

中間圏・熱圏・電離圏(MTI)研究会会合

11月2日(月) 12:45-13:30

話題提供:

1. PWING-ERGオンライン国際会議・スクール(2021年3月8-12日)の紹介
塩川和夫(名大ISEE)
2. 電子航法研究所国際ワークショップと公募研究のお知らせ
斎藤享(電子航法研究所)
3. MTI領域の衛星観測・ロケット観測について
齊藤昭則(京都大学)
4. CEDAR community activity
Huixin Liu(九州大学)
5. 次期世話人について
富川喜弘(国立極地研究所)

現世話人

富川 喜弘(代表)	国立極地研究所	3期目	
新堀 淳樹	名古屋大学	3期目	
津田 卓雄	電気通信大学	2期目	
西岡 未知	情報通信研究機構	2期目	
穂積 Kornyanaat	情報通信研究機構	1期目	
横山 竜宏	京都大学	3期目	

世話人体制の改選方針:(これまでの任期改選時と同様に)

1. 新世話人体制案を提案(本日)
2. MTIメーリングリストで審議

新世話人

富川 喜弘(代表)	国立極地研究所	3期目	
新堀 淳樹(代表)	名古屋大学	3期目	
津田 卓雄	電気通信大学	2期目	
西岡 未知	情報通信研究機構	2期目	
穂積 Kornyant	情報通信研究機構	1期目	
横山 竜宏	京都大学	3期目	→ OUT
中田 裕之	千葉大学		← IN
藤本 晶子	九州工業大学		← IN

世話人体制の改選方針:(これまでの任期改選時と同様に)

1. 新世話人体制案を提案(本日)
2. MTIメーリングリストで審議

新世話人

新堀 淳樹(代表)	名古屋大学	4期目	
津田 卓雄	電気通信大学	3期目	
西岡 未知	情報通信研究機構	3期目	
穂積 Kornyanat	情報通信研究機構	2期目	
中田 裕之	千葉大学	1期目	
藤本 晶子	九州工業大学	1期目	
富川 喜弘	国立極地研究所	4期目	

この提案に対しご意見がありましたら、MTI世話人までお願いします。
また、学会終了後にMTIメーリングリストで改めて提案しますので、メーリングリスト上でご審議をお願いします。