記足	1. 阻払公労並7	啦力	<b>本</b>	丘力	<b>一</b> 战 站一
<b>別属</b>	人間往会字部	職名	教授	<b>戊</b> 名	右崎 龍二

#### 1. 教員紹介・主な研究分野

自然や社会の種々の現象に関する数理モデルのコンピュータ・シミュレーションやデータの統計解析を行っている。特に非平衡系にあらわれるカオスや散逸構造の統計的性質を、理論的および数値的な面から研究している。

①非定常時系列に対するパターン・エントロピー時系列による解析と応用、②散逸のあるクーロン多体系の数理モデルの構築と数値解析、③異常拡散現象の機構の解明と新しい統計の探求等を主な研究テーマとしている。

物理現象、生命現象、経済現象などに見られる多くの要素間の非線形な相互作用によって生じる複雑な運動形態を研究する非線形科学が発展してきている。非線形科学では、カオス、フラクタル、自己組織化臨界現象、カオスの縁、コンプレックス・カオスなど数多くの新しい概念が見出され、複雑な現象が数学的に表現され力学的な理解ができるようになってきている。コンピュータによる解析を取り入れた新しい統計的な手法を開発し、その成果を社会科学へ応用したい。

### 2. 研究業績

### ①最近の著書・論文

<論文>

 石崎龍二, 佐藤繁美「統計教育科目における学生の自己評価と学習到達度の分析 (2016)」福岡県立大学人間社会学部紀要第25巻第2号, pp.21-40, 福岡県立大学, 2017 年2月.

## ②その他最近の業績

<調査研究報告書>

- ・ <u>石崎龍二</u>, 井上政義「外国為替レートの相関とエントロピー」統計数理研究所共同研究リポート「経済物理とその周辺(13)」, 第 378 巻, pp.11-17, 2017 年 3 月.
- · <u>石崎龍二</u>, 佐藤繁美「福岡県立大学人間社会学部における多変量解析に関する統計演習の教育効果 (2015年)」福岡県立大学人間社会学部紀要第25巻第1号, pp.63-79, 福岡県立大学, 2016年9月.
- ・ <u>石崎龍二</u>「外国為替レートのパターン・エントロピーと相関」統計数理研究所共同研究リポート「経済物理とその周辺(12)」、第 360 巻, pp.74-79, 2016 年 3 月.
- 石崎龍二,佐藤繁美「福岡県立大学人間社会学部における統計処理演習の教育効果 (2015年)」福岡県立大学人間社会学部紀要第24巻第2号,pp.105-118,福岡県立大学, 2016年2月.
- ・ <u>石崎龍二</u>, 増本賢治「福岡県立大学人間社会学部における コンピュータリテラシー 教育の効果(2014年)」,『福岡県立大学人間社会学部紀要』第24巻第1号, pp.103-125, 福岡県立大学, 2015年9月.
- ・ <u>石崎龍二</u>, 井上政義「外国為替レートの複数時系列のパターン・エントロピーと相関」 統計数理研究所共同研究リポート「経済物理とその周辺(11)」, 第 332 巻, pp.74-79, 2015 年 3 月
- <u>石崎龍二</u>,佐藤繁美「福岡県立大学人間社会学部における統計処理演習の教育効果 (2014年)」福岡県立大学人間社会学部紀要第23巻第2号,pp.57-72,福岡県立大学, 2015年3月.
- ・ <u>石崎龍二</u>, 増本賢治「福岡県立大学人間社会学部における コンピュータリテラシー教育の効果(2013年)」,『福岡県立大学人間社会学部紀要』第23巻第1号, pp.31-57, 福岡県立大学, 2014年7月.

#### <学会報告>

- ・ <u>石崎龍二</u>, 井上政義「外国為替レート間の相関とエントロピー」, 統数研共同研究集 会「経済物理学とその周辺」H28 度第 2 回研究会(統計数理研究所), 2017 年 3 月.
- ・ <u>石崎龍二</u>,秦浩起,庄司多津男「ACトラップ中の少数帯電微粒子群の平衡配置と揺らぎの統計的性質」,日本物理学会 第72回年次大会(大阪大学),2017年3月.
- ・ 池志保,中村晋介,<u>石崎龍二</u>「大学生の「就業力」についての縦断調査研究」,日本発 達心理学会第**28**回大会,**2017**年3月.
- ・ <u>石崎龍二</u>, 秦浩起, 庄司多津男「ACトラップ中の少数帯電微粒子群の平衡配置と揺らぎの統計的性質」, 第 122 回日本物理学会九州支部例会(福岡大学), 2016 年 12 月.
- ・ <u>石崎龍二</u>, 井上政義「外国為替レート間の相関とエントロピー」, 統数研共同研究集会「経済物理学とその周辺」H28 度第 1 回研究会 (キヤノングローバル戦略研究所), 2016 年 8 月.
- ・ 柴田雅博, <u>石崎龍二</u>「保健福祉系大学における全学横断型での統計・情報教育拡充へ の取り組み」,第134回コンピュータと教育研究会,2016年3月.
- 石崎龍二,井上政義「外国為替レート間の相関とエントロピー」,日本物理学会第71回年次大会(東北学院大学),2016年3月.
- ・ <u>石崎龍二</u>「外国為替レート間の相関とエントロピー」, 統数研共同研究集会「経済物理学とその周辺」H27度第2回研究会(統計数理研究所), 2016年1月.
- ・ <u>石崎龍二</u>,秦浩起,庄司多津男「AC トラップ中の少数帯電微粒子群の平衡配置と不安定性」,第 121 回日本物理学会九州支部例会(九州工業大学),2015 年 12 月.
- ・ <u>石崎龍二</u>, 井上政義「外国為替レートにおける複数時系列とエントロピー」, 統数研 共同研究集会「経済物理学とその周辺」H26 度第 2 回研究会(統計数理研究所), 2015 年 3 月.
- ・ <u>石崎龍二</u>,秦浩起,庄司多津男,濱岡翔太「AC トラップ中の少数帯電微粒子群の平 衡配置とゆらぎ」,第120回日本物理学会九州支部例会(崇城大学),2014年12月.
- ・ <u>石崎龍二</u>,秦浩起,庄司多津男,濱岡翔太「ACトラップ中の少数帯電微粒子群の平 衡配置とゆらぎの統計的性質」,第78回形の科学シンポジウム「こころのかたち・ こころのゆらぎ」(佐賀大学),2014年11月.
- ・ <u>石崎龍二</u>, 井上政義「外国為替レートの変動間の相関とエントロピー」, 統数研共同研究集会「経済物理学とその周辺」H26 度第 1 回研究会 (キヤノングローバル戦略研究所), 2014 年 9 月.
- ・ <u>石崎龍二</u>,秦浩起,庄司多津男,濱岡翔太「ACトラップ中の少数帯電微粒子群の間 欠的運動の統計的性質」,日本物理学会 2014年秋季大会(中部大学),2014年9 月.

### ③過去の主要業績

- Ryuji Ishizaki, Toshikazu Shinba, Go Mugishima, Hikaru Haraguchi and Masayoshi Inoue, "Time-series analysis of sleep-wake stage of rat EEG using time-dependent pattern entropy", Physica A, Vol.387 No.13, pp.3145-3154, 2008.
- ・ 駒澤勉・橋口捷久・<u>石崎龍二</u>『新版 パソコン数量化分析』,朝倉書店,1998 年.
- Ryuji Ishizaki, Takehiko Horita, Tatsuharu Kobayashi and Hazime Mori, "Anomalous Diffusion Due to Accelerator Modes in the Standard Map", Progress of Theoretical Physics, Vol.85 No.5, pp.1013-1022, 1991.

### 3. 外部研究資金

・ 日本学術振興会,科学研究費基盤研究(C),「大学生のIT セキュリティに関する新たな教育プログラムの構築」(研究代表者:中村晋介)3,380,000円,平成28年度~平成30年度,研究分担者.

# 4. 受賞

# 5. 所属学会

日本物理学会、アメリカ物理学会(APS)、日本心理学会

# 6. 担当授業科目

### <学部>

数学概論・2 単位・1 年・前期、プレ・インターンシップ・2 単位・1・2 年・通年、情報科学・2 単位・1 年・後期、専門職連携入門・1 単位・1 年・後期、情報数学・2 単位・2 年・前期、プログラミング概論・2 単位・2 年・後期、データ処理とデータ解析 I・1 単位・3 年・前期、データ処理とデータ解析 II・1 単位・3 年・後期、公共社会学研究 I・1 単位・3 年・前期、公共社会学研究 II・1 単位・3 年・後期、卒業論文・6 単位・4 年・通年

# 7. 社会貢献活動

- 8. 学外講義・講演
- 9. 附属研究所の活動等