



年末増刊号のひとこと

年末増刊号ということで、CPS研究室の皆さんに年末に関するテーマに沿ってひとこと書いていただきました！
テーマは、「冬休みの過ごし方」、「今年の振り返り」、「来年の目標」です。
この3つのテーマから自由に選んでいただき、書いていただきました！



先生

奥村 浩

私事ではありますが、来年は、人生の節目となる還暦を迎えます。佐賀大学からの「卒業」が現実味を帯びてきましたが、慌てたり焦ったりせず、逆にどっしり腰を落ち着けて研究や教育に取り組みたい。

Yeoh Wen Liang

今年皆さんとCPSラボで過ごしまして、研究も皆さんとの交流も楽しかったです。来年も皆さんと一緒にもっといい研究・楽しい研究するのを楽しみにしています。

福田 修

ようやくコロナが去って活動が平常に戻ってきた気がしています。来年は、本年以上に海外も含め学会などに参加できればと思いますし、飲み会やキャンプなどももっと増やせればと思っています。

江藤 博文

冬休み少し前のこの時期は例年北海道スキーに行ってます。今年もすでに行ってきましたが、強い寒波でゲレンデは-13℃の吹雪でした。毎年コンディションが変わるゲレンデを楽しみました。

山口 暢彦

今年の冬休みは実家のある三重県まで車で帰省してみようと思います。片道約800kmの長距離ドライブですが各県のサービスエリアを楽しんできたいと思います。それでは皆様良いお年を。

羽根 由恵

気が付けばもう年末。18歳と50歳の1年とは、1/18と1/50となり歳を取るごとに時間の流れが速く感じると聞いて、納得したようなしないような。来年は時間を有効活用し、趣味の時間も増やせたなと思います。

のものへ

年末増刊号のひとこと

年末増刊号ということで、CPS研究室の皆さんに年末に関するテーマに沿ってひとこと書いていただきました！

4年生



石津 七海

冬休みの過ごし方？と言うか年末の過ごし方ですが、毎年おせち作りをしています！12/30から下ごしらえを初めて1/1に完成させます。時間をかけて1品1品完成させていくのがとても楽しいです。皆さんもよい年末を！



内村 桃歌

来年は社会人になるので社会人生活に慣れていけるように頑張ります。生活面では毎日早起きができるように今から心がけます。仕事面では新しいことを積極的に取り組む姿勢を持ち続けられるように頑張ります。



江見 祐貴

今年は研究や就活など、新たなことに挑戦することが多く日々戸惑いながら過ごしていました。来年は事前準備や相談をしっかり行い、少し余裕をもって過ごせると良いなと願っております。



松岡 龍鬼

大晦日までは、バイトがあるのでそれをしてますね。大晦日は、簡易おせち(オードブル)をつくったりしますかね。正月は当然寝正月ですね。しかし、溜まっている課題や卒論があるので消費の日々ですね。



石橋 麗捺

大学生活最後の年という事で、サークルをめいっぱい楽しみました。外部のライブや大会にも出場しました。残りの3ヶ月も研究も頑張りたい、大学生活楽しんでいこうと思います。



江口 雄大

正月は三社参りとして近所の小さい神社を巡っています。近くにいる神様だからか、ほとんど願い事を叶えてもらっています。皆さんも今年は大きな神社だけではなく近くで見守っている神様に会いに行ってみてはいかがでしょうか。



大岩根 健吾

今年は院試が印象深く残っています。朝から夜まで研究室で勉強して、緊張感があり大変な時期でしたが、仲間と協力しあいながら乗り越えることができました。今となってはいい思い出です。



池田 優作

今年は研究中心の1年だったと感じています。最初はわからないことだらけでしたが、現在はスライド作成の力などが向上したかなと思います。卒研発表までの時間は少ないですが、最後まで頑張りたいと思います。



内田 宗希

暫くは佐賀で生活を送りつつ、卒論の準備などを予定しています。大晦日に近づいてきたら、自宅の大掃除を行い、その後実家の方に帰省して祖父母に新年の挨拶をし、卒論の執筆に取り組もうと考えています。



江下 駿人

冬休みは例年、その年やり残したことを終わらせてのんびり年を越し、年明けは午後から散歩しながら近所の神社に初詣に行っています。今年は卒論がありますがゆっくり過ごせることを願っています。



大坂 一貴

2024年の3月で、私たちは大学を卒業となり、今まで仲良くなった友人とも離れ離れになってしまいます。その友人達との関係も、新しい出会いもどちらも大切にしたいです。

年末増刊号のひとこと



角田 真啓

来年の目標は色々な事に早く順応していくことです。今年は私生活で色々あったため、研究室になじむのに時間がかかり大変でした。来年は社会人になるので、新しい会社に早く順応していきたいです。



加藤 智也

今年一年を振り返ると院試が印象に残っています。就活をしていない自分にとっては、人生の分岐点となる出来事だったのでかなり緊張しました。研究室でみんなと勉強をしていたのが既に懐かしく感じます。



川上 達也

まずは、卒業発表をしっかりと仕上げ、3月のTSUNAGIプロジェクトまで無事に終わらせることです。また、来年の4月から就職するので、1日でも早く慣れるために精一杯頑張りたいです！



千種 七海

1年前は、就職予定で最後の学生生活を過ごすつもりでしたが、今は院に進学予定で毎日を過ごしていることに驚きです。人生思うようにいかないしどうなるかわからないなど感じた一年でした。



辻 知恵

冬休みは基本的にゆったり家で過ごしたり年賀状を書いたりして過ごします。休みの間にやりたくても時間がなくてできなかったことをやったり、友人と遊びに行ったりします



中野 将冶

金欠なので、冬休みはバイトをして過ごそうと思っています。年末年始も休まず頑張ろうと思います。皆さんも一緒にバイトを頑張りましょう！来年もよろしくお願ひします。



姫城 太一

今年は外部院試の勉強で1年の3分の2は潰れた。一日8時間以上は勉強して、過去一勉強したつもりでも結果は散々。でも忍耐力はついたかな。来年はもっと頑張ろう。



松本 啓甫

毎年冬休みは、家でゴロゴロして年末年始の特番を見ながら過ごしています。特に好きなのはTBSの「SASUKE」というスポーツ・エンターテインメント番組です。機会があれば是非見てみてください。



森田涼嗣

今年の1年を振り返って、1番印象に残ってるのはやっぱり就活ですね。ちょっと周りよりも遅い5月末に決まって一時期はヒヤヒヤしました。来年は就職なので昼夜逆転直したいです！



森本 智絵

今年は推しグループの紅白出場が決まったので、年末年始はエンドレス再生しようかなと思っています。元旦に親戚の子供たちに渡すお年玉で懐がキンキンです。皆様良いお年をお迎えください！



八尋 智哉

年末年始の過ごし方今年には地元の友達や東京からくる知り合いとご飯を食べに行く約束をしているのでそれを楽しみにしています。それ以外の日は今のところ何も決まっていないので、いつも通り家でゲームしたいと思います。



渡辺 蒼人

今年の年末年始は地元で過ごします。祖母の家で年越しそばを食べて新年を迎えるのが毎年恒例となっています。時間があれば地元の友達が就職の人が多のでご飯に行けたらと思います。

年末増刊号のひとこと

M1



江口 諒

今年は去年と違って研究と授業の両方をこなすことが大変でした。特に学会前と授業のレポートが重なった時は無理なんじゃないかと思いました。来年もそういうことがあると思いますが頑張っていきたいです。



江崎 裕太

今年もお世話になりました！来年は就活と研究を頑張ります。それに向けて生活リズムを整えて何事も早めに取り掛かる意識を持って行動したいと思います。来年もよろしくお祈りします。



大岸 祐依

来年はまず年明けすぐにある国際学会を乗り越えること、そして就職活動も忙しくなると思うので無事に就活を終えることができるように頑張りたいです。また、修論に向けても頑張っていきたいです。



川崎 心温

冬休みは、美味しいものを食べたり、買い物に行ったりして、家族とゆっくりのんびり過ごしたいなと思っています。また、年明けには学会があるので、その発表練習も頑張ろうと思います。



河本 大志

冬休みは毎年帰省しています。今年は、自分を除く家族全員が旅行に行っているため、実家で猫と二人きりで過ごそうと思います。正月は祖母の家で焼きそばを食べる予定です。皆様よいお年を。



中岡 友伸

今年は東京でのインターンシップやオランダの学会に参加しました。慣れないこともあって大変でしたが、良い刺激を得られたと思います。次の学会に向けて、また研究を頑張っていきたいです。



春口 達也

学生生活6年間でやり残した、町おこしの活動を始めます。国スポに向けて変革している佐賀市にたくさんの方が訪れるよう、若者と県庁の方で取り組んでいきます。P.S.研究ももっと頑張ります!!



福田 奈々

学会の準備が終わっていないという大変やばい状況なので、冬休みを使ってしっかり学会の準備をしたいと思っています。あと去年は元日にコロナになって寝込んでたのでおせち料理も楽しみです。



吉澤 亮

今年もお疲れ様でした。来年は就活や修論があり、学生生活の集大成ともいえるので、目の前のことから一つ一つ着実に取り組み、後悔なく修了できるようにしていきたいです。



川口 修平

冬休みは、年末まで家の大掃除を行い、年末年始は実家に帰省しお酒を飲みゴロゴロする予定です。また、正月明けに海外での学会を控えているので、発表練習も頑張りたいと思います。



年末増刊号のひとこと

M2・D1・留学生



河原 杏香

私は、年越しに毎年某カウントダウンコンサートの番組を見ていたのですが、今年は中止になったので音楽番組を見ながら年を越そうと思います…。元旦は祖父母の家でおせち料理とお雑煮を食べて過ごします！



中野 功輝

今年もみなさん、お世話になりました。来年もよろしくお祈りします。私の冬休みの過ごし方は、海外旅行です。新しい文化や異なる価値観に触れて、視野を広げることができればと思います。



FerinaAyu Pusparani

This year is my first time studying abroad. I have lots of places to visit here! Some of the events I enjoyed is the Saga City light which light up prettily during nighttime. I plan to travel celebrating Christmas in Arita town to watchmarshmallow tree. I made this heart shape snowball in celebrating my first ever snow season!ever snow season!



江口 大雅

今年もみなさん、色々とお世話になりました！来年もよろしくお祈りしますm(_)_m

私の来年の目標は、学振DC2の予算獲得です。それに向けて春までに実績を積むのと良いアイデアを閃けるよう頑張ります！



松本 直樹

来年は社会人になるので、今まで以上に自分の自由な時間が取りづらくなるかもしれませんが、働くときと休むときのメリハリをつけて健康で充実した生活を送れるようにしたいと思います。



松永 勇樹

今年もみなさん、大変お世話になりました。

私の来年の目標は「報連相」ができる社会人になることです。新しい一年が始まる前に、これまでの学びと経験を振り返り、成長への準備を整えたいと思います。



Wendy Cahya Kurniawan

On winter vacation, I plan to binge-watch Jujutsu Kaisen, work on my research goals, and hopefully, join a conference in 2024. Stay motivated, and happy holidays, everyone!



森本 大貴

来年から社会人として一人暮らしを始めるので、仕事とプライベートのバランスを大切にしつつ、健康的なライフスタイルを維持しながら新しい環境での一人暮らしを満喫したいです。



吉田 京平

今年もみなさん、大変お世話になりました。

今年の冬休みは、年始に親戚と初めてゴルフコースを回る予定です。まだゴルフを始めて間もなく下手くそですが頑張ります！目指せ！スコア100！！



Fisilmi Azizah Rahman

This year, I'm planning to enjoy a warm and comfortable winter break with the people around me. I want to attend some winter festivities in and surrounding Saga. This winter, I'm planning to make dried persimmons in a Japanese way (tutorial by Eguchi Senpai).



Faisal Hdia

For the winter holidays at the end of this year I will enjoy snow because this is a first for me. I hope it will snow throughout the holidays so I can go to various places in Saga City where it's well to take photos in the snow. But if there is no snow, this is the best time to explore Saga further. Visiting historical places is the main choice for me. This will be fun.

先生コラム ～聞いてよう！（Yeoh先生編）～

Q1 研究や仕事で行き詰まった時の対処法は？

時間があれば、大抵は「一晩寝かせて考える」で対処しています。寝る前に関連情報を集めて読んで、次の日に解決策をもう少し簡単に思いつくと感じることが多いです。それか、散歩しながら解決方法を考えます。座っている状態よりも、散歩する時の方がアイデアが浮かびやすいと思います。自分で解決できない時は、他の人と相談して、新たな洞察や視点を得ることで、問題を乗り越えた場合も多いです。

Q2 研究テーマはどうやって決めましたか？

博士課程に入った時、自分の出身は機械工学でしたが、人の動きや歩行に興味を持っていました。なので、その2つ要素（これまで学んできたことと学びたいこと）が含まれた範囲で研究価値のある課題を探して考えていました。思いついたテーマを指導教員と何回も相談して、ようやく電動歩行車と歩行の調整のテーマに決めました（ほぼ半年くらいかかりました）。実験装置の開発も出来て、人の動作の測定・解析する機会もあって、楽しく研究できたと思います。

Q3 論文の図はどうやって描いていますか？

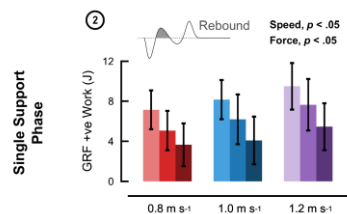
絵が全く描けないので、大体Inkscapeでベジェ曲線を使ってネットから拾った写真の上になぞって作っています。パスの編集機能はいろいろ入っていますので、画像中の曲線を再現しやすいです。パスのノードの整列や簡略化などの機能を使うことで、絵が全く描けなくてもかなりいい図を作れると思います。



Q3 Inkscapeで作った図

Q4 論文に載るグラフは何を使って作っていますか？

大体Matplotlibで作っています。プログラムで指定するので、プロットを正確にカスタマイズできる（例えば、複数のプロットの軸を揃えるやラベルの位置など）だけでなく、カスタマイズした内容は簡単に再現できます。また、グラフをベクター形式(SVG)でエクスポートでき、作ったグラフの上にInkscapeで単発の注釈を追加することもできます。



Q4 Matplotlibで作った図

執筆: Yeoh Wen Liang

グルメ Share ♪

皆さんにお勧めの食べ物・料理(飲食店or得意料理orローカルグルメ)を紹介させていただきます！

今回私が紹介するお店は、大分県国東市にある「艸艸庵(そうそうあん)」というお店です。その日にとれた新鮮な野菜を使った料理を楽しめます。特にコース料理がお勧めで、野菜メインなのにすごくボリュームがあり、満足感もすごいです。また、盛り付けもすごく凝っているのを見て楽しむこともできます。他にもこのお店はカウンターに世界中から取り寄せたコーヒーカップが並べられており、光に照らされてとても綺麗なので立ち寄ることがあったら寄ってみてください。執筆: 角田 真啓(山口研)



私からとあるラーメンを紹介させて頂きます。「オーモリラーメン」という新潟県妙高市にあるラーメン屋で、人気YouTuberのHIKAKINさん、SEIKINさんが動画で取り扱っていたのを見て知りました。豚骨と醤油のバランスの取れたおいしいラーメンですが、「新潟なんて遠いよ」とお思いの方へ、なんと通販で冷凍ラーメンが販売されています。私は現地を訪れたことはありませんが、冷凍ラーメンが非常に美味ですので皆様もご賞味あれ。執筆: 江見 祐貴(福田研)

編集後記

こんにちは、広報係の大岸です。



撮影: 河原 杏香

今回の背景画像は河原さんから提供していただいた写真です。地元のお寺の奥之院の写真だそうです。素敵な写真をありがとうございます！

2023年もお疲れ様でした！皆さんの広報誌への執筆のご協力のおかげで、今年も素敵なマガラボを作ることができました。来年もよろしくお祈りします！

年末年始は体調に気を付けてお過ごしください。良いお年を！



Cyber Physical System
Laboratory