

# センター日誌

1．センター組織関係	
平成 13 年 4 月 1 日	センター員 2 名交代 前任者 小原 彰 (機械工学科) 前任者 嶋田英樹 (電子制御工学科)  新任者 原 要一郎 (機械工学科) 新任者 坂口彰浩 (電子制御工学科)
2．校内規程関係	
平成 13 年 3 月 30 日	情報処理センター規則第 9 条第 1 項の改正 (平成 13 年 4 月 1 日から施行) (7)に「庶務課長」を追加 (8)「事務情報化推進室長」を「専門職員(情報処理担当)」に変更
3．センター運営委員会	
平成 13 年 5 月 22 日	平成 13 年度第 1 回会議 ・平成 12 年度センター管理運営費の決算が承認され、平成 13 年度予算が審議された。 ・全国高専で校内 LAN 更新要求の動きが始まっていることから、本校でも本センターの「校内 LAN 運用管理室」のメンバーでそのまま「ギガビット LAN 検討専門部会」結成し、検討を開始することになった。
平成 13 年 11 月 19 日	平成 13 年度第 2 回会議 ・校内 LAN 更新の予算を含む補正予算案が 11 月 16 日に国会を通過したことが報告され、年度内に実施されることが確認された。 ・「校内 LAN の更新計画に関するアンケート調査」結果が報告された。各種質問の回答集計や意見収集ができたので、これを参考にして校内 LAN 更新の設計に活用することになった。

<p>平成 14 年 2 月 14 日</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・庶務課長より「セキュリティーポリシー」の検討を本委員会で検討したい旨の提案があり、作成の必要性や本年 7 月に本省で行われたセミナーで受けた指導内容などが説明された。その結果、平成 14 年度内に完成させるべく検討を開始することになった。</li> </ul> <p>平成 13 年度第 3 回会議</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「高速マルチメディア対応情報ネットワークシステム」(校内 LAN 更新)の落札者が決定したので、これまでの経過が報告された。</li> <li>・インターネット通信用の専用線を次年度始めから変更して高速化する(1.5Mbps 10Mbps)という予定が報告された。</li> </ul>
<p>4 . 大型設備導入関係</p>	
<p>平成 13 年 11 月 20 日 平成 13 年 11 月 26 日 平成 13 年 12 月 7 日 平成 13 年 12 月 11 日 平成 13 年 12 月 20 日 平成 14 年 1 月 23 日 平成 14 年 1 月 28 日 平成 14 年 2 月 5 日 平成 14 年 3 月 29 日</p>	<p>「高速マルチメディア対応情報ネットワークシステム」導入(校内 LAN 更新)に関する経過</p> <p>第 1 回仕様策定委員会 第 2 回仕様策定委員会 第 3 回仕様策定委員会 入札公告(官報掲載) 入札説明会 第 1 回技術審査会 第 2 回技術審査会 開札・落札者決定(富士電機総設株式会社九州支社) 納入完了</p> <p>概要</p> <p>幹線 1Gbps 支線 100Mbps のスター型 LAN UNIX サーバ 5 台、VOD サーバ 1 台を含む</p>
<p>5 . 公開講座等でのセンター利用記録</p>	
<p>平成 13 年 5 月 16 日  平成 13 年 7 月 28 日 ~ 29 日  平成 13 年 8 月 2 日</p>	<p>第 1 演習室にて「専攻科生向け電子メール利用説明会」(情報処理センター)</p> <p>第 1 演習室にて公開講座「ホームページ作成入門」(電子制御工学科)</p> <p>CAD 室にて職員パソコン研修「ホームページ作成」(事務部)</p>

平成 13 年 8 月 22 日	CAD 室にて九州地区国立高専技術系職員研修（機械） 「CAD 実習」
平成 13 年 8 月 23 日	第 1 演習室にて 1 日体験入学「インターネットと電子メールを 体験しよう」(電子制御工学科)
平成 13 年 8 月 23 日	第 2 演習室にて 1 日体験入学「インターネットで遊ぼう」 (電気工学科)
平成 13 年 8 月 23 日	CAD 室にて 1 日体験入学「パソコンを使ってデザインしてみ よう」(機械工学科)

#### 6 . 校内 LAN 停止等記録

平成 13 年 6 月 2 日	電気工事のための停電に対応して全サーバを停止(08:30 ~ 翌日 08:15)。
平成 13 年 6 月 3 日	サーバ pgate1 の内蔵ディスク故障により起動できず、外部と の電子メール通信が不能となる(08:15 ~ 5 日 16:30)。
平成 13 年 6 月 15 日	LAN 主要機器の保守作業のため全サーバを停止(13:00 ~ 16:00)。
平成 13 年 6 月 29 日	ATM スイッチに異状発生 復旧作業のために全サーバを停止 (20:15 ~ 20:40)。
平成 13 年 7 月 31 日	第 1 演習室用のルータパソコンが故障 これにより同室からの インターネット通信が不能となる(8 月 6 日まで)。この影響 で、8 月 2 日事務部パソコン研修の会場を CAD 室に変更しな ければならなくなった。
平成 13 年 8 月 29 日	サーバ saikai1, saikai2 への SCSI インターフェイス及びディス クの取り付け作業のため、全サーバを停止(18:00 ~ 20:10)。
平成 14 年 3 月 13 日	センター新システム用電源導入のための電気工事に伴い、全 サーバを停止する(18:00 ~ 19:00)。
平成 14 年 3 月 22 日	校内電気設備点検のための停電に伴い、全サーバを停止する (08:30 ~ 12:30)。

平成 14 年 3 月 29 日	外部通信（インターネット）回線変更作業のため、外部との通信を停止(13:30 ~ 19:00)。
7 . コンピュータウイルス、セキュリティ問題等	
平成 13 年 4 月 26 日	・電気工学科のノートパソコン 3 台が起動不能に陥り、学科内で調査したところ、W95CIH というコンピュータウイルスに感染していたことが判明。
平成 13 年 5 月 7 日	・本校行政文書ファイル公開用ホームページが何者かによって改ざんされていることが発見された。幸い被害発生からわずか 30 分後であった。すぐに公開を停止し、翌日には復旧できた。
平成 13 年 9 月 13 日	・教官のパソコン 1 台に W32/Sircam なるコンピュータウイルスが感染同日中に駆除に成功。
平成 13 年 9 月 26 日	・教官のパソコン 2 台に W32/Sircam なるコンピュータウイルスが感染 同日中に駆除に成功。
平成 13 年 10 月 2 日	・教官のパソコン 1 台に Magistr なるコンピュータウイルスが感染 駆除不能のため、翌日ディスクをフォーマットするなどの処置を行う。
平成 13 年 10 月 10 日	・教官のパソコン 1 台に W32/MTX なるコンピュータウイルスの感染が発見される。感染は前日であったもよう。同日中に駆除成功。
平成 13 年 11 月中旬 ～ 翌年 1 月末	・3 種類のコンピュータウイルス(Aliz, Badtrans, Myparty)が電子メール添付ファイルの形で頻繁に受信される。
8 . その他	
<p>購入物品（高額なもの）</p> <p>無停電電源装置 ユアサ電器 SC-10 1 台</p> <p>OA チェア イトーキ KZ-440G 3 脚</p> <p>ハードディスク 外付け SCSI 型 18GB ニューテック NS-18GLU 1 個</p> <p>SCSI インターフェースカード 松下コンピュータシステム SSX5010A 2 個</p> <p>MS-Office2000 ライセンス Win32 Japanese Academic Open No Level 19 本</p>	