

編集後記

私がシミュレーション研究にのめり込むようにきっかけを考える

上で、幼少期の経験がとても重要だったと思いますので、この場をお借りしてつらつらと書いてみようかと思います。私の父は建築系の公務員でしたが、村役場で使っていたパソコンが古くなって買い替える際に、幼稚園児だった私のおもちゃとして家に持っていました（今の時代だったら大問題でしょうね）。まだパソコンがオフィスに普及する前の時代で、職場でパソコンを使っているのは自分だけだと父から自慢された記憶があります。私が初めて触ったパーソナルコンピュータは、Apple社製のMacintosh PowerBook。CADをやっていたらしいので、当時としてはハイスペックだったはずです。お正月でもないのに「あけましておめでとうございます」と言ってくるモノクロのパソコンを使って、私は世界地図のジグソーパズルを解いて遊んでいました。

小学生の中盤くらいになると、次はWindows95がインストールされたパソコンを与えられました。画面が白黒からカラーに変わり、3.5インチフロッピーディスクが使えるようになりましたが、ジグソーパズルで遊べなくなっ

てしまいました。今度のパソコンにはExcelが入っていました。最初はセルに色をつけてお絵描きをしていましたが、父からExcelの使い方が下手だと言われ、関数やオートフィル機能の使い方を教えてもらいました。それを使って私は、ポケモン（もちろん初代）がレベルアップするのに必要な経験値を予測しようとしていました。そう考えると、私は小学生の時点で数値シミュレーションに取り組んでいたとも言えます。もちろん、当時の私は微分や積分の概念を知らないわけですが、解析の対象がポケモンからプラズマに変わっただけで、本質的なことは小学生の頃から変わっていないようですね。

さて、当時の父と同じくらいの年齢になったので、改めて自分のMacにインストールされているゲームを探してみると、今はチェスが入っているようですね。ちょっと幼稚園児や小学生には難しいかなと思いますので、ジグソーパズルくらい簡単なゲームもプリインストールしておいてもらえると、パソコンに興味を持つ子供が増えて、最終的には計算科学の発展につながるんじゃないかなと思いました。

（白戸高志）

プラズマ・核融合学会 役員

会長	花田磨砂也	坂本瑞樹(推薦委員長：学会賞・男女共同参画委員長)		
副会長	大野哲靖	稲垣 滋(企画委員長)		
常務理事	榎原 悟(総務委員長)	井 通暁(年会運営委員長・研究部会連絡委員長)		
理事	渥美寿雄 大原 渡 坂本克也 田中康規 吉田麻衣子	居田克巳 児玉了祐(広報委員長) 仙波智行(財務委員長) 鳥養祐二	古閑一憲(支部・地区研究連絡会委員長) 高木浩一 村上 泉(編集委員長)	高橋幸司(企業展示検討委員長) 山田弘司(推薦委員長：研究助成)
監事	前田達志	波多野雄治		

プラズマ・核融合学会 領域長

基礎 大原 渡(山口大) 応用 田中康規(金沢大) 核融合プラズマ 居田克巳(核融合研) 核融合炉工学 渥美寿雄(近畿大)

プラズマ・核融合学会誌編集委員会

編集委員長・チーフエディタ	村上 泉(核融合研)	副委員長	鳥養祐二(茨城大)
エディタ	三瓶明希夫(京都工大), 重森啓介(阪大), 高橋裕己(核融合研), 石澤明宏(京大), 大矢恭久(静岡大)		
編集委員	伊藤 悟(東北大), 犬伏雄一(JASRI), 太田雅人(核融合研), 小田靖久(筑波大), 梶田 信(東大), 葛山 浩(鳥取大), 河内裕一(名大), 熊谷公紀(QST), 篠原正典(福岡大), 白戸高志(名大), 鈴木陽香(名大), 瀬戸春樹(QST), 曽根宏隆(豊田自動織機), 高橋一匡(長岡技科大), 武村勇輝(核融合研), 中村友祐(名大), 成田絵美(京大), 難波慎一(広島大), 沼波政倫(核融合研), 信太祐二(北大), 浜地志憲(核融合研), 廣田 真(東北大), 松岡清吉(QST), 文 賛鎬(九大), 本島 厳(核融合研), 柳生義人(九大), 山崎広太郎(広島大)		

乱丁・落丁本は、ご面倒ですが学会編集委員会宛ご送付ください。送料当方負担にてお取り替えいたします。

プラズマ・核融合学会誌第101巻第12号

編集・発行	印 刷 株式会社荒川印刷
〒464-0075 名古屋市千種区内山3丁目1-1 4階	2025年(令和7年)12月25日
一般社団法人 プラズマ・核融合学会 編集委員会	
Tel. 052-735-3185 Fax. 052-735-3485	
E-mail: plasma@jspf.or.jp URL: https://www.jspf.or.jp/	定価1,430円(本体1,300円)

本誌に掲載された寄稿等の著作権は一般社団法人プラズマ・核融合学会が所有しています。