

平成 23 年 5 月 20 日

# 重力波研究交流会引き継ぎのお願い

文責：和泉究（東大天文）

世話人：関口貴令（宇宙線研）、高山圭吾（東大新領域）、  
岡田健志（東大物理）、我妻一博（天文台）、端山和大（天文台）

## はじめに

この文書は、重力波研究交流会の運営を学生主体でおこなう、という提案に関してご承認のお願いです。

われわれは学生主体となった重力波研究交流会の新規運営を提案します。これによりスタッフの方々への負担を軽減するとともに、次世代を担う若い学生へ物事を主導する機会をあたえることを目的としています。つきましては以下のような運営プランを計画しました。交流会の運営を連続的にするために、今までの世話人の皆様に、「このようなスタイルで引き継ぎさせていただく」、ということをご承認頂ければと思います。ご承認頂ければ、引き継ぎ以降私たちの責任で運営を進めていこうと考えています。

以下、これまでのスタイルから変更がない項目は黒字、**変更する項目は赤字**、**おいおい見極めていく検討事項は緑字**で記されています。セクション 4、5 は具体的な案・項目を述べるため全て黒字となります。

## 1. 会議の趣旨

- ・ 重力波分野で活動する若手へ発表の場を提供する。
- ・ 他研究室からの研究報告を聞くことのできる場を提供する。

## 2. 交流会の規模等設定

- ・ 月例、**第 2 水曜日午後 13:00-15:00**
- ・ 通常 2 時間、2 登壇者。**例外は認めるが（e.g. 1 時間 1 人など）、原則として 2 時間は超過しない。**
- ・ **重力波以外の他分野（e.g. 理論部、高エネ天文など）からの講演もバランスを見て招待する。**
- ・ **EVO を基本通信手段とする。**
- ・ 交流会の通知メールの範囲はこれまでのものを維持する。**必要であれば、他研究室も含むよう拡大も考慮する。**

## 3. 運営体制

- ・ 各研究室から 1 人ないし 2 人の世話人を配備する
- ・ **世話人は半年ごと（4 月、10 月）に交代可能とする。これは世話人のうち修論、博論を抱えた者を救済するための処置である。**
- ・ 月ごとに当番となった研究室の世話人は登壇者を決定、アナウンスを行う。
- ・ **EVO 予約、会議室予約などのタスクは基本的に世話人以外の学生に分配する（図 1 参照）。**
- ・ 各学生に割りふられたタスクは **google doc（図 2）** を用いて世話人がリアルタイムで監視し不備を防ぐ。

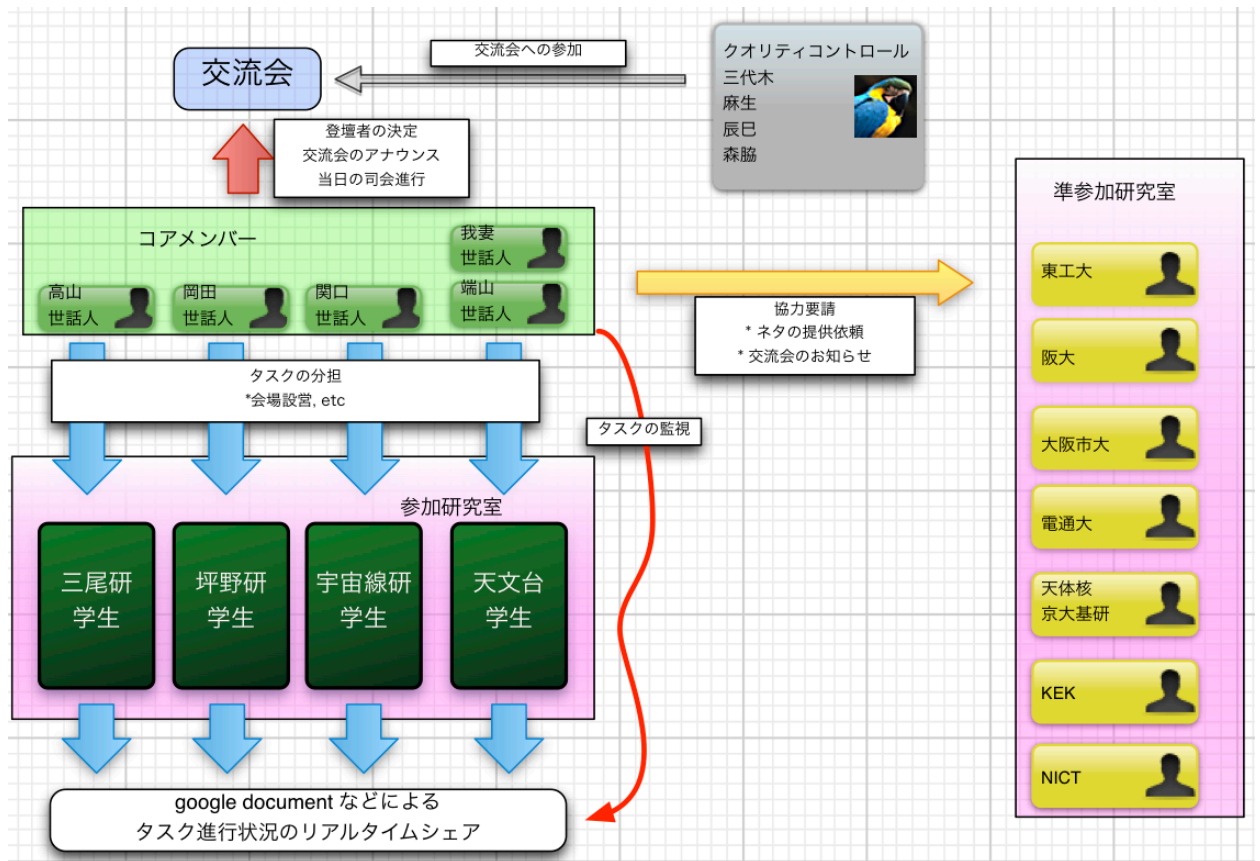


図 1. 運営体制の概観

Google docs ☆ kouryukai Anyone with the link

File Edit View Insert Format Data Tools Help

Formula:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>タスク管理 (使用例)</b>		当番研究室	当番人名	メモ	ステータス		今月の当番：関口
2		日時設定						当番からのコメント： はりきっていきましょう
3		登壇依頼	宇宙線研	関口	2011年6月	まだ		
4			宇宙線研	関口	廣瀬：LIGO関係	OK		
5					山元：ET関連	OK(5/30以降であれば)		ステータス凡例
6		EVO予約	坪野研	学生A	EVO name：koryu	まだ		100%
7		会場予約						中間状態
8			宇宙線研・三尾研	学生B	会議室A	まだ		ほぼ0%
9			坪野研	学生C	小会議室B	まだ		
10			天文台	学生D	大会議室C	まだ		
11		マイク、会場係担当						
12			宇宙線研・三尾研	学生E & 学生C		まだ		
13			坪野研	学生F		まだ		
14			天文台	学生G & ポスドク	学生G出張？	まだ		
15		交流会アナウンス						
16				世話人 B	Y月ZZ日に予定	まだ		
17		wiki 編集, ファイルアップロード						
18				世話人 C & 学生H		まだ		
19		その他						
20		プロジェクト準備担当	天文台	学生A	がんばります	まだ		

図 2. Google Doc を利用したタスク管理。学生のうち誰でも閲覧、編集可能。リアルタイムにタスクの進行状況を把握することを目的とする。

## 4. 第 1 回案、次回以降案

重力波研究交流会第 1 回 (第 39 回)

日時：6 月 8 日 13:00-15:00

当番研究室：宇宙線研

世話人当番：関口

登壇者： 廣瀬、山元（口頭で承諾済み）

重力波研究交流会第 2 回 (第 40 回)

日時：7 月 6 日 13:00-15:00

当番研究室：坪野研

世話人当番：岡田

登壇者： KEK-CMB グループ（検討中）

重力波研究交流会第 3 回 (第 41 回)

日時：8 月 10 日 13:00-15:00

当番研究室：天文台

世話人当番：端山，我妻

登壇者：江口（総研大、検討中）

重力波研究交流会第 4 回 (第 42 回)

日時：9 月 14 日 13:00-15:00

当番研究室：三尾研

世話人当番：高山

登壇者：未定

## 5. 世話人の皆様へのお願い

- 世話人の皆様には、引き続き交流会への連続的な参加をお願いします。  
これは学生主体な集まりにありがちなクオリティの低下を防ぐためです。
- [wiki \(http://tamago.mtk.nao.ac.jp/gw\\_talks/doku.php\)](http://tamago.mtk.nao.ac.jp/gw_talks/doku.php)編集権限の譲渡をお願いします。
- メーリングリスト([gw\\_comm\\_at\\_icrr.u-tokyo.ac.jp](mailto:gw_comm_at_icrr.u-tokyo.ac.jp))へのアナウンス権限およびリストの編集権限の譲渡をお願いします。
- 初回は覚束ないことが多々あると思いますので、学生への協力をお願いします。