

センター日誌

1. センター組織関係	
平成 15 年 10 月 1 日	委員変更（学生課長異動による） 前任 丸野和年 新任 米納寿孝
平成 16 年 4 月 1 日	委員変更（専攻科） 前任 南部幸久 新任 川下智幸
2. センター運営委員会	
平成 15 年 11 月 20 日	平成 15 年度第 3 回会議 <ul style="list-style-type: none"> ・次年度から稼働予定の財務会計システム用広域 LAN 導入に関する説明会の出席報告がなされた。 ・国立情報学研究所主催の情報セキュリティ講座の出席報告がなされた ・先に、次期教育用電子計算機システム策定で取り入れたいアイデアを各学科に募集していた件について結果報告があり、各案について検討した。 ・中期計画案に基づく教育用設備整備の計画について説明が行われ、仕様策定の分掌案等が紹介された。
平成 16 年 2 月 16 日	平成 15 年度第 4 回会議 <ul style="list-style-type: none"> ・中期計画に関連して電気工学科で開発中の e-ラーニング等の教材が紹介され、同様な開発を各科で提案することが検討された。 ・仕様策定中の教育用電子計算機システムでの携帯レコードメディアの方式について検討した。
平成 16 年 5 月 28 日	平成 16 年度第 1 回会議 <ul style="list-style-type: none"> ・平成 15 年度センター管理運営費の決算が承認され、平成 16 年度予算が審議された。 ・仕様策定中の教育用電子計算機システムでの携帯レコードメディアの方式について検討した。結局、電子メール等で利用者からの意見を募り、仕様策定委員会で検討することになった。 ・JABEE 対応のための、演習室等の開館時間の延長について討議した。 ・中期計画による IT 関係設備の要求の紹介と検討をした。
平成 16 年 9 月 16 日	平成 16 年度第 2 回会議 <ul style="list-style-type: none"> ・現代 GP 公募に対応する説明会の報告があった。 ・JABEE 対応のための、演習室等の開館時間の延長を 18 時 30 分までとし、カメラによる監視をしないことが提案され、決定した。

3. 教育用電子計算機システム導入関係	
平成 15 年 12 月 25 日 平成 16 年 2 月 13 日 平成 16 年 3 月 25 日 平成 16 年 4 月 9 日 平成 16 年 5 月 31 日	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 第 4 回仕様策定委員会 第 5 回仕様策定委員会
平成 16 年 7 月 21 日	入札公告 (官報掲載)
平成 16 年 8 月 18 日	入札説明会
平成 16 年 9 月 13 日	応札 ✕ 切り
平成 16 年 9 月 21 日 平成 16 年 10 月 5 日	第 1 回技術審査委員会 第 2 回技術審査委員会
平成 16 年 10 月 18 日	開札 株式会社理経が落札
4. 公開講座等でのセンター利用記録	
平成 15 年 12 月 10 日	第 1 演習室 職員パソコン研修「パワーポイント操作法」
平成 16 年 2 月 23 日、 24 日	第 2 演習室 財務会計システム「見える会計」利用研修会 (第 1 回)
平成 16 年 3 月 1 日	第 2 演習室 財務会計システム「見える会計」利用研修会 (第 2 回)
平成 16 年 3 月 27 日	第 1 演習室 総合技術教育研究センター社会教育部門企画 「LaTeX 基礎講座」
平成 16 年 7 月 22 日、 23 日	CAD 室 公開講座 機械工学科「AutoCAD を使って図面を描こう (ドラエモンの身長を測る)」
5. 校内 LAN 停止等記録	
平成 16 年 7 月 30 日、 31 日	本センター改修工事のための停電に伴う LAN 停止 (30 日 18:00 ~ 31 日 18:00)
平成 16 年 8 月 27 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 (08:30 ~ 13:00)
6. コンピュータウイルス、セキュリティ関係事件等	
平成 15 年 11 月 28 日	校内で不審な ping 信号が感知された。ウイルスに感染した端末からの不正信号の疑いが濃厚と判断された。

平成 15 年 11 月 29 日	上記の件を調査の結果、MS プラストの亜種である ウェルチア （別名 MS プラスト D、ナチ）に感染したパソコンが見つかった。その後 12 月初旬まで計 7 件の感染が確認された。既に公開されている専用駆除ツール（フリーソフト）により駆除をし、Windows の修正パッチにより OS の脆弱性に対処した。
平成 15 年 12 月 1 日	全教職員と専攻科生宛に電子メールでウェルチア被害発生 of 報告と対策について通知した。
平成 16 年 1 月 19 日	事務部で電子メール（題名 Hi!）からウイルスに感染したらしいことが報告され、調査の結果、 ビーグル （Beagle, BAGLE）と命名されたばかりの最新のウイルスであることが分かった。
平成 16 年 1 月 28 日	全教職員で使う目的で事務部が Symantec AntiVirus Corporate Edition を購入した。
平成 16 年 1 月 29 日	マイドゥーム （MyDoom）と命名されたばかりの最新ウイルスが添付された電子メールが校内で多数受信された。また、このウイルスによると思われるスパムメールが多数届き、本校のメールサーバの動きが低下することもあった。
平成 16 年 2 月 3 日	MS-InternetExplorer が持つ脆弱性と修正パッチ（MS-04-004）が公開された。
平成 16 年 3 月 3 日	2 月後半から ビーグル の亜種が短期間に次々と出現して校内でも受信されたので、本センターから「ウイルス注意 Beagle 新型」なる文書を全教職員に電子メールで配布した。
平成 16 年 3 月 29 日	ウイルス付きの疑いが濃い電子メールが校内で多数受信された。調査の結果、 ネットスカイ （Netsky）と命名されたばかりの最新ウイルスであることが分かった。
平成 16 年 5 月 1 日	サッサー （Sasser）と命名されたばかりの最新のウイルスが出現し、世界中で猛威をふるった。

7 . その他

平成 15 年度購入物品（高額なもの）

- ・ Symantec Client Security for Workstation and Network Servers EDUライセンス（更新）
- ・ Trendmicro Internet VirusWall for Solaris ライセンス（更新）
- ・ 美和ランダムテンキーロック U9TK-4LT-2-33 （事務室用）
- ・ ワイヤレスマイクシステム UNI-PEX WA-351（CAD 室用）
- ・ スイッチングハブ Cisco Systems WS-C3524-PWR-XL-EN
- ・ 液晶ペンタブレット Wacom CintiQ for School

