

2020年度 第1回 CRC将来計画タウンミーティング プログラム

(2020.09.19 改訂版)

2020年9月18日 (金), 28日 (月), 29日 (火)

於 Zoomによるオンライン

9月18日 (金)

「最高エネルギー宇宙線」セッション

9:00 - 9:40	理論レビュー	大平 豊	東大	(35' + 5')
9:40 - 10:10	TA/TAx4 現状	木戸 英治	理研	(25' + 5')
10:10 - 10:30	POEMMA/K-EUSO	滝澤 慶之	理研	(15' + 5')
10:30 - 11:00	超高エネルギー宇宙線地上観測将来計画			
		多米田裕一郎	大阪電通大	(25' + 5')
11:00 - 11:30	議論			(30')

昼食 (11:30 - 13:00)

「黄エネルギーニュートリノ」セッション

13:00 - 13:40	高エネルギーニュートリノ理論レビュー			
		木村 成生	東北大	(35' + 5')
13:40 - 14:10	IceCube/Gen2	石原 安野	千葉大	(25' + 5')
14:10 - 14:30	ニュートリノ電波観測	Lu Lu	千葉大	(15' + 5')
14:30 - 15:00	議論			(30')

9月28日 (月)

「地上ガンマ線観測」セッション

9:00 - 9:05	趣旨説明	伊藤 好孝	名大ISEE	(5' + 0')
9:05 - 9:45	理論レビュー	井上 芳幸	理研	(35' + 5')
9:45 - 10:15	CTA全体状況	手嶋 政廣	東大ICRR	(25' + 5')
10:15 - 10:35	CTA-LST-N の建設状況	窪 秀利	京大	(15' + 5')
10:35 - 10:55	CTA-Sへ向けてのSiPM 開発	田島 宏康	名大ISEE	(15' + 5')
10:55 - 11:15	ALPACA	さこ 隆志	東大ICRR	(15' + 5')
11:15 - 11:45	議論			(30')

9月29日 (火)

「SK-Gd/Hyper-Kamiokande」セッション

9:00 - 9:05	趣旨説明	伊藤 好孝	名大ISEE	(5' + 0')
9:05 - 9:35	SK/HKでのBSM理論レビュー	永田 夏海	東大	(25' + 5')
9:35 - 10:05	HKプロジェクト現状	浅岡 陽一	東大ICRR	(25' + 5')
10:05 - 10:35	超新星ニュートリノ理論レビュー	固武 慶	福岡大	(25' + 5')
10:35 - 10:55	SK-Gd	中畑 雅行	東大ICRR	(15' + 5')

休憩 (10:55 - 11:05)

11:05 - 11:35	T2K/T2K-II	市川 温子	京大	(25' + 5')
11:35 - 12:05	高エネルギー物理分野の将来計画	石野 雅也	東大	(25' + 5')
12:05 - 12:35	議論			(30')
12:35 - 12:40	クロージング			(5')