

27aCM-7, 27aTF-5, 27aTT-11, 27aPS-9, 27aPS-62, 27aPS-69, 27aPS-86, 27aPS-116, 27pAB-6, 27pAH-7, 27pAK-5, 27pAR-4, 27pBF-14, 27pCM-11, 27pSB-3, 27pSC-14, 27pSD-5, 27pTJ-9, 27pTL-15, 27pTL-2, 27pPSA-17, 27pPSA-74, 27pPSA-75, 27pPSA-83, 28aAW-1, 28aAX-6, 28aCC-4, 28aTB-8, 28aTB-9, 28aTH-12, 28aTH-13, 28aTR-9, 28aPS-13, 28aPS-50, 28aPS-98, 28aPS-127, 28pAF-2, 28pAJ-3, 28pAJ-8, 28pAL-3, 28pAN-2, 28pAY-2, 28pCL-10, 28pSC-4, 28pTA-1, 28pTF-10, 28pTH-13, 28pPSA-1, 28pPSA-2, 29pAA-4, 29pAD-11, 29pSB-8, 29pSD-7, 29pTF-5, 29pTJ-4, 29pTS-3, 29pPSA-21, 29pPSA-35, 29pPSA-54, 29pPSA-72, 30aAG-13, 30aAM-7, 30aBE-2, 30aCK-10, 30aCM-12, 30aSD-8, 30aTE-5, 30aTF-4, 30aTH-10, 30aPS-13, 30aPS-29, 30aPS-42, 30aPS-55, 30aPS-86, 30aPS-90, 30aPS-95, 30aPS-138, 30pAG-3, 30pAQ-5, 30pAR-8, 30pBF-2, 30pBF-3, 30pSC-6, 30pTA-6, 30pTR-2, 30pTR-12

○登壇者変更：65件

27aAE-2 藤井恵介(京大院工), 27aAS-4 井尻吉洋(東大新領域), 27aAU-11 櫻井蓉子(筑波大), 27aCK-4 矢田祐之, 27aCM-7 小林航(筑波大数理, TIMS), 27aSD-11 宇野彰二(KEK素核研), 27pAE-4 高橋宏幸(東北大院工), 27pAS-3 岩井伸一郎(東北大院), 27pAS-5 宮本辰也(東大院新領域), 27pBF-2 奥川亮(東工大院理工), 27pCC-1 末吉優一(早大理工), 27pTE-4 小畑旭(宮城教育大教育), 27pTF-6 新倉潤, 27pPSA-32 大野義章(新潟大理), 28aAH-7 平田光司(総研大融合), 28aAP-4 大西直文(東北大院工), 28aAQ-3 平原徹(東大理), 28aAR-2 長谷川登(原子力機構), 28aAW-7 野村晋太郎(筑波大), 28aBC-7 土射津昌久(名大理), 28aCB-8 下條冬樹(熊大院自然), 28aCC-1 市川翔大(慶大理工), 28aCC-2 早瀬潤子(慶大理工), 28aCF-5 竹森那由多(東工大理), 28aCK-7 大西宏昌(鶴岡高専), 28aCL-8 落合勇一(千葉大・融合科学), 28aTA-2 山岡慎太郎(阪大理), 28aTB-5 千葉啓介(東理大理), 28aPS-13 藤井千旭(岩手大学), 28pAE-5 古閑一憲(九大院・工), 28pAL-8 齋藤晃(名大エコトピア), 28pAL-9 長嶋泰之(東理大理), 28pAM-7 米永一郎(東北大金研), 28pCB-4 森岡悠(阪市大院理), 28pCB-8 若狭洋平(阪市大理), 28pCE-1 齋藤晃(名大エコトピア), 28pCF-9 柴田康介(京大理), 28pCK-7 大島悟郎(阪府大院理), 28pCM-9 草部浩一(阪大基礎工), 28pTK-11 紅林泰(山形大学), 28pTK-2 宗像一起(信州大・理), 29pCH-13 東俊行(理研), 29pCH-2 大石諒(富山大理), 29pCJ-7 米澤進吾, 29pSD-10 市川温子(京大), 29pSD-6 清水裕彦(名大理), 29pTE-2 田中雅士(早大理工), 29pTE-3 鷺見貴生, 29pTG-2 柏浩司(理研BNL), 29pPSA-21 張遼(筑波大物理), 30aAB-3 板橋隆久(阪大理), 30aAF-6 小野俊雄(阪府大理), 30aAY-4 藤森淳(東大理), 30aCC-1 加藤豪, 30aCC-2 阿部将大(筑波大数理), 30aCD-11 井原章之(京大化研), 30aSB-3 横谷洋(富山大理), 30aPS-151 川畑雄一(九大理), 30pCH-7 満沙孝治(東理大), 30pSC-3 吉村友佑(金沢大自然), 30pSD-4 佐々木憲一(KEK), 30pSD-5 Tran Hoai Nam(阪大理), 30pSD-7 岩井瑛人(KEK), 30pSD-8 坂井勇登(KEK), 30pTH-9 山本真平(東大素七)

○講演者追加：25件

27aAY-3 水口佳一(首都大理工), 高野義彦(物材機構), 27aCK-4 秦大樹, 27pCM-5 木村尚次郎(東北大金研), 27pCM-6 小濱芳允(東大物性研)・金道浩一(東大物性研), 27pTB-12 椋本康敬(名工大工), 27pTE-4 小畑旭(宮城教育大教育), 27pTT-9 藤

## ■第69回年次大会

2014年3月27日(木)～30日(日), 東海大学湘南キャンパス(神奈川県平塚市北金目四丁目1番1号)で開催した。

○開催領域：素粒子論領域, 素粒子実験領域, 理論核物理領域, 実験核物理領域, 宇宙線・宇宙物理領域, ビーム物理領域, 領域1～13, 物理と社会

○参加登録者数：5,800名

会員：5,506名(一般3,505名, 学生2,001名)

非会員：294名(一般124名, 学生170名)

○講演数：3,853件

原著講演3,595件, シンポジウム講演189件, 招待・企画・チュートリアル講演22件, 若手奨励賞受賞記念講演45件, 総合講演2件)

○論文賞表彰式・総合講演：

期日：3月29日(土)9:30～12:25

場所：東海大学湘南キャンパス2号館2S-101教室

論文賞表彰式：第19回論文賞表彰 5篇

総合講演：

1. 「光格子時計：時空のゆがみを見る時計」香取秀俊(東京大学・理化学研究所)
2. 「ヒッグス粒子発見と今後の課題」浅井祥仁(東京大学)

参加者数：約650名

○市民向け講演会：

期日：3月30日(日)14:00～16:30

場所：東海大学湘南キャンパス松前記念館地下1階講堂

入場料：無料

プログラム：

基礎研究と科学技術 ー共に究極の謎に迫るー

1. 「宇宙に終わりはあるか」村山 斉(東京大学カブリ数物連携宇宙研究機構 機構長)
2. 「源は研究開発」川村 隆(日立会長)

参加者数：約400名

○託児室

5家族6名(延べ12名)利用

○講演取消：92件

27aAG-5, 27aAK-8, 27aAX-11, 27aAY-5, 27aCD-2, 27aCK-8,

田智弘(東大理, カブリIPMU)・張ヶ谷圭介(東大理, カブリIPMU)・川崎雅裕(東大宇宙線研・カブリIPMU), 28aAA-11 田中肇(東大生研), 28aAQ-3 福居直哉(東大理, 東大物性研), 28aAY-1 阿部望・寺島拓・松田康弘, 28aTT-10 日影千秋(名大KMI), 28aPS-42 山浦淳一(東工大元素セ)・岸本恭来(高知大理) 松村政博(高知大理), 28pSC-9 松本拓也(ユトレヒト大), 29pAD-8 稲垣慎也(三重大院教育), 29pAY-3 星野晋太郎(東大総合文化), 29pBE-1 W. Knafo (LNCMI), 29pCL-4 河野浩, 29pCM-11 山浦淳一(東工大元素セ)・岸本恭来(高知大理)・松村政博(高知大理), 29pSB-1 張ヶ谷圭介(東大IPMU)・伊部昌宏(東大ICRR)・市川幸史(東大IPMU)・金田邦雄(東大IPMU), 29pTG-2 柏浩司(理研BNL), 29pPSA-21 張遠(筑波大物理), 30aTT-6 樋上和貴(阪市大理)・Christina Rugina (Imperial College & University of Bucharest), 30aPS-21 大井俊宗(兵庫県立大工), 30pAB-2 宍戸寛明(大阪府大工・大阪府大ナノ研)・及川健一(J-PARC)・原田正英(J-PARC)・奥隆之(J-PARC)・新井正敏(J-PARC), 30pSB-7 Lisa Randall (ハーバード大)・Matthew Reece (ハーバード大)

○講演者削除：2件

29pSB-1 Brian Feldstein (Oxford U.)・Alexander Kusenko (UCLA)・柳田勉(東大IPMU), 29pPSA-21 安田直人(筑波大物理)

○講演題目変更：9件

27aAC-9 微細加工表面での濡れ転移, 27aTB-11 非閉じ込め相におけるチャームクォークの分散関係の格子QCDによる解析, 27pSB-10 Minimal value for Mixing Elements for Heavy Neutral Leptons, 27pSC-12 Heterotic SUSY domain wall, 28aTB-11 核物質中での $D \cdot D^*$ メソンの質量補正, 28pSC-9 Jordanian deformations of the  $AdS_5 \times S^5$  superstring, 29pCJ-8 Ru酸化物における軌道協力的スピンゆらぎによる通常ホール係数の異常,

29pTA-9 G-0 forceに基づいた核物質中におけるパイ中間子凝縮, 30aTT-6 General Wahlquist Metrics in All Dimensions

○講演移動：6件

27pBE-10→27pBE-11, 27pBE-11→27pBE-10, 28pCB-5→28pCB-6, 28pCB-6→28pCB-5, 29pTJ-2→29pTJ-3, 29pTJ-3→29pTJ-2

○会場移動：1件

28pCA→28pAW

○各種変更：4件

27aAB-5(登壇者所属追加)京大院理→京大院理・さきがけ, 27aSD(セッション名変更)フレーバー物理→フレーバーとハドロン物理, 28aTT-3(登壇者所属変更)名大KMI→お茶女大, 28aTT-3(講演者所属変更)京大理→北大院理

## ■第69回年次大会の忘れ物

次の忘れ物がありました。心当りの方は学会事務局までお問い合わせ下さい。(保管は会期終了時から半年限りで、以後は処分します。)

○概要集・冊子18 ○レーザーポインター・マウス4 ○PCコネクタ・アダプタ7 ○衣類・小物7 ○傘51 ○筆記具・文具19 他

## ■第10回 Jr. セッション

期 日：3月28日(金)9:00~16:45

場 所：東海大学湘南キャンパス松前記念館講堂

講演数：54件(口頭9件, ポスター45件)

参加者数：約350名

表彰：最優秀賞1件, 優秀賞5件, 奨励賞15件, 審査委員特別賞1件

なお、上記表彰とは別に、物理教育功労賞として、生徒さんたちの指導に長年あたられた先生3名を表彰した。