

本の紹介



『関係論的アプローチによる体育学習の再検討』

多くの授業実践に基づき、体育学習における学習内容と単元構成原理と具体的な学びのデザインを示し、関係論的な体育学習構築のための理論と方法を解明した新著です。本書は科学研究費補助金を受けて発行されたものです。

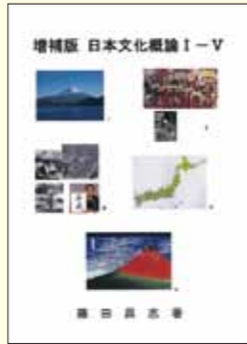
単著／岡野 昇 (教育学部・教授)
定価／7,000円(税抜)
発行／風間書房
頁数／284ページ
ISBN／978-4-7599-2250-9



『藤堂高虎論 一初期藩政史の研究一』

本書は、これまで筆者が発表した藤堂高虎と藤堂藩に関する拙稿をまとめた論集です。高虎を藩づくりの先達と位置づけて、慶長年間から寛永年間に及ぶ半世紀を藩誕生期すなわち初期藩政の時代として注目しました。

単著／藤田 達生 (教育学部・教授)
定価／12,000円(税抜)
発行／塙書房
頁数／420ページ
ISBN／978-4-8273-1296-6



『増補版 日本文化概論I-V』

拙著(2016)『合本 日本文化概論 I-IV』に同(2017)『日本文化概論V-日本の文化・『日本文化論』の研究一』を加えて、「解題」を付けたものです。日本語母語話者、日本語非母語話者両方が理解しやすいように、明晰な日本語にリライトしてあります。

単著／藤田 昌志
(地域人材教育開発機構・准教授)
頁数／283ページ
附属図書館で閲覧・貸出可



『Ninja 英語訳つき忍者入門』

監修／山田 雄司(人文学部・教授)
定価／1,300円(税抜)
発行／主婦の友社
頁数／95ページ
ISBN／978-4-07-435198-5



『大洲城下物語』

監修／藤田 達生(教育学部・教授)
定価／1,500円(税抜)
発行／愛媛県大洲市
頁数／144ページ
ISBN／978-4-89983-257-7



『小学校体育 12ヶ月の学びのデザイン』

編著／岡野 昇(教育学部・教授)
定価／1,600円(税抜)
発行／大修館書店
頁数／98ページ
ISBN／978-4-469-26860-7



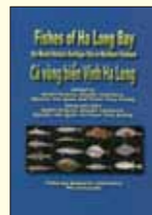
『みえ生物誌 植物』

共著／平山 大輔(教育学部・准教授)
定価／10,000円(税抜)
発行／三重自然誌の会
頁数／749ページ
ISBN／4-89399-037-2



『「前段の司法」とその担い手をめぐる比較法史研究』

共著／田中 亜紀子(人文学部・教授)
定価／5,400円(税抜)
発行／大阪大学出版会
頁数／283ページ
ISBN／978-4-87259-681-6



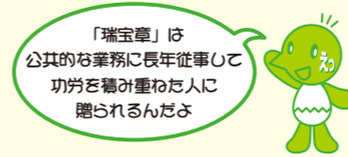
『Fishes of Ha Long Bay the World Natural Heritage Site in Northern Vietnam』

共著／木村 清志(名誉教授)
発行／Fisheries Research Laboratory Mie University
頁数／314ページ
ISBN／978-4-60000039-4
附属図書館で閲覧・貸出可



令和元年 春の叙勲受章者

- 瑞宝中綬章(教育研究功勞)
三重大学名誉教授
菅原 庸



教職員表彰

受賞者	受賞名(受賞日)
生物資源学研究所 増田 裕一 准教授	平成30年度日本ペプチド学会 奨励賞 (2018.12.5)
工学研究科 浅野 聡 准教授	国土交通大臣表彰 手づくり郷土賞(大賞部門) (2019.1.21)
教育学部 大野 恵理 准教授 須曾野 仁志 教授 萩野 真紀 特任教授 榎本 和能 特任教授	国際学会SITE2019(Society for Information Technology and Teacher Education) Outstanding Poster Award Gold (2019.3.21)
教育学部 富田 昌平 教授	一般財団法人 日本保育学会保育学文献賞 (2019.5.4)

三重大学が「みえの働き方改革推進企業」ベストプラクティス賞を受賞

● 2018年12月18日
「社員・地域・顧客」を大切にする企業フォーラムが開催され、三重大学は「みえの働き方改革推進企業」ベストプラクティス賞の表彰を受けました。平成30年度は、44社が「みえの働き方改革推進企業」として登録され、そのうち特に優れた取り組みを推進している4企業が表彰を受け、三重大学は取り組み全般が特に模範となるベストプラクティス賞を受賞しました。



持続可能な社会づくり活動表彰『公益社団法人環境生活文化機構会長賞』と第1回エコプロアワード『奨励賞』がSciLets育成事業においてダブル受賞

● 2018年11月26日、12月6日
公益社団法人環境生活文化機構が主催する「持続可能な社会づくり活動表彰」において、SciLets事業では初となる『公益社団法人環境生活文化機構会長賞』を受賞しました(写真左)。三重大学の取り組みが、「地元自治体、地域企業と広く連携し、ICT技術を取り入れた意欲的な環境人材育成活動」として評価されました。また、一般社団法人 産業環境管理協会が主催する「第1回エコプロアワード」において『奨励賞』を受賞しました(写真右)。このエコプロアワードは、すぐれた環境への配慮が要素として含まれる「製品、サービス、技術、ソリューション、人物」などを対象にした表彰制度です。今回、三重大学が取り組む、地域で活躍できる環境人材を育成する事業の「科学的・地域環境人材育成授業(SciLets:サイレッツ)」が高く評価され受賞に至りました。

