



第22回 山口大学おもしろプロジェクト 6月



Code Orange

新たに2年生が13人加入してくれ、定例会では1人ずつスライドをその作ってきたもので、自己紹介を行いました。また5、6月の大きなイベントとしては、西医体安全対策講習会・部活動講習会でCodeOrangeの主な活動内容であるBLSの実技講習を行いました。毎年実施している部活動講習会ですが、今回は西日本医学科生が一番大きな大会である西医体の主管を山口大学が行うため、責任者として万が一に備えた安全対策講習会も同時に実施いたしました。例年に比べて多くの100人程度の受講者に向けての講習となりました。講習会後に毎回思うことですが、やはり人に教えるという事は自身がどのくらい理解しているかが顕著に表れると思えました。人に教えていく中で疑問に思ったことや反省点をその場で感じるだけで終わらせることなく、しっかりとフィードバックをして今後の講習会に生かしていきたいと思えます。また、新入部員が入ってくれたこともあり、また1から学びなおす良い機会でもあるので、些細なことでも1つずつ解決していきたいと思えました。これから七夕祭や医学祭などまだまだ実践する機会がたくさんあるので、メンバー全員で協力し高めあってより良いサークルにしていきたいです。



講習会の様子

召しませ、忍者飯！



兵糧丸試作品
第一号

兵糧丸の試作品、記念すべき第一号が完成しました！ きなこ、ゴマ、小麦粉など基本的な材料で作ったのですが、なんともそっけない味でおいしいとは言い難いものに……。不味くて食べられない、ということはないのですが、そのままでは完食も難しそうな味でした。試食会で残さず食べきってもらうためには味の改良が必要です。しかしながら今回の試作品で、餡子や餡蜜をつけて食べると和菓子のようになることもわかりました。材料に砂糖やはちみつなどを入れてみてもよいかも知れません。また、野外活動雑誌に兵糧丸のレシピが載せられておりましたので、こちらのほうも参考にしていきたいと思っています。このレシピでは、チョコチップを兵糧丸に加えており、とても食べやすそうでした。このプロジェクトに興味を持ち、構成員として参加したいと考えてくれる方も多く、とてもうれしくおもっています。おいしく食べられる兵糧丸を目指して、来月も試作を重ねていく予定です。

電腦飛行

今年度の電腦飛行の活動を6月15日から開始しました。活動の時間は話し合いにより、毎週木曜日の16時10分から行うことにしました。初回のミーティングでは、顔合わせと9月1～3日に開催される室内飛行ロボットコンテストまでの計画について話しました。昨年と同様、一般部門と自動操縦部門への出場が決まりました。その後、大会のレギュレーションを確認しながら各部門で挑戦（重視）する競技種目について議論し、両部門の機体のコンセプトを決めました。この議論を踏まえて、一般部門の機体を設計しました。一般部門の機体は、昨年度の活動で得られた経験から安定性を重視し、以前よりも機体を10%程度小型化して機体を軽量化することが決まりました。また機体の尾翼部分の製作も既に始めています。大会で高得点を狙うには操縦技術が大事だという昨年度の反省から、去年製作した機体を用いて飛行練習も始めました。そして操縦の上手な人が両部門に分散するように、大会でのメンバーの構成を決定しました。



操縦練習

いろいろ

このプロジェクトで初めての顔合わせ会をし、そしてこれから一年間を通じて行うワークショップについての計画、またワークショップ以外のイベントの予定について通知、内容についての話し合いを行いました。さらに、短期留学生向けのイベントであるサマープロジェクトにて、参加する日時や内容を打ち合わせしました。開催日は7月25日と8月1日の14:30～15:30に決定しました。学生自主活動ルームにて作品の展示と実演をします。

これらのプロジェクトに関するお問い合わせは
自主活動ルームにて受け付けています