭式經營的出版事業,如何搖身變成 跨國企業,及其帶來的深刻影響。

◆◇公 告◇◆

「調查研究工作室」調查資料開放申請

調查研究工作室「學術調查研究資料庫」日前已將「影響行銷與製造部門互動一致性的探討-工業產品製造業的實證研究」調查研究資料整理完成,並開放申請,歡迎國內外學術界人士多加以利用。

「影響行銷與製造部門互動一致性的探討-工業產品製造業的實證研究」調查資料的計畫主持人國立雲林科技大學企管系,方世榮教授,計畫執行單位為國立雲林科技大學企業管理技術系,經費補助單位則為行政院國家科學委員會。

在動盪不定且競爭激烈的經營環境中,企業更需具備因應環境快速變動的適應力與彈性,而功能部門間的互動一致性與配合程度,乃是決定企業是否具備這種能力的關鍵要素。本研究計畫的重點即在探討影響跨功能部門互動一致性的因素,以及其對公司績效的影響。這些重要的影響因素包括公司競爭目標的認知、協調機制的運用及組織間關係的管理;其中組織間關係包括供應商關係與顧客關係。過去相關研究並未將組織間的關係列入考慮,但隨著企業經營愈需與其他組織互動、相互依賴、甚至成為夥伴關係等趨勢的發展,因此公司的供應商關係管理亦愈加重要。同樣的,在強調顧客導向之同時,必須與顧客建立長期密切的關係,才能掌握市場脈動與提高顧客滿意度。此外,組織間關係(組織間互動)亦會影響公司行銷與製造部門間的互動,因此將組織間關係的管理納入本研究理論模型,有其重要性與合理性。

該調查計畫資料釋出項目有:SPSS 資料檔、、過錄編碼簿、次數分配結果、問卷與研究成果報告

本次資料室釋出是由調查研究工作室資料組助理呂佩蕙小姐負責整理完成,若欲更進一步瞭解此 筆資料的相關訊息或申請辦法,請洽「調查研究工作室」資料組助理邱亦秀小姐。電話: 2788-4188 轉 209;E-mail: srda@gate.sinica.edu.tw; http://www.sinica.edu.tw/as/survey

網路郵局服務

本院同仁對設於院內之南港郵局第一支局的服務時有建言(主要為空間狹窄及等候耗時),經向南港郵局反映,在空間與人員一時無法擴充之下,該局鼓勵大家多多利用目前已經開辦之網路郵局業務,其服務項目如下:

- 一、表單下載
- 二、網站連結
- 三、理財試算
- 四、查詢服務
- 五、轉帳交易

其他服務功能將陸續增加。網路郵局網址為 http://postserv.prsb.gov.tw

◆◇學術研討會◇◆

「近二十年來的海外華人」學術研討會

時間:91年4月19日(星期五)

地點:本院近代史研究所中型會議室

主辦單位:中華民國海外華人研究學會、本院亞太研究計畫、本院近代史研究所

協辦單位:僑務委員會、世華銀行文化慈善基金會、華僑協會總會

暫定議程

4月19日

09:00-09:30 報到

09:30-09:40 中華民國海外華人研究學會理事長張啟雄先生致詞

本院亞太研究計畫主持人蕭新煌先生致詞

09:40-10:30 專題演講

張存武(本院近代史研究所兼任研究員)

中國海外移民研究的新發展

第一場 僑務政策

主持人:蕭新煌(本院亞太研究計畫主持人)

10:50-11:40 報告人:廖書賢(民主進步黨國際事務部副研究員)

「陳水扁政府的僑務政策」

11:40-12:30 報告人:夏誠華(玄奘人文社會學院副教授)

「海外台北學校之回顧與展望」

13:00-13:50 主題演講 陳三井(本院近代史研究所研究員)

回顧與展望:談近二十年來的台灣的華僑華人研究

第二場 東南亞僑教的變遷與發展

主持人: 呂芳上(本院近代史研究所所長)

13:50-14:40 報告人: 古鴻廷(東海大學通識教育中心教授)

「馬來西亞寬柔中學之研究」

14:40-15:30 報告人:邱炫煜(國立僑生大學講師)

「近20年來的印尼華人的教育困境與來台升學輔導措施」

第三場 日本僑社的變遷與發展

主持人:張啟雄(本院近代史研究所研究員)

15:50-16:40 報告人: 陳福坡(日本中華學會會長)

「近20年來日本華僑社會的變遷與發展」

16:40-17:30 報告人:鍾清漢(川村學園女子大學教授兼所長)

「日本華僑子弟教育研究」

17:30-18:20 報告人:張亨道(日本中華學會副會長)

「旅日傑出華人曾進勇對僑居地國家發展高等教育的貢獻:一個醫生

在日興辦高等教育成功的事例(1904/11/11-1988/2/21)」

18:20-18:50 綜合討論

主持人: 陳鴻瑜(國立政治大學歷史系教授)

報名方式:請於四月十五日前向中華民國海外華人研究學會報名,tel/fax:2789-8221,e-mail:

socs@gate.sinica.edu.tw;本會網站:http://www.sinica.edu.tw/~socs

◆◇學術演講◇◆

所別	時間	地點	講員	講題
數學	4/12(五) 10:30	本所會議室	夏良忠教授(中央大學)	Neron Models (II)
	4/12(五) 13:00		王姿月女士 (本所副研究員)	Local Height Functions (II)
	4/12(五) 15:00		Dr.Ta Thi Hoai An (本所研究人員)	Unique Range Sets in Positive Characteristic
經濟	4/12(<u>元</u> .) 14:00	本所 B棟110室	Prof. Richard T. Baillie (Michigan State Univ.,USA)	A High Frequency Perspective on the Forward Premium Anomaly
社會	4/12(五) 14:30	本所 三樓2319會議室	王甫昌先生 (本所副研究員)	當代台灣族群想像的內涵、起源與發展
統計	4/15(一) 10:30	本所 308室	翁久幸教授 (政治大學)	Analysis of Time Series from Switiching Dynamics

所別	時間	地點	講員	講題
生醫	4/15(—) 16:00	本所地下室 B1B演講廳	Dr. Xavier Montagutelli (Institut Pasteur Paris, France)	Mapping New Mouse Mutations and Their Modifiers
史語	4/15(—) 10:00	本所文物陳列館 五樓會議室	林富士先生 (本所研究員)	台灣童乩的社會形象初探
經濟	4/16(二) 14:00	本所 B 棟110室	銀慶剛教授 (台北大學)	Multistep Prediction in Autoregressive Processes
歐美	4/16(二) 14:30	本所研究大樓 一樓會議室	Prof. Christian Davenport, Jonathan Wilkenfeld, Kathleen Young (Univ. of Maryland, USA)	The 911 Event and the US Crisis Management
物理	4/17(三) 14:10	本所 一樓演講廳	方勵之教授 (Univ. of Arizona, USA)	Physics of the Dark Ages of the Universe
植物	4/17(三) 15:00	本所 106會議室	黄浩仁先生 (成功大學)	蛋白質激酶 在植物生長與發育的角色
社科	4/17(三) 14:30	本所第三會議室 (B202)	瞿宛文女士 (本所研究員)	Government - Led Networking
數學	4/18(四) 15:00	本所 演講廳	樊貴文教授 (中正大學)	Stories and Challenges Concerning the Topology of Arrangements of Complex Lines in the Complex Plane
地球	4/18(四) 14:00	本所 三樓演講廳	洪崇勝先生 (本所助研究員)	陸緣與深海沉積物之古地磁記 錄:懷疑與可信
天文	4/18(四) 12:00	臺灣大學凝態科學 與物理學館716室	Dr. Charles Bailyn (Yale Univ., USA)	Stellar Mass Black Holes
近史	4/18(四) 10:00	本所檔案館 一樓中型會議室	黄克武先生 (本所副研究員)	嚴復與梁啟超:兼辨析《嚴復合集》中嚴復致梁啟超函
原分	4/18(四) 15:10	本所 浦大邦講堂	謝家慶先生 (生物技術開發中心研 究員)	From the Structure of DNA/Zinc Finger Protein to the Control of Gene Expression
天文	4/19(<u>五</u>) 14:00	臺灣大學凝態科學 與物理學館716室	Dr.Stanislava Simberova (Czech Academy of Sciences, Czech Republic)	Simultaneous SOHO and Ground-based Observation— Structural Analysis of an Eruptive Prominence