

【活動状況】

(3年女子4名/男子1名...10月高校部活へ。3年男子1名, 2年男子3名, 1年女子5名/男子8名 H28.3.未現在)

- ①『白聖祭\_サイエンスショー』 (H27年6月)文化祭の屋外ステージにてサイエンスショーを実施。  
:「信号反応, Mg 燃焼, アルコールロケット, 巨大シャボン玉, ホース爆鳴機, 巨大共振ガラスコ, アンモニア噴水, 等」各学年班で研究したものを披露
- ②『ひたちエコフェスタ2015』 (7月) ブース出展「保冷剤から芳香剤を作る」
- ③『ARDF(電波探知)競技会』(11月)水戸森林公園内の電波発信機を探査。中学団体2位。 :受信機の開発
- ④『科学の祭典日立大会』 (11月) ブース出展「ぼんぼん船を作ろう!」 :給食牛乳パックサイクルエンジン開発
- ⑤『サイエンスショーフェスティバル』 (H28年1月) 科学実験活劇「科学の城ラピュタ」in日立科学館公演  
:「浮き出る文字, 像の歯磨き(H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>泡), 空気砲, 静電気蛍光灯, 水素の燃焼爆音」ムカ熟演! 劇中・北高科学部とのラミネの製作交流会
- ⑥その他, 『モル信号カール工作会(4月)』『火薬式ロケットの制作・仕上げ/新入部員歓迎BBQ(8月)』  
「3年生送別会・刑事物ドラマの制作(9月演劇部?)」「小学生向け部活動体験会(10月)」「マラソン大会練習(11月:全員完走!)」「IX' Day ケーキ製作研究会(12月)」「イントロイフ大会:早押し判別装置の改良/アマチュア無線免許講習会(1月)」「『個人研究発表会(3月)』

【歴戦の跡】



【個人研究】



【雑感】



マラソン大会の練習や電波探知競技に参加, 我ら体育会系科学部? 刑事物ドラマ製作や科学実験活劇「科学の城ラピュタ」を公演, 演劇部の様相も。まさに**カオス!!!** 市内の行事に参加する機会にも恵まれました。部員一同, 関係機関・諸氏に御礼申し上げます。

合成に成功した雪の結晶。大きく育てっ!!科学の芽→

