

週次報告、MTG とりまとめ (2017/7/10 時点)

1. 各担当者の進捗報告、来週の予定

担当者 (部門)	今週の進捗	来週までの予定
Ken_ini	<p>お疲れ様です.</p> <p>「第5回 小型衛星の科学教育利用を考える会」で SOMESAT のことを講演させて頂くとご連絡しましたが</p> <p>静岡大学の望遠鏡キューブサット「Stars-A0」の教育利用について</p> <p>講演することになりましたので, SOMESAT については講演しないことになりました.</p> <p>http://stars.eng.shizuoka.ac.jp/starsao.html</p> <p>何卒ご理解のほど, よろしくお願ひします.</p>	
Kikyouya	<p>SI4743 をちょこちょこいじっているものの、進展なし。</p> <p>I2C 信号には反応するものの、応答がすべて 00H ばかり・・・</p> <p>先日、1 個ぶっ壊れました。<I2C にすら応答しなくなった。</p> <p>以前受信までできたのと同じく見比べてみる予定。</p>	

2. MTG とりまとめ (7/14)

ken_ini> こんばんは
kikyouya> こんばんわ～
hem> こんばんはー
kikyouya> きたひとこんばんわ～
h_miko> こんばんわ～
sizuya> こんばんわ
hem> さて
hem> <http://somesat.sakura.ne.jp/shuho/read.cgi?mode=all&list=topic&no=1994>
hem> 時間ですので MTG 開始します。報告の補足や追加のある方は掲示板か IRC をお願いします。
hem> 今日は議題等ありませんので 2400 まで雑談でよろしくお願ひします～
hem> 秋田出張行ってきて、とりあえずアイスは食べてきた

sizuya> ババヘラアイス
hem> イェス
yuuitirou528) たかs
hem> 独特のシャリシャリ感よし
hem> くーりにっく
ken_ini> 能代宇宙イベントの会場にも売りに来てますね>ババヘラアイス
hem> 夏の間は官庁街とかでもいるみたいですよ
ken_ini> へえ
hem> 200円くらいなので誰でも気軽に買える
kikyouya> 残念ながら秋田も官庁街も遠い・・・大阪か京都なら・・・
hem> うーんwww
hem> <http://babahera.shop-pro.jp/>
hem> 普通に通販あった
kikyouya> 通販すげえ
hem> これ、普通に普段秋田で売ってる所っぽいですね（業者名が同じ）
sizuya> 【報告】記事掲載による影響と思いますが、SOMESATに興味をもち活動に参加したい旨の問い合わせ受けてます。詳細は不明なので個別対応で調整します
hem> 了解です
kikyouya> OKです
ken_ini> 承知しました。
yuuitirou528) 了解です
kikyouya> あー、先週は本気で体調不良でくたばってました・・・すみません。病院で点滴打たれてきました・・・
ken_ini> お大事に
yuuitirou528) お疲れ様です…お大事に
hem> お大事にしてください
sizuya> お大事に
kikyouya> それと、sizuyaさんとhemさんにお見せした資料はてきとーに使ってください。時間的にS-Boosterはつらいと思うので公開もありだと思います
sizuya> 【報告2】次期種コンに九州工業大学KITCATSと共同開発で参加する件について、先方より実施する意向を示されましたのでこれを持って当方としては正式に動くことにします。
ken_ini> おー！
yuuitirou528> ひええ
hem> すごーい！
kikyouya> 予算稼がねば！

n_yosihisa> 予算を稼ぐ方法はただ一つ：種コンで優勝すること
yuuitirou528> つ、つよい・・・
yuuitirou528) 種コン行きたいでござる。
sizuya> で開発費削減も兼ねて先方には GPS レスキャンサットローバーを開発するよう提案
要請してます
kikyouya> 行く前に稼がないとものを作ったり旅費にしたりが難しい・・・
hem> Jリーグみたい>資金稼ぎ is 優勝
n_yosihisa> どうしてこうなったか軽く経緯を説明すると
kikyouya> あ、某日本橋はデジットから「頭のおかしい爆裂 IC 基板」のマニュアルができたので、もうすぐキット版を販売開始との連絡がありました
ken_ini> 朗報が続きますね。
n_yosihisa> KITCATS が今年度の予算 0→開発資金 0→開発資金がないと大会に出られずに
今年度の実績も 0→来年度の予算も 0に→存続の危機 ということで共同開発の話が持ち上
がりました
sizuya> 了解です>KIT 版
hem> 廃部の危機を救う助っ人みたいな展開
yuuitirou528) これなんてラノベ
kikyouya> 停電までおきたりして・・・<やえれ
kikyouya> s/やえれ/やめれ/
hem> 現実のほうが起承転結の制限がない分超展開
hem> 冷静に考えて国立大学と一サークルの共同開発って字面からしてすごい
sizuya> 【報告 3】今回 ZUNDA の樹脂パーツ出力してもらった某大手運輸系の 3D プリント
サービスについて、今回の出力で出た瑕疵品について無償で提供いただきました。そのお礼
としてですが事例紹介用に写真等資料提供する旨で話を進めています。(法人名義)
ken_ini> おー
hem> <http://www.nekonet.co.jp/service/e-ondemand/onde3d.html>
hem> これっすか。
sizuya> 某大手運輸系とだけコメントさせていただきます()
hem> こりゃ失礼
ken_ini> www
sizuya> まだ確定ではないので、なんとも言えないのですが資料提供の件があるのでご一報
入れます
sizuya> こちらの大きな動きとしては以上 3 件です
hem> お疲れ様です
kikyouya> ひとまずおつかれさまでした。
ken_ini> お疲れ様です。

hem> そういや、twitter のまとめですけど、雑談めいた内容とかも関係ありそうなのは含めてますが、はずしたほうがいいですかね？>#zunda 関係各位

kikyouya> 一応 ZUNDA 関係は#ZUNDAarrow つけるようにしてます・・・

hem> 拝見しております w

kikyouya> それ以外は怪しいのが多い・・・

sizuya> 直接関係しないのは外してもいいですよ

hem> 関連度については何となくで選んでおりますので、これはいらないなと思った場合、適宜はずしていただくと助かります w

kikyouya> あ、編集できるのか・・・<しらなかったらしい

kikyouya> 今見直して気づいた>編集可能

hem> そうなのです w

sizuya> 【連絡】 kikyouya さんから預かった資料について転記して応募する予定にしてみました()

sizuya> 寝るとツイートした後に IRC に来たロケット氏

j_rocket_boy> 消灯が1時だってさ(´・ω・`)

hem> 夢の中からエントリー

j_rocket_boy) それだっ w

sizuya> あれ、珍しく寮からか

j_rocket_boy> 研究室です

kikyouya> まー私が先週くたばってたので、資料については公開しちゃいましょう・・・できる分だけ

sizuya> 家で寝ろ()

sizuya> 了解～

sizuya> そしたら応募は控えておきますね

kikyouya> 応募できるならしちゃっても OK・・・sizuya さんの体力しだい。

kikyouya> ただし、潜航は500

j_rocket_boy> 家で寝たら寝過ぎそうだから

sizuya> 体力は見事にエンプティです

kikyouya> 500mぐらいまでできて、CTD センサ（塩分濃度・温度・深度）が測定できるなら

kikyouya> JAMSTEC のアルゴフロートよりもずっと詳細な海洋研究データが得られます。

kikyouya> 九州勢に見せてみるのも面白いかと・・・落ち着いてからで OK

sizuya> そうだね～ 旅行のとき持ってくるか

kikyouya> 私も隙みて拡充とききます>資料

sizuya> あ、忘れてた... さっきの KITCATS との共同開発の件、メインは KITCATS で SOMESAT がサブの関係になります

n_yosihisa> ↑とりあえず種コンまでは

sizuya> よし1時か

sizuya> ロケットにネタ振るか

j_rocket_boy> 寝ますんで(´・ω・`)

j_rocket_boy> おやすみなさいです

ken_ini> お疲れ様です.

kikyouya> おやすみ～

kikyouya> 私も寝ます・・・今日に備えて。おやすみなさい

yuuitirou528) お疲れさまでした