九十一年『雲嘉區域網路中心』管理委員會暨研討會會議通知單

開會時間:九十一年十月二十五日(星期五)上午八時十分至下午五時二十分

開會地點:中正大學 大禮堂 B1左側教室 開會地址:嘉義縣民雄鄉三興村160號

主持人:中正大學李主任新林

受邀單位或人員:雲林科技大學古主任東明、虎尾技術學院梁主任季倉、環球技術學院蔡主任 武宏、嘉義大學陳主任耀輝、南華大學王主任昌斌、台灣體育學院郭主任瑞庭、吳鳳 技術學院趙主任敦華、大同商專吳主任淇森、稻江科技暨管理學院陳主任協志、雲林 縣政府教育局、嘉義縣政府教育局、嘉義市政府教育局、雲林縣教育網路中心、嘉義 縣教育網路中心、嘉義市教育網路中心暨雲嘉區域各高中職。

議程:

時 間	議程	主持人/報告人	地點
08:10-08:30	簽到		大禮堂
08:30-09:00	校園e化研討會暨聯合成果展開幕典禮及來賓致	中正大學	大禮堂
	詞		
09:00-09:20	Break		
09:20-10:20	TANet新世代網路連線說明會	中正大學	教室
10:20-10:30	Break		
10:30-12:00	主席致詞	李新林主任	教室
	報告事項		
	1.雲嘉區域網路中心現況報告	中正大學	
	2.縣市教育網路中心現況報告	各教網中心	
	3.教育局報告	縣市教育局	
	4.其他單位報告	與會人員	
	5.臨時動議	與會人員	
12:00-13:00	午餐時間(備有便當)		
13:00-14:00	校園e化研討會暨聯合成果展(自由參觀)	參展單位	展示場
14:00-14:10	Break		
14:10-15:10	Cisco Router Troubleshooting	麟瑞公司	教室
15:10:15:20	Break		
15:20-16:20	[課程]:校務行政自動化系統主機、網路、及儲	黄明達主任	大禮堂
	存系統之建置		
16:20-16:30	Break		
16:30-17:20	[座談]:校務行政自動化系統開發經驗交流	黄國勝教授	大禮堂
17:20	會議結束		

連絡人:郭錦賢先生 電話:(05)2720411轉14102 傳真:(05)2720485

備註:1.本次會議重點將說明連線TANet新世代網路準備工作,各受邀單位請務必派代表與會。

- 2. 本次會議配合eCampus 2002研討會聯合辦理。
- 3.開車者,請攜帶本通知單當汽車通行證。

九十一年『雲嘉區域網路中心』管理委員會第一次會議報告

日期:91.10.25

會議報告:

九十一年度台灣學術網路傑出貢獻人員選拔,雲嘉區域初選,經雲嘉區域網路管理委員會委員票選同意,推薦王鐵雄組長報部參加決選,經台灣學術網路管理委員會全體委員投票,票選結果王組長當選本年度傑出貢獻人員,將於10月30日於TANet2002研討會上頒獎。

中正大學(兼雲嘉區域網路中心)現況報告:

a. 區網中心報告

本校連接TANet新世代網路已於今(91)年8月12日正式通過台灣學術網路管理委員會審查,並於8月20日正式連接TANet新世代網路,本校校內連接TANet新世代網路頻寬為1G,雲嘉區網連接TANet新世代網路頻寬為6G(中華電信及東森寬頻各提供3G),雲嘉區網對外頻寬非常充裕,歡迎大家依照相關規定辦理,並提出申請,雲嘉區網預計於11月底或12月召開連接TANet新世代網路審查會。

b.ISP業者連線報告

有關雲嘉區域ISP連線事宜,目前有HiNet(1G)、和宇寬頻(含Seednet,1G)、和信多媒體(T3)、東森寬頻(T3)、遠傳(T1)、亞太線上(T1)、太碁全球通訊(T1)、台灣電訊(T1)、新世紀資通(T1)、網上網國際(T1),共10家業者連接本校。

c.入侵他人網站報告

最近屢次接到教育部轉來雲嘉區許多單位有關入侵他人網站一事,區網 將這類信件轉給各轄區單位,請大家協助處理,並將處理情況轉知教育部及 對方,感謝。

雲林縣教網中心報告:

感謝中正大學多年來的協助與支援。

嘉義縣教網中心報告:請假

嘉義市教網中心報告:請價

雲林科技大學提議:

是否可以考慮由區網統籌與雲嘉地區ISP業者協調專線費率。

區網答覆:如果本地區各校有此需要,區網樂意為大家協調處理。

嘉義高商提議:

由於高中職沒有正式編制的資訊組長,學校裡的電腦與網路事務均由教師擔任,對這些老師不太公平,建議教育部能有一個正式資訊組長名額供高中職學校任用。

區網答覆:將在適當會議場合上轉達此建議。

吳鳳技術學院建議:

有關網路色情防治一事,建議是否可以由教育部採購相關設備統籌防治。

區網答覆:由於網路色情防治需要上、中、下游各單位都需要配合辦理, 否則效果將相當有限,因此所有單位都需要做相關防治措施。

虎尾技術學院建議:

是否可以把虎尾地區各校專線連接到虎尾技術學院,虎尾技術學院再承租 一條較大頻寬專線到區網,以節省經費。

區網答覆:依目前ISP計價方式,這種接法不見得會比較便宜,且虎尾技術學院所需設備也沒有著落,教育部在管理上也會衍生許多問題,可行不高。