

略歴

松野 了二 (まつの りょうじ) 教授

1949年2月4日生まれ 鹿児島県出身

学歴

- ・ 1971年 3月 熊本大学工学部電子工学科卒業
- ・ 1972年 4月 熊本大学大学院工学研究科電子工学専攻修士課程入学
- ・ 1974年 3月 熊本大学大学院工学研究科電子工学専攻修士課程修了
- ・ 1998年 10月 九州大学大学院システム情報科学研究科博士後期課程入学
- ・ 2001年 3月 九州大学大学院システム情報科学研究科博士後期課程修了

職歴

- ・ 1971年 4月 三菱電機株式会社 (通信機製作所第一伝送課) (1971年10月まで)
- ・ 1974年 4月 有明工業高等専門学校電気工学科助手 (1978年9月まで)
- ・ 1978年 10月 有明工業高等専門学校電気工学科講師 (1985年3月まで)
- ・ 1985年 4月 有明工業高等専門学校電気工学科助教授 (1994年3月まで)
- ・ 1994年 4月 熊本県立大学総合管理学部助教授 (1998年3月まで)
- ・ 1998年 4月 熊本県立大学総合管理学部教授 (現在に至る)
- ・ 2005年 4月 熊本県立大学図書館長 (2006年3月まで)
- ・ 2006年 4月 熊本県立大学総合管理学部長 (2008年3月まで)

在外研究

- ・ 1995年9月 ニューヨーク州立大学オルバニー校教育学研究科 (1996年8月まで)

受賞

- ・ One of the 25 best ED-MEDIA 2001 papers (by Editors of IMEJ) (2001年)
- ・ 第3回私立大学情報教育方法研究発表会 佳作 (私立大学情報教育協会 1996年)

所属学会

- ・ 情報処理学会, 電子情報通信学会, 日本教育工学会, 教育システム情報学, ASSOCIATION FOR THE ADVANCEMENT OF COMPUTING IN EDUCATION

社会での活動

- ・ 鹿本地域合併協議会電算業者選定委員会顧問 (2002年)
- ・ 「熊本県警察行政手続き電子化システム構築委託」に係る検討業務の支援 (2004年)
- ・ 「熊本県新財務会計システム開発及び運用・維持管理委託」に係る検討業務の支援 (2005年)
- ・ NEXT 熊本ウェブアクセシビリティ推進会議座長 (2005年8月～2006年3月)
- ・ NEXT 熊本ウェブアクセシビリティ評価検討チーム座長 (2006年4月～2008年3月)
- ・ 熊本県情報セキュリティ推進協議会副会長 (2007年6月～2008年5月)
- ・ 熊本県情報セキュリティ推進協議会会長 (2008年6月～現在に至る)
- ・ 「熊本県市体育館予約システムの構築及び運用業務」に係る検討業務の支援 (2009年)
- ・ 科学研究費補助金審査委員 (第1段審査委員・外国語教育) (2009年～2010年)

主な研究業績 (県立大学着任以降)

[著書]

- ・ Windows と応用ソフトウェア, 中央経済社, B5版 166ページ, 1999/5, pp.126, pp.139-159
- ・ 文化系学生のためのコンピュータリテラシー, 制作:丸善, 1995/4, pp.108-136, pp.149-173

[論文]

- ・ MiWIT-Plus: Integrated Text Tools for Creating EFL/ESL Reading Materials -Integrated Text Analysis Tools, SNS and Cloud Storage within the MS Word Platform, ITHET (International Conference on Information Technology Based Higher Education and Training) ITHET 2013, 2013/10, paper 20, IEEE Catalog Number: CFP13578-USB, ISBN: 978-1-4799-0086-2
- ・ MiWIT: Integrated ESL/EFL Text Analysis and Readability Tools for Content Creation in Microsoft Word, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education) ED-Media 2011, 2011/6, pp. 3093-3102
- ・ MiWIT: Integrated ESL/EFL Text Analysis Tools for Content Creation in MSWord, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education) E-LEARN 2010, 2010/10, pp. 255-260
- ・ ポータブルサーバベースド e-Learning 支援システムの開発, 日本教育工学会研究報告集, JSET10-1, 2010/3, pp.163-168
- ・ Determining Appropriateness of Teaching Materials for Reading Comprehension in EFL Intermediate Classes, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education) ED-Media 2009, 2009/6, pp.2671-2675
- ・ Developing EFL Website Builder with a Portable Web Server, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education) E-LEARN 2008, 2008/11 pp.3801-3806
- ・ Developing a Web-based Cooperative Learning Tool for EFL Intermediate Students, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education) E-LEARN 2008, 2008/11

pp.3963-3967

- ・ 可搬型サーバを利用可能な語学教育支援システムの開発, 電子情報通信学会技術研究報告, 2007/3, pp.1-6
- ・ CARET : A COLLABORATIVE APPROACH TO AUTHENTIC EFL TEXT READING VIA COMPUTER AIDED STUDY, 7th International Conference on Information Technology Based Higher Education & Training, 2006/7, 178(1) -178(6)
- ・ サイバー空間を活用した新しい学習環境の構築, アドミニストレーション, 2006/3, pp. 85-110
- ・ 熊本県立大学における e ラーニングサイト (PUK online) の実用化実験に関する評価と検討, アドミニストレーション, 2005/12, pp. 89-124
- ・ SEC : SIMPLE BUT EFFECTIVE CELL FOR CREATING LANGUAGE EDUCATIONAL MATERIALS, Recent Research Developments in Learning Technologies, 2005/6, pp.834-839
- ・ A Tiered Approach Utilizing Reusable Componentware Methodologies for Multimedia Educational Software Creation and Development, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education) ED-Media 2004, 2004/6, pp.895-902
- ・ ソフトウェア部品化の手法を用いた教育用ソフトウェア開発環境の整備に関する研究, 熊本県立大学総合管理学部創立 10 周年記念論文集 (下巻), 2004/5, pp.341-361
- ・ 双方向型遠隔教育のための e ラーニング構築に向けたいくつかの事前考察, アドミニストレーション, 2004/3, pp.31-70
- ・ Developing Componentware for Education : A Programming Approach Providing Teachers More Creative Control of Course Design, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education) E-LEARN 2002, 2002/11, pp.647-654
- ・ WEB-VOCAL : A COMPREHENSIVE CALL-EFL READING DEVELOPMENT PROGRAM FOR ACADEMIC PURPOSES UTILIZING INTERNET RESOURCES, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education), ED-MEDIA 2002, 2002/6, pp.618-623
- ・ 語学教育用ソフトウェアの開発と活用に関する研究, 科学研究費 特定領域研究 (A)「高等教育改革に資するマルチメディアの高度利用に関する研究」報告書, 2002/3, pp.59-62
- ・ A New Developmental Model for Multimedia-Based EFL Software Creation and Use for Educators and Educator-Programmers, Information Technology Based Higher Education and Training, 2001/7, pp.64-69
- ・ VOCAL : A Call Multimedia Concordance Design for Vocabulary Comprehension in the Sciences, Information Technology Based Higher Education and Training, 2001/7, pp.572-577
- ・ The Development of Componentware-Based Software for Learning English as a Foreign Language, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education), ED-MEDIA 2001, 2001/6, pp.1243-1248
- ・ Potential Energy Courseware: A Prototype for Scientific Experiments utilizing the WWLab System, AACE (Association for the Advancement of Computing in Education) ED-MEDIA 2001, 2001/6, pp.1615-1616

- ・ Integrating Vocabulary Acquisition for University EFL Science/Non-Fiction Reading Classes: A Multimedia CALL Design, Language Issues 7 (1), Prefectural University of Kumamoto, 2001/1, pp.13-44
- ・ マルチメディアコンピュータを用いた英語発音学習システムの開発と評価, 教育システム情報学会誌, Vol17, No4, 2001/1, pp.560-564

[科学研究費補助金による研究]

(研究代表者分)

- ・ 1999年度～2000年度, 基盤研究 (C), 「不明瞭な英語の聞き取り学習支援のためのデータベース作成とその検索法に関する研究」(課題番号 11680223)
- ・ 2001年度, 特定領域研究 (A), 「語学教育用ソフトウェア部品の開発とその活用に関する研究」(課題番号 13020241)
- ・ 2002年度～2003年度, 基盤研究 (C), 「教育用ソフトウェア作成支援のためのソフトウェア部品開発とその活用に関する研究」(課題番号 14580228)
- ・ 2005年度～2006年度, 基盤研究 (C), 「作業用共有データベースを利用した英専門書読解支援ソフトウェアの開発に関する研究」(課題番号 17520391)
- ・ 2007年度～2008年度, 基盤研究 (C), 「ポータブルサーバーを利用した語学教育支援システムの開発に関する研究」(課題番号 19500814)
- ・ 2009年度～2011年度, 基盤研究 (C), 「WEB ベースの語学教材をワープロで作成可能とする教育支援システムの開発」(課題番号 21520591)
- ・ 2012年度～2013年度, 挑戦的萌芽研究, 「ワープロとクラウド・ソーシャルメディアとを連携させた語学教材開発支援システム」(課題番号 24652128)

(研究分担者分)

- ・ 2012年度～2013年度, 基盤研究 (C), 「日本語文章校正ツール「推敲」技術を用いた日本語教師用例文検索システムの開発」(課題番号 24520596)