

週次報告、MTG とりまとめ (2016/11/13 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>MTG の雑談の時間を利用し、『認知科学』誌に投稿する論文のデータにするためのインタビューにご協力頂きたいと思います.</p> <p>伺いたいことは下記の3つです.</p> <p>この他に、お話の内容次第で追加の質問をさせていただくこともあります.</p> <p>お時間頂きますが、よろしくお願いします.</p> <p>質問項目</p> <ul style="list-style-type: none">・ SOMESAT に参加した当初、何を求めて SOMESAT に参加したのですか？・ 今 SOMESAT に求めているものは、SOMESAT に参加した当初から変わりましたか？・ SOMESAT で学んだこと、気付いたこと、得たもの、SOMESAT への参加を通して自分が変わったことなど、何でもいいので教えてください.	
Kikyouya	<p>自己共振型フィルタの実物の試作を開始。</p> <ul style="list-style-type: none">・ M1.4 のねじはたとえステンレスでもすぐ曲がるくらい弱い・ 空芯コイルを4つ作るのには根性据える必要がある (失敗多数) <p>社団局の免許申請、装置についてはOKとなりました。あとはほぼ総務省に申請するところまでこぎつけています。</p> <p>ken_ini さんへのお答え (自分の記録のためここにも書いておきます)</p> <ul style="list-style-type: none">・ 当初は「面白そう」以外の何ものもありませんでした。もちろん、大変な目にあうことはわかってましたが・・・・ ネギを振る衛星という目的だけでなく、輸送手段を含むかなり広範囲の興味に向かっています。	

	<ul style="list-style-type: none"> ・最近の半導体をはじめとする電子部品の変遷・それに付随する回路等の変遷についての実践的な知識は増えました。それ以外にも興味の対象を主観的ではなく、少しは客観的に見るようになってきた気がしています。 	
KY	<p>仕事が忙しく進捗なしです。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・SOMESATに参加した当初、何を求めてSOMESATに参加したのですか？ <p>新しい組織形態に対する興味、自分の技術の向上。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・今SOMESATに求めているものは、SOMESATに参加した当初から変わりましたか？ <p>特に変わりなし。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・SOMESATで学んだこと、気付いたこと、得たもの、SOMESATへの参加を通して自分が変わったことなど、何でもいいので教えてください。 <p>宇宙は思ったより難しく、簡単ということ。</p> <p>仕事が忙しくなると、家に帰ってから開発するのは、相当エネルギーが有り余ってる人でないと難しいと思った。</p> <p>本業が技術者の人が趣味で開発してる人が極めて少ないのも情報機密保護というよりは気力体力の問題だと思いました。</p>	
Sizuya	<p>ken_iniさんへ質問項目の返答</p> <ul style="list-style-type: none"> ・SOMESATに参加した当初、何を求めてSOMESATに参加したのですか？ <p>参加当初は衛星開発自体よりもその組織運営に興味があり、他の事で起業(法人立ち上げ)をしたいと考えていた時期でもあったので発足当初のプロジェクトに勉強も兼ねて参加しました。</p> <p>現在、法人運営側で活動をしていますのである意味当初求めていたことの半分は達成できている状態になります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・今SOMESATに求めているものは、SOMESATに参加した当初から変わりましたか？ <p>私の中では変わってません。</p> <p>SOMESATは当初の目的の通りインターネットを介し</p>	

	<p>て集まったユーザーが人工衛星を作って、打ち上げて、宇宙で遊ぶ。</p> <p>その目的のために手段を選びません。(安全の範囲内で)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ SOMESAT で学んだこと, 気付いたこと, 得たもの, SOMESAT への参加を通して自分が変わったこと > 気づいたこと 作るのは人である。(至極当たり前) > 得たもの モチベーションを保ちつつ開発をすすめるためにはどうすべきか。 > 学んだこと あえてリスクは避けるより採る (誤字じゃない) ほうがものごとは進む。(ただし、内容を十分理解した上で) > 変わったこと 責任が増えて退路が消えた 	
--	--	--

2. MTG とりまとめ (11/18)

<p>(ログ保存漏れのため記録なし)</p>
