

1. ICT委員会 会議報告

愛知大学情報メディアセンターの事業および運営は、ICT企画会議のもと、三校舎合同のITC委員会を設置し、豊橋および名古屋（車道メディアゾーン含む）情報メディアセンターの事業を推進する。
(2013年10月から2014年9月まで)。

2013年度

◇第3回 10月3日

1. 教育研究用Webサーバ更新について
2. メールシステム更新について
3. 2013年度補正予算申請について
4. 2014年度情報メディアセンター開館スケジュールについて

協議・報告事項

1. 実習室利用アンケートについて

追加報告事項

1. 業務委託について

◇第4回 11月21日

1. 2014年度予算申請について
 - 1) 情報システム課分（新規・経常）
 - 2) 豊橋メディアセンター分（新規・経常）
2. Windows XPサポート終了について
3. 紀要COM発行について
4. 名古屋校舎第2期工事にかかる学生スペースの提案について

協議・報告事項

1. 第3次基本構想中間見直しについて

追加報告事項

1. 2014年度車道校舎情報システム課分室開室予定について

◇第5回 12月12日

1. 学生メールサービス更新について
2. 公務員実習室PC設置について（就職委員会）
3. 名古屋校舎第2期工事にかかる学生スペースの提案について

協議・報告事項

1. 2014年度予算申請について
2. 所長代行について
3. 名古屋・車道の計画停電について
4. 私情協「社会スタディの場」参加者募集について

◇第6回 2月5日～2月14日（メール）

1. 教育用ソフトウェア利用申請について（名古屋・車道校舎）（豊橋校舎）
2. メールサービスの呼称について

2014年度

◇第1回 5月8日

1. 豊橋・車道校舎ネットワーク機器更新について
2. 電子メール利用内規の改正について
3. 車道実習室のソフトウェア利用申請について
4. 事業報告書（4/30締切）について

協議・報告事項

1. 新生ガイダンス時のMoodleの障害について

◇第2回 7月25日

1. 所長の任期満了について
2. 教育用ソフトウェア利用申請について
3. COM40号について
4. 教職員退職後の継続メールサービス利用について

協議・報告事項

1. 平成26年度私立大学教育研究活性化設備整備費補助金について
2. 各システム障害について
3. 豊橋・車道校舎ネットワーク機器更新調達結果について

◇第3回 9月25日

1. 所長の任期満了について
2. 情報セキュリティ委員の選出について
3. 学友会からの学生用貸出PC寄贈申し出について

協議・報告事項

1. システム障害について

2. 情報メディアセンター主催行事 (2013年10月～2014年9月)

◆豊橋校舎

| 開 講 日 | 講 習 会 名 | 教室 | 参加人数 |
|-----------|----------------|-------|------|
| 10月11日(金) | Excel(グラフ編)講習会 | 413教室 | 4人 |
| 10月15日(火) | Word(デザイン編)講習会 | 421教室 | 4人 |
| 10月18日(金) | Excel(関数編)講習会 | 413教室 | 6人 |
| 11月12日(火) | Excel(グラフ編)講習会 | 421教室 | 5人 |
| 11月18日(月) | Excel(関数編)講習会 | 413教室 | 4人 |
| 11月27日(水) | Word(デザイン編)講習会 | 413教室 | 4人 |
| 5月12日(月) | Word講習会 基礎編 | 421教室 | 11人 |
| 5月20日(火) | PowerPoint講習会 | 421教室 | 7人 |
| 5月28日(水) | Excel講習会 基礎編 | 421教室 | 17人 |
| 6月11日(水) | Word講習会 基礎編 | 421教室 | 12人 |
| 6月18日(水) | PowerPoint講習会 | 421教室 | 7人 |
| 6月23日(月) | Excel講習会 基礎編 | 421教室 | 9人 |
| 9月30日(火) | Excel講習会 基礎編 | 421教室 | 5人 |

◆名古屋校舎

| 開 講 日 | 講 習 会 名 | 教室 | 参加人数 |
|-----------|----------------------------|--------|------|
| 10月23日(水) | パワーポイント講習会(PowerPoint2010) | L712教室 | 2名 |
| 10月23日(水) | パワーポイント講習会(PowerPoint2010) | W402教室 | 1名 |
| 10月30日(水) | グラフ作成講習会(Excel2010) | W403教室 | 2名 |
| 11月12日(火) | グラフ作成講習会(Excel2010) | W402教室 | 19名 |
| 11月12日(火) | パワーポイント講習会(PowerPoint2010) | L709教室 | 1名 |
| 11月19日(火) | グラフ作成講習会(Excel2010) | L713教室 | 2名 |
| 11月26日(火) | 文書作成講習会(Word2010) | L707教室 | 1名 |
| 12月9日(月) | パワーポイント講習会(PowerPoint2010) | L712教室 | 1名 |

| 開 講 日 | 講 習 会 名 | 教室 | 参加人数 |
|-----------|----------------------------|--------|------|
| 12月20日（金） | 文書作成講習会（Word2010） | L713教室 | 1名 |
| 12月26日（木） | グラフ作成講習会（Excel2010） | W404教室 | 1名 |
| 1月14日（火） | パワーポイント講習会（PowerPoint2010） | L713教室 | 1名 |
| 2月5日（水） | グラフ作成講習会（Excel2010） | W404教室 | 1名 |
| 5月8日（木） | 文書作成講習会（Word2010） | L713教室 | 3名 |
| 5月15日（木） | グラフ作成講習会（Excel2010） | L713教室 | 1名 |
| 5月16日（金） | パワーポイント講習会（PowerPoint2010） | L713教室 | 2名 |
| 6月18日（水） | 文書作成講習会（Word2010） | W403教室 | 1名 |
| 6月25日（水） | パワーポイント講習会（PowerPoint2010） | W401教室 | 33名 |
| 6月25日（水） | グラフ作成講習会（Excel2010） | L709教室 | 19名 |
| 6月26日（木） | パワーポイント講習会（PowerPoint2010） | L713教室 | 4名 |
| 7月2日（水） | パワーポイント講習会（PowerPoint2010） | L707教室 | 1名 |

◆車道校舎：主催行事なし

2013年度LMS運営協議会活動報告

1. LMS運営協議会について

本協議会は、ICT企画会議のもと、LMSの安定的な運用を行うことを任務とし、LMSシステムの利用促進及び教材の電子化促進を行い、本学における教育研究活動の発展に資することを目的として発足した。

(A) 委員構成

委員の構成は以下の通り。

- | | | | |
|--------|-------|-----|-------------------|
| ① 委員長 | 中尾 浩 | 教授 | (ICT企画会議選出) |
| ② 委員 | 蔣 湧 | 教授 | (ICT委員会推薦) |
| | 龍 昌治 | 教授 | (豊橋教学委員会推薦) |
| | 岩田 員典 | 教授 | (ICT委員会推薦) |
| | 齋藤 毅 | 准教授 | (名古屋教学委員会推薦) |
| | 三浦 文博 | 課長 | (情報システム課) |
| ③ 事務幹事 | 石原有希子 | 係長 | (豊橋情報メディアセンター事務室) |
| | 秦 俊一郎 | 係長 | (情報システム課) |
| | 小川 晃史 | 課員 | (情報システム課) |

なお、Moodleの運営にあたっては、以下の協力を得た。

豊橋校舎担当：株式会社コネクティボ 内田 広幸（運用保守業務委託先）

名古屋校舎担当：運営堂 森野 誠之（運用保守業務委託先）

(B) LMS運営協議会

2013年度における活動は以下の通り。

◆第1回：2013年7月29日（月）～8月2日（金） ※メール会議※

- 議題：1. 2013年度年間スケジュールについて
2. 語学のサブカテゴリについて
3. その他

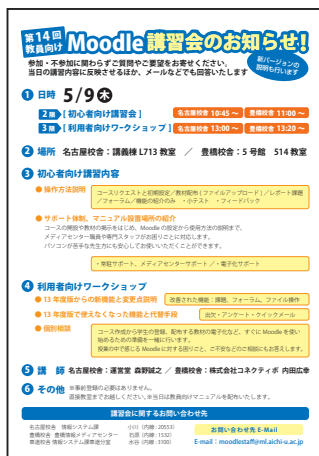
協議・報告事項

1. Moodleの利用状況報告
2. その他

2. Moodle 講習会

Moodleの利用促進のため、Moodle利用講習会を以下の通り実施した。

①第14回Moodle講習会



第14回 Moodle講習会のお知らせ!
 豊橋・名古屋に問わずご質問やご要望をお寄せください。
 当日の講習内容に反映できるほか、メールなどでも回答いたします。

① 日時 5/9
2部 (初心者向け講習会) 名古屋校舎 10:45 ~ 豊橋校舎 11:00 ~
3部 (利用者向けワークショップ) 名古屋校舎 13:00 ~ 豊橋校舎 13:20 ~

② 場所 名古屋校舎：講義棟 L713 教室 / 豊橋校舎：5号館 514教室

③ 初心者向け講習会内容
 ● 操作手法説明 コースリストと開設後/教材編集(ファイルアップロード/リンク設定/フォーラム/機能別)の紹介 / コースリスト / フォーラム
 ● サポート体制、マニュアル設置場所の紹介 コースの更新や教材の修正をはじめ、Moodleの使い方から授業方法の調整まで、メディアセンター職員が専門スタッフの役割をこなしていきます。
 パソコンが苦手な先生にも安心してお問い合わせいただくことができます。
 ● 無料サポート、メディアセンターサポート / 電子化サポート

④ 利用者向けワークショップ
 ● 13年度からの新機能と変更点説明 変更された機能：講義、フォーラム、ファイルアップロード
 ● 13年度版で使えなくなった機能と代替手段 過去にアップロードしたコンテンツ
 ● 個別相談 コース内容が学生の理解、取得する教材の電子化など、すでに Moodle を使い始めるための準備を一掃いたします。
 授業中でお使いの Moodle に対する疑問など、ご不明な点の相談にも応じます。

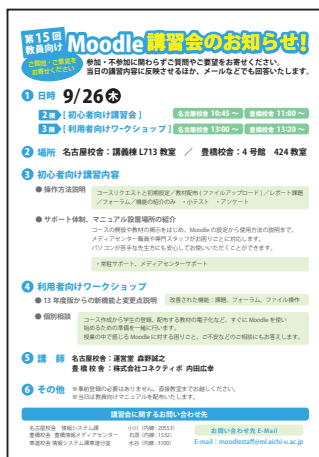
⑤ 講師 名古屋校舎：運営室 森野純之 / 豊橋校舎：株式会社コネクティイ 内田由希
⑥ その他 ※ 事前登録の必要はありません。 豊橋校舎までお申し込みください。当日は教員向けマニュアルをお配りいたします。

講習会に関するお問い合わせ先
 名古屋校舎 豊橋システム課 小川 伊津 20513 お問い合わせ先 E-mail
 豊橋校舎 豊橋情報メディアセンター 松岡 博典 11523 豊橋校舎 E-mail
 豊橋校舎 豊橋システム課運営室 森野 純之 13003 E-mail: moodystaff@m.aichi-u.ac.jp

| 校舎 | 開催日時 | 場所 | 参加者 |
|-----|---------|------------|-----|
| 豊橋 | 5月9日 2限 | 5号館 514教室 | 1 |
| | 5月9日 3限 | 5号館 514教室 | 0 |
| 名古屋 | 5月9日 2限 | 講義棟 L713教室 | 4 |
| | 5月9日 3限 | 講義棟 L713教室 | 4 |

表1. 第14回Moodle講習会 参加状況

②第15回Moodle講習会



第15回 Moodle講習会のお知らせ!
 豊橋・名古屋に問わずご質問やご要望をお寄せください。
 当日の講習内容に反映できるほか、メールなどでも回答いたします。

① 日時 9/26
2部 (初心者向け講習会) 名古屋校舎 10:45 ~ 豊橋校舎 11:00 ~
3部 (利用者向けワークショップ) 名古屋校舎 13:00 ~ 豊橋校舎 13:20 ~

② 場所 名古屋校舎：講義棟 L713 教室 / 豊橋校舎：4号館 424教室

③ 初心者向け講習会内容
 ● 操作手法説明 コースリストと開設後/教材編集(ファイルアップロード/リンク設定/フォーラム/機能別)の紹介 / コースリスト / フォーラム
 ● サポート体制、マニュアル設置場所の紹介 コースの更新や教材の修正をはじめ、Moodleの使い方から授業方法の調整まで、メディアセンター職員が専門スタッフの役割をこなしていきます。
 パソコンが苦手な先生にも安心してお問い合わせいただくことができます。
 ● 無料サポート、メディアセンターサポート

④ 利用者向けワークショップ
 ● 13年度版からの新機能と変更点説明 変更された機能：講義、フォーラム、ファイルアップロード
 ● 個別相談 コース内容が学生の理解、取得する教材の電子化など、すでに Moodle を使い始めるための準備を一掃いたします。
 授業中でお使いの Moodle に対する疑問など、ご不明な点の相談にも応じます。

⑤ 講師 名古屋校舎：運営室 森野純之 / 豊橋校舎：株式会社コネクティイ 内田由希
⑥ その他 ※ 事前登録の必要はありません。 豊橋校舎までお申し込みください。当日は教員向けマニュアルをお配りいたします。

講習会に関するお問い合わせ先
 名古屋校舎 豊橋システム課 小川 伊津 20513 お問い合わせ先 E-mail
 豊橋校舎 豊橋情報メディアセンター 松岡 博典 11523 豊橋校舎 E-mail
 豊橋校舎 豊橋システム課運営室 森野 純之 13003 E-mail: moodystaff@m.aichi-u.ac.jp

| 校舎 | 開催日時 | 場所 | 参加者 |
|-----|----------|------------|-----|
| 豊橋 | 9月26日 2限 | 4号館 424教室 | 0 |
| | 9月26日 3限 | 4号館 424教室 | 0 |
| 名古屋 | 9月26日 2限 | 講義棟 L713教室 | 1 |
| | 9月26日 3限 | 講義棟 L713教室 | 0 |

表2. 第15回Moodle講習会 参加状況

3. Moodle 利用状況

(A) コース利用状況

運用開始5年目の2013年度は、432コース、延べ224名の教員の利用があった。
合計コース数は、前年度と比較して10%以上増えている。

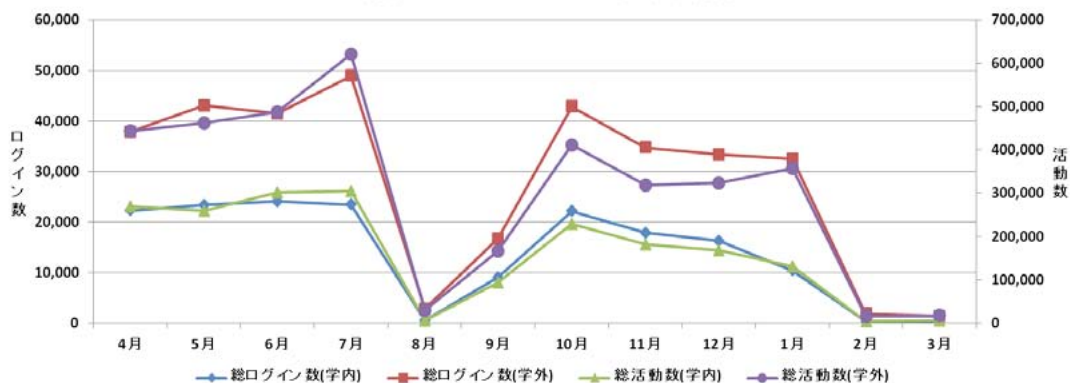
表3. 2013・2012年度コース登録数及び利用教員数（利用人数は、延べ人数）

| カテゴリ | 13年度春学期 | | 13年度秋学期 | | 合計 | | 前年比率 | |
|-------------|---------|-----|---------|-----|------|-----|------|------|
| | コース数 | 教員数 | コース数 | 教員数 | コース数 | 教員数 | コース数 | 教員数 |
| 共通教育科目〈豊橋〉 | 21 | 15 | 11 | 7 | 32 | 22 | 68% | 110% |
| 共通教育科目〈名古屋〉 | 91 | 32 | 34 | 19 | 125 | 51 | 121% | 100% |
| 法 | 21 | 10 | 6 | 5 | 27 | 15 | 142% | 107% |
| 現中 | 13 | 6 | 8 | 6 | 21 | 12 | 81% | 75% |
| 経営 | 41 | 19 | 14 | 8 | 55 | 27 | 102% | 113% |
| 経済 | 16 | 11 | 10 | 8 | 26 | 19 | 137% | 127% |
| 文 | 18 | 9 | 14 | 7 | 32 | 16 | 119% | 145% |
| 国コミ | 24 | 7 | 14 | 5 | 38 | 12 | 152% | 100% |
| 地域 | 28 | 16 | 19 | 11 | 47 | 27 | 261% | 245% |
| 短大 | 8 | 5 | 4 | 4 | 12 | 9 | 86% | 113% |
| 法科 | 4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 4 | 50% | 100% |
| 会計 | 3 | 1 | 2 | 2 | 5 | 3 | 63% | 50% |
| 大学院 | 3 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 100% | 75% |
| 資格課程 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | - | - |
| その他 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 40% | 40% |
| 合計 | 293 | 139 | 139 | 85 | 432 | 224 | 115% | 111% |

| カテゴリ | 12年度春学期 | | 12年度秋学期 | | 合計 | | 前年比率 | |
|-------------|---------|-----|---------|-----|------|-----|------|------|
| | コース数 | 教員数 | コース数 | 教員数 | コース数 | 教員数 | コース数 | 教員数 |
| 共通教育科目〈豊橋〉 | 36 | 16 | 11 | 4 | 47 | 20 | 65% | 67% |
| 共通教育科目〈名古屋〉 | 63 | 28 | 40 | 23 | 103 | 51 | 147% | 170% |
| 法 | 14 | 10 | 5 | 4 | 19 | 14 | 146% | 156% |
| 現中 | 18 | 11 | 8 | 5 | 26 | 16 | 200% | 267% |
| 経営 | 44 | 19 | 10 | 5 | 54 | 24 | 120% | 133% |
| 経済 | 15 | 12 | 4 | 3 | 19 | 15 | 86% | 88% |
| 文 | 20 | 8 | 7 | 3 | 27 | 11 | 150% | 79% |
| 国コミ | 24 | 11 | 1 | 1 | 25 | 12 | 76% | 120% |
| 地域 | 9 | 6 | 9 | 5 | 18 | 11 | 600% | 550% |
| 短大 | 11 | 6 | 3 | 2 | 14 | 8 | 467% | 400% |
| 法科 | 8 | 4 | 0 | 0 | 8 | 4 | 50% | 50% |
| 会計 | 7 | 5 | 1 | 1 | 8 | 6 | 89% | 86% |
| 大学院 | 3 | 3 | 1 | 1 | 4 | 4 | 67% | 133% |
| 資格課程 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% | 0% |
| その他 | 3 | 3 | 2 | 2 | 5 | 5 | 500% | 500% |
| 合計 | 275 | 142 | 102 | 59 | 377 | 201 | 116% | 126% |

(B) サイトアクセス状況

図1. 2013年度 学内・学外からのログイン数・活動数推移（月別）



| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|--------|----------------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| 2011年度 | 総ログイン数(学内) | 20,131 | 19,980 | 19,950 | 19,680 | 559 | 8,233 | 22,786 | 16,624 | 14,963 | 10,187 | 430 | 319 |
| | 総ログイン数(学外) | 7,708 | 9,772 | 8,584 | 13,532 | 1,479 | 5,571 | 18,275 | 15,418 | 14,514 | 18,306 | 2,228 | 1,354 |
| | 総活動数(学内) | 272,604 | 254,643 | 264,021 | 298,172 | 5,246 | 91,321 | 273,863 | 207,209 | 171,759 | 160,292 | 8,141 | 2,396 |
| | 総活動数(学外) | 93,214 | 123,233 | 109,315 | 212,631 | 13,916 | 54,658 | 268,541 | 217,691 | 175,628 | 241,770 | 22,253 | 8,556 |
| | ログインあたり活動数(学内) | 13.54 | 12.74 | 13.23 | 15.15 | 9.38 | 11.09 | 12.02 | 12.46 | 11.48 | 15.73 | 18.93 | 7.51 |
| | ログインあたり活動数(学外) | 12.09 | 12.61 | 12.73 | 15.71 | 9.41 | 9.81 | 14.69 | 14.12 | 12.10 | 13.21 | 9.99 | 6.32 |
| 2012年度 | 総ログイン数(学内) | 15,530 | 17,858 | 18,988 | 19,311 | 406 | 9,196 | 20,924 | 16,668 | 13,779 | 9,039 | 370 | 564 |
| | 総ログイン数(学外) | 14,516 | 19,652 | 18,351 | 22,994 | 1,848 | 8,676 | 20,375 | 17,743 | 15,522 | 20,803 | 1,690 | 1,671 |
| | 総活動数(学内) | 181,336 | 201,265 | 224,048 | 244,997 | 5,165 | 98,931 | 230,957 | 174,477 | 149,246 | 133,412 | 5,715 | 8,637 |
| | 総活動数(学外) | 138,848 | 195,203 | 170,105 | 259,692 | 15,931 | 83,282 | 211,779 | 159,492 | 146,829 | 334,989 | 15,460 | 21,869 |
| | ログインあたり活動数(学内) | 11.68 | 11.27 | 11.80 | 12.69 | 12.72 | 10.76 | 11.04 | 10.47 | 10.83 | 14.76 | 15.45 | 15.31 |
| | ログインあたり活動数(学外) | 9.57 | 9.93 | 9.27 | 11.29 | 8.62 | 9.60 | 10.39 | 8.99 | 9.46 | 16.10 | 9.15 | 13.09 |
| 2013年度 | 総ログイン数(学内) | 22,254 | 23,390 | 24,039 | 23,439 | 480 | 9,007 | 22,122 | 17,883 | 16,256 | 10,372 | 338 | 422 |
| | 総ログイン数(学外) | 15,608 | 19,657 | 17,375 | 25,468 | 2,322 | 7,712 | 20,704 | 16,833 | 17,047 | 22,112 | 1,515 | 949 |
| | 総活動数(学内) | 268,775 | 258,609 | 301,004 | 304,371 | 5,888 | 93,537 | 228,392 | 181,287 | 168,084 | 130,052 | 3,555 | 6,125 |
| | 総活動数(学外) | 173,733 | 203,293 | 186,040 | 315,713 | 23,688 | 72,233 | 182,621 | 136,228 | 154,839 | 227,217 | 11,941 | 10,375 |
| | ログインあたり活動数(学内) | 12.08 | 11.06 | 12.52 | 12.99 | 12.27 | 10.38 | 10.32 | 10.14 | 10.34 | 12.54 | 10.52 | 14.51 |
| | ログインあたり活動数(学外) | 11.13 | 10.34 | 10.71 | 12.4 | 10.2 | 9.37 | 8.82 | 8.09 | 9.08 | 10.28 | 7.88 | 10.93 |
| 前年同月比 | 総ログイン数(学内) | 143.3% | 131.0% | 126.6% | 121.4% | 118.2% | 97.9% | 105.7% | 107.3% | 118.0% | 114.7% | 91.4% | 74.8% |
| | 総ログイン数(学外) | 107.5% | 100.0% | 94.7% | 110.8% | 125.6% | 88.9% | 101.6% | 94.9% | 109.8% | 106.3% | 89.6% | 56.8% |
| | 総活動数(学内) | 148.2% | 128.5% | 134.3% | 124.2% | 114.0% | 94.5% | 98.9% | 103.9% | 112.6% | 97.5% | 62.2% | 70.9% |
| | 総活動数(学外) | 125.1% | 104.1% | 109.4% | 121.6% | 148.7% | 86.7% | 86.2% | 85.4% | 105.5% | 67.8% | 77.2% | 47.4% |

3. ICT委員会構成員

◆ICT委員（2014年10月1日現在）

| 役職名 | 所 属 | 氏 名 |
|--------------|---------------|-------|
| 情報メディアセンター所長 | 法 学 部 | 松井 吉光 |
| 委 員 | 文 学 部 | 近藤 暁夫 |
| | 地 域 政 策 学 部 | 駒木伸比古 |
| | 短 期 大 学 部 | 龍 昌治 |
| | 法 学 部 | 木村 義和 |
| | 経 営 学 部 | 小野 良太 |
| | 現 代 中 国 学 部 | 土橋 喜 |
| | 経 済 学 部 | 阿部 武彦 |
| | 国際コミュニケーション学部 | 梅垣 敦紀 |
| | 法 科 大 学 院 | 春日 修 |
| | 会 計 大 学 院 | 星野 靖雄 |

◆情報メディアセンター事務室

| | | |
|-----------------|-----|-------|
| 情報システム課 | 課 長 | 三浦 文博 |
| | 係 長 | 石原有希子 |
| | 課 員 | 石川 彰吾 |
| | | 佐藤 源 |
| 豊橋情報メディアセンター事務室 | 係 長 | 宮部 浩之 |
| 情報システム課車道分室 | 係 長 | 水谷 伸司 |

4. 愛知大学 情報メディアセンター沿革・歴代所長

| 年度 | 組織 | | 所長（任期） | | システム沿革 |
|------|------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------------|
| | | | 豊橋 | 名古屋 | |
| 1978 | | | | | IBM製ホストコンピュータ4331 導入 |
| 1979 | | | | | |
| 1980 | 電子計算機センター | 電子計算機センター委員会 | | 津村 善郎 (1980. 4. 1～1982. 4. 30) | |
| 1981 | | | | | |
| 1982 | | | | | |
| 1983 | | | | 福田 治郎 (1982. 5. 1～1985. 3. 31) | |
| 1984 | | | | | |
| 1985 | | | | | |
| 1986 | | | | | |
| 1987 | | | | 高橋 正 (1985. 4. 1～1989. 3. 31) | |
| 1988 | | | | | 第1期教育研究情報システム稼働 1988.4-1991.3 |
| 1989 | 情報処理センター | 情報処理センター委員会 豊橋情報処理センター委員会 名古屋情報処理センター委員会 | | 坂東 昌子 (1989. 4. 1～1990. 9. 30) | 日立製ホストコンピュータ(HITAC M-640/20) 導入 |
| 1990 | | | | | |
| 1991 | | | 藤田 佳久 (1989. 4. 1～1994. 9. 30) | 浅野 俊夫 (1990. 10. 1～1992. 9. 30) | 第2期教育研究情報システム稼働 1991.4-1994.3 |
| 1992 | | | | | |
| 1993 | | | | 有澤 健治 (1992. 10. 1～1994. 9. 30) | |
| 1994 | | | | | 第3期教育研究情報システム稼働 1994.10-1997.3 (全校舎学内LAN敷設) |
| 1995 | | | | | |
| 1996 | | | 樋口 義治 (1994. 10. 1～1998. 9. 30) | 長谷部 勝也 (1994. 10. 1～1998. 9. 30) | |
| 1997 | | | | | 第4期教育研究情報システム稼働 1997.4-2000.9 (延長6ヶ月) |
| 1998 | | | | | |
| 1999 | | | 宮沢 哲男 (1998. 10. 1～2000. 3. 31) | 有澤 健治 (1998. 10. 1～2000. 9. 30) | |
| 2000 | | | 小津 秀晴 (2000. 4. 1～2002. 9. 30) | | 10月 第5期教育研究情報システム稼働 |
| 2001 | | | | 田川 光照 (2000. 10. 1～2002. 9. 30) | |
| 2002 | | | | | |
| 2003 | | | | | |
| 2004 | 情報メディアセンター | 情報メディアセンター委員会 豊橋情報メディアセンター委員会 名古屋情報メディアセンター委員会 | | 坂東 昌子 (2002. 10. 1～2008. 9. 30) | 4月 第6期教育研究情報システム稼働 |
| 2005 | | | 龍 昌治 (2002. 10. 1～2008. 9. 30) | | |
| 2006 | | 情報メディアセンター運営会議 豊橋情報メディアセンター運営会議 名古屋情報メディアセンター運営会議 | | | |
| 2007 | | | | 中尾 浩 (2006. 10. 1～2008. 9. 30) | |
| 2008 | | ICT企画会議 豊橋ICT委員会 名古屋ICT委員会 | | | 4月 第7期教育研究情報システム稼働 |
| 2009 | | | 蔭 湧 (2008. 10. 1～2010. 9. 30) | | |
| 2010 | | | | 伊藤 博文 (2008. 10. 1～2012. 9. 30) | |
| 2011 | | | 沓掛 俊夫 (2010. 10. 1～2012. 9. 30) | | |
| 2012 | | ICT委員会 | | | 4月 新名古屋校舎システム稼働 |
| 2013 | | | | 中尾 浩 (2012. 10. 1～2014. 9. 30) | |
| 2014 | | | | | |
| 2015 | | | | 松井 吉光 (2014. 10. 1～) | |

5. 自己紹介

豊橋情報メディアセンター事務室 宮部 浩之

2014年4月付で、豊橋情報メディアセンター事務室に配属となった宮部と申します。

1996年に愛知大学採用後、図書館、教務課を経て2005年から2010年3月まで情報企画課(2007年度に現在の情報システム課に改称)－豊橋情報メディアセンター事務室に勤務しておりました。その後、図書館、総務課と情報システム部門とは別の部署を渡り歩き、この度豊橋情報メディアセンター事務室に戻ってきました。

4年ぶりに戻ってみると、OSは当時VistaからWindows8.1に、Officeは2007から2013に変わっており、あらためて4年の月日を再確認させられました。情報システム課を離れているうちにすっかり忘れてしまっている事柄も多々あり、情報システム課の皆さんや、メディアセンタースタッフにも迷惑をかけつつ、少しずつ前に進んでいる状況です。

こんな自分ですが、今後ともよろしく願いいたします。

情報システム課 佐藤 源

2014年4月より情報システム課に配属となりました、佐藤 源と申します。

私は本学を2004年に卒業し、民間企業での勤めを経て10年ぶりに本学に戻ってきました。

前職は、ケーブルテレビ局で光ファイバー・同軸ケーブルをインフラ基盤とした放送・通信・電話のサービスをお客様に提供し、安定した運用をさせるための業務を担っていました。

入職して最初に感じたことは、不安でした。3校舎をつなぐ学内ネットワークの設計、大学独特のアプリケーション、学術基盤等、私にとってはこれまでの経験を絞ってもどうにもならない程の業務内容に感じました。

「今後どうなるのだろうか、きちんとやっていけるのか」という重圧で、冷や汗の流れる日々が続きましたが、周囲の皆様からサポートしていただき、現在では前向きに業務に取り組むことができています。これからは本学職員として、教職員の業務に支障無く、また学生が社会に出ても恥ずかしくないよう、大学の裏方としてサポートしていきたいと思えます。

社会人として10年、中堅の立場にもなりますが、職員としてはまだ1年です。

「初心忘れるべからず」を心に留めおき、自己研鑽を重ねつつ、新人の気持ちを常に持ち続けたいと思えます。今後ともよろしく願いいたします。

編集後記

本紀要は今回の発刊で40号を迎えることになりました。40号という区切りのよいところまで発刊できたことは大いに喜ばしいことです。学内紀要の発刊では法学部法経論集のように200号以上になっているものもありますので、今後も本紀要を継続していきたいものです。

最近になって大学側から指示があり、個人研究費の支給を受けたい人は、2016年度から研究業績の発表方法について計画書を提出することになりました。さらに研究経過・研究成果報告書も提出が要求され、大学の公式ウェブサイトに公開される予定になっています。研究業績の発表方法については機関紙への論文発表なども含まれますので、本紀要に記載される投稿論文も研究成果になるものと思われれます。

本学には情報系の刊行物は本紀要以外にありません。そのため今後も本紀要の発刊を続けることは、社会に対して情報発信すると同時に、研究成果の発表の場を提供することになり、いままで以上に重要になっていると考えています。

社会への情報発信に関連して、本紀要に記載された論文などは、一昨年から愛大図書館の機関リポジトリとして、インターネットに公開されています。学内では図書館のウェブサイトから閲覧することができますし、著者名や論文のキーワードなどから検索もできます。またインターネットからはGoogleなどの検索エンジンを使えばヒットする論文も多々あります。

公開されている論文は、世界中から閲覧とダウンロードができるようになっており、閲覧回数とダウンロード回数を国別にカウントして表示しています。これらの利用統計を見れば、公開された論文がどのぐらい社会から関心もたれているか、論文ごとの閲覧回数やダウンロード数でうかがい知ることができます。

今後も研究成果の投稿の場として、多くの方々に本紀要を活用していただきたく、投稿をお願いいたします。

(D)

愛知大学情報メディアセンター紀要〈COM〉 原稿募集要項

情報メディアセンター紀要〈COM〉は、下記の要領で原稿を募集しています。詳細につきましては、情報メディアセンターまでお問い合わせください。

1. 著者の資格

- (1) 本学教職員および本学教職員との共著者
- (2) 本学非常勤教員
- (3) 本学学生（教員と共著とする。）
- (4) 編集委員会が認めたもの

2. 投稿原稿の内容

投稿原稿は未発表のもので、下記に関する内容とする。

- (1) 情報教育に関する理論と実践
- (2) 情報科学や情報工学に関する理論とその応用
- (3) 情報システムに関する調査、分析、理論
- (4) コンピュータを活用した研究、教育、および業務等の実践報告
- (5) 本学のコンピュータ利用に関して必要と思われる情報メディアセンターの報告
- (6) その他（編集委員会が認めたもの）

3. 投稿原稿の区分

投稿された原稿は編集委員会の審査に従って、下記のように区分して掲載する。ただし、法令等に抵触する、内容に著しい不備がある、執筆要項に従わないなどの問題があるものは、原稿の修正を依頼することや、掲載を見合わせることもある。

- (1) 論文
- (2) 研究ノート
- (3) 情報教育実践報告
- (4) 書評（新刊・古典・ソフトウェア）
- (5) 学会動向

※原稿の体裁と見本については別紙を参照のこと。

4. 原稿の提出要領

- (1) 原稿は、プリントアウトしたものと電子ファイルの双方を提出すること。
- (2) 完成された投稿原稿のみを受理する。
- (3) 提出する電子ファイル名は、投稿原稿のタイトルとすること。
- (4) 図版等がある場合は、その電子ファイルもあわせて提出すること。
図版等のファイル形式はjpegとする。
- (5) 提出ファイルは、Microsoft Wordまたはテキスト形式とする。

- (6) 裏表紙（目次用）として、タイトル、著者名の欧文を添えること。
- (7) 著者は連絡先（ゲラ等の送付先）の住所、電話番号を申し込み先の担当者まで連絡すること。

5. 投稿原稿の体裁

投稿原稿は横書きとし、図・表などは適切な場所に分かりやすく挿入すること。なお、投稿原稿はCOM編集委員会にて共通したフォーマットに統一する。

6. 校正

- (1) 校正は著者校正を2回とする。
- (2) 校正段階での内容の変更は、編集作業に支障をきたさない範囲で行なうこと。

7. 著作権

- (1) 提出された論文の著作権は、原則として愛知大学情報メディアセンターに属し、無断で複製あるいは転載することを禁じる。
- (2) 論文作成に際して用いたコンピュータソフトや映像ソフト等の著作権に関する問題は、著者の責任において処理済みであること。他人の著作権の侵害、名誉毀損、その他の問題が生じないように十分に配慮すること。
- (3) 万一、執筆内容が第三者の著作権を侵害するなどの指摘がなされ、第三者に損害を与えた場合、著者がその責を負う。
- (4) 著作人格権は著者に属する。
- (5) 本誌に掲載された原稿は、学内においては、愛知大学情報メディアセンターホームページおよび愛知大学リポジトリにてデジタル公開するものとする。
- (6) 本誌に掲載された原稿は、学外においては国立情報学研究所等へ登録される。

8. その他

- (1) 別刷りは著者に対して希望を調査し、原則として50部以内で無料進呈する。
- (2) 著者には紀要を2部進呈する。ただし希望があれば10部を限度として進呈する。

以上

申し込み・問い合わせ：愛知大学情報メディアセンター
担当：情報システム課 佐藤・石川
E-mail：johosystem@ml.aichi-u.ac.jp
TEL：052-564-6117（内線20553）
FAX：052-564-6217（内線20569）

愛知大学情報メディアセンター紀要〈COM〉 執筆要項

1. 執筆言語

和文もしくは英文とする。

2. 原稿

- (1) 論文……和文の場合は30,000文字程度，英文の場合は15,000 words程度を上限とする。ただし，図版等の数量に応じて調節すること。
- (2) 研究ノート……和文の場合は20,000文字程度，英文の場合は10,000 words程度を上限とする。ただし，図版等の数量に応じて調節すること。
- (3) 情報教育実践報告……和文の場合は20,000文字程度，英文の場合は10,000 words程度を上限とする。ただし，図版等の数量に応じて調節すること。
- (4) 書評（新刊・古典・ソフトウェア）……和文の場合は5,000文字程度，英文の場合は3,000 words程度を上限とする。書評（新刊・古典）には図版等を挿入することはできないが，ソフトウェアレビューについては若干の図版を添えることが出来る。
- (5) 学会動向……COMのフォーマットに従う。
長文の場合は分裁や再提出等の措置を求めることがある。

3. 著者と所属

著者名と所属を記載し，著者名のあとにカッコ（ ）に入れて所属を記載する。

4. セクションタイトルとセクション記号

本文中の章，節，項，目などの立て方は，原則として以下のとおりとする。

(例)

1. 章タイトル
- 1.1 節タイトル
- 1.1.1 項タイトル
- (1) 目タイトル

5. 図・表・写真

図・表・写真は，本文中の適当な箇所に挿入すること。または，挿入箇所を明確にすること。

ただし，COM編集委員会にて挿入位置，サイズを変更する場合があるが，変更不可の場合は明記のこと。

(1) 表について

表の上部に「表○ 表名」（○は表の一連番号）を記載すること。

(2) 図・写真について

図・写真の下部に「図○ 図名」（○は図の一連番号）または「写真○ 写真名」（○は写真の一連番号）を記載すること。

6. 要旨とキーワード

論文と研究ノートには要旨とキーワードをつける。要旨は400字以内(200words以内)で執筆し、本文と同じ言語でもよいし、異なった言語でもよい。キーワードは国立情報学研究所のCiNii等への正確な登録のために、5～7語程度のキーワードをつける。

7. 謝辞

謝辞を記載する場合は、本文の最後に謝辞と小見出しを使い記載する。

8. 注

注を記載する場合は、以下のいずれかの方法による。

- (1) 該当ページの下部または見開きの前後2ページ分の後のページの本文の下部に脚注として記載する。
- (2) 本文の末尾に後注として一括して記載する。本文の後に1行空けてから「注」という見出しを立て、その次の行から、注を一括して記載する。

上記のいずれの場合も本文中の該当箇所には、番号と右丸括弧を使い^{注1)}のように上付きで記すこと。

9. 参考文献

参考文献の記載は、本文の後（注がある場合は注の後）に1行空けてから「参考文献」という見出しを立て、その次の行から、参考文献を一括して記載すること。本文中の該当箇所には、番号と右丸括弧を使い1)のように上付きで記すこと。

参考文献は原則として、雑誌の場合には、著者、標題、雑誌名、巻、号、ページ、発行年を、単行本の場合には、著者、書名、ページ数、発行所、発行年を、この順に記す。引用番号の記し方は本文上に出現した順番とし、次の例を参照にされたい。

(例)

- 1) 山田太郎：偏微分方程式の数値解法，情報処理，Vol.1, No.1, pp.6-10（1960）.
- 2) Feldman, J.and Gries, D.: Translator Writing System, Comm. ACM, Vol.11, No.2, pp.77-113（1968）.
- 3) 大山一夫：電子計算機，p.300，情報出版，東京（1991）.
- 4) Wilkes, M. V: Time Sharing Computer Systems, p.200, McDonald, New York（1990）.

以上

愛知大学情報メディアセンター紀要 COM〔コム〕

Vol.25 No.1 第40号

2015年3月23日 印刷

2015年3月25日 発行

編集 愛知大学情報メディアセンター

〔COM〕編集委員会

発行 愛知大学情報メディアセンター

(名古屋) 名古屋市中村区平池町四丁目60-6

〒453-8777 TEL (052) 564-6117 (直通)

FAX (052) 564-6217

(豊橋) 豊橋市町畑町1-1

〒441-8522 TEL (0532) 47-4124 (直通)

FAX (0532) 47-4125

(車道) 名古屋市東区筒井二丁目10-31

〒461-8461 TEL (052) 937-8120 (直通)

FAX (052) 937-8121

印刷 株式会社荒川印刷
