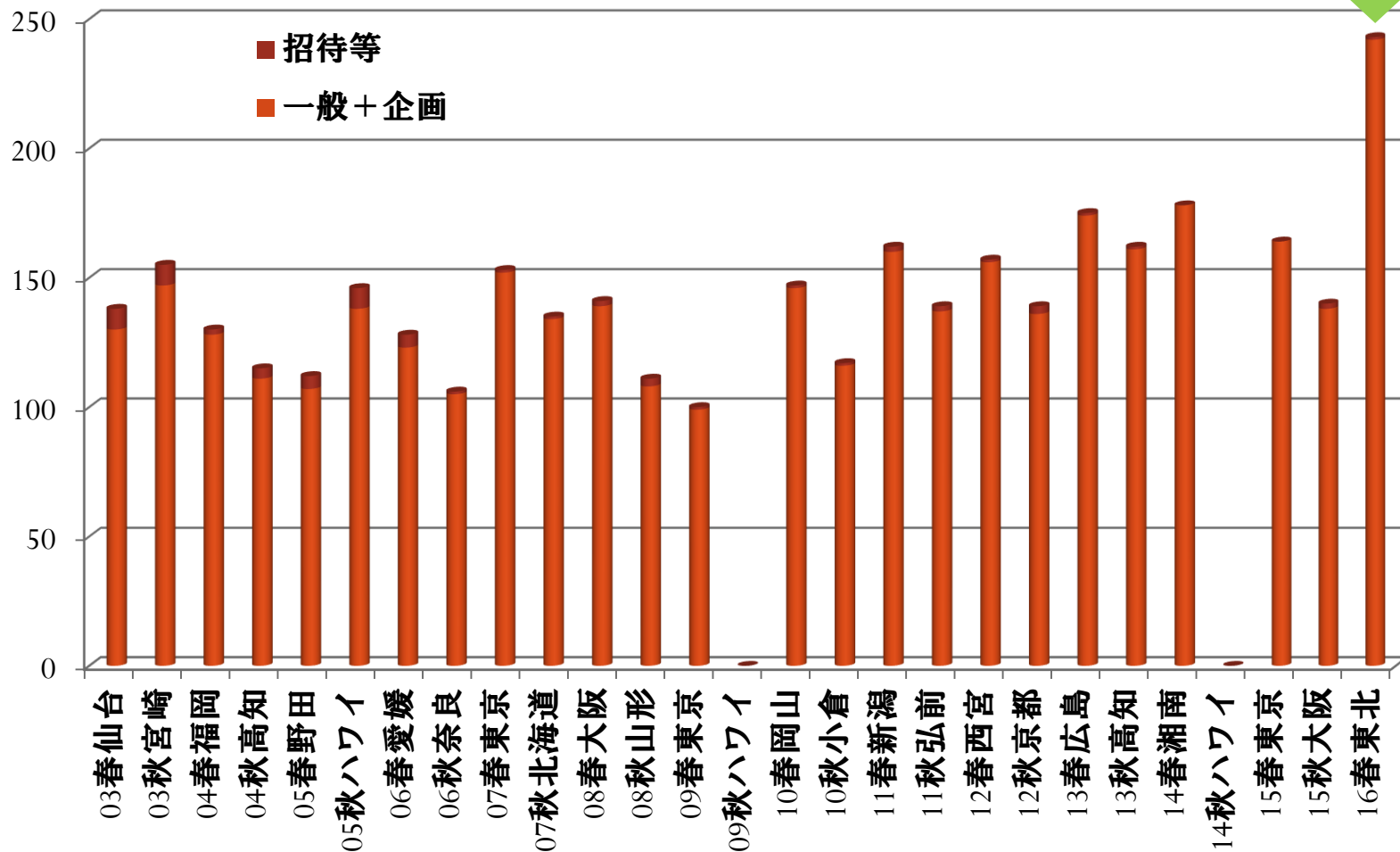


実験核物理 領域運営委員報告

中野 健一（東工大）2015/04 – 2016/03
吉見 彰洋（岡山大）2015/10 – 2016/09

講演数推移

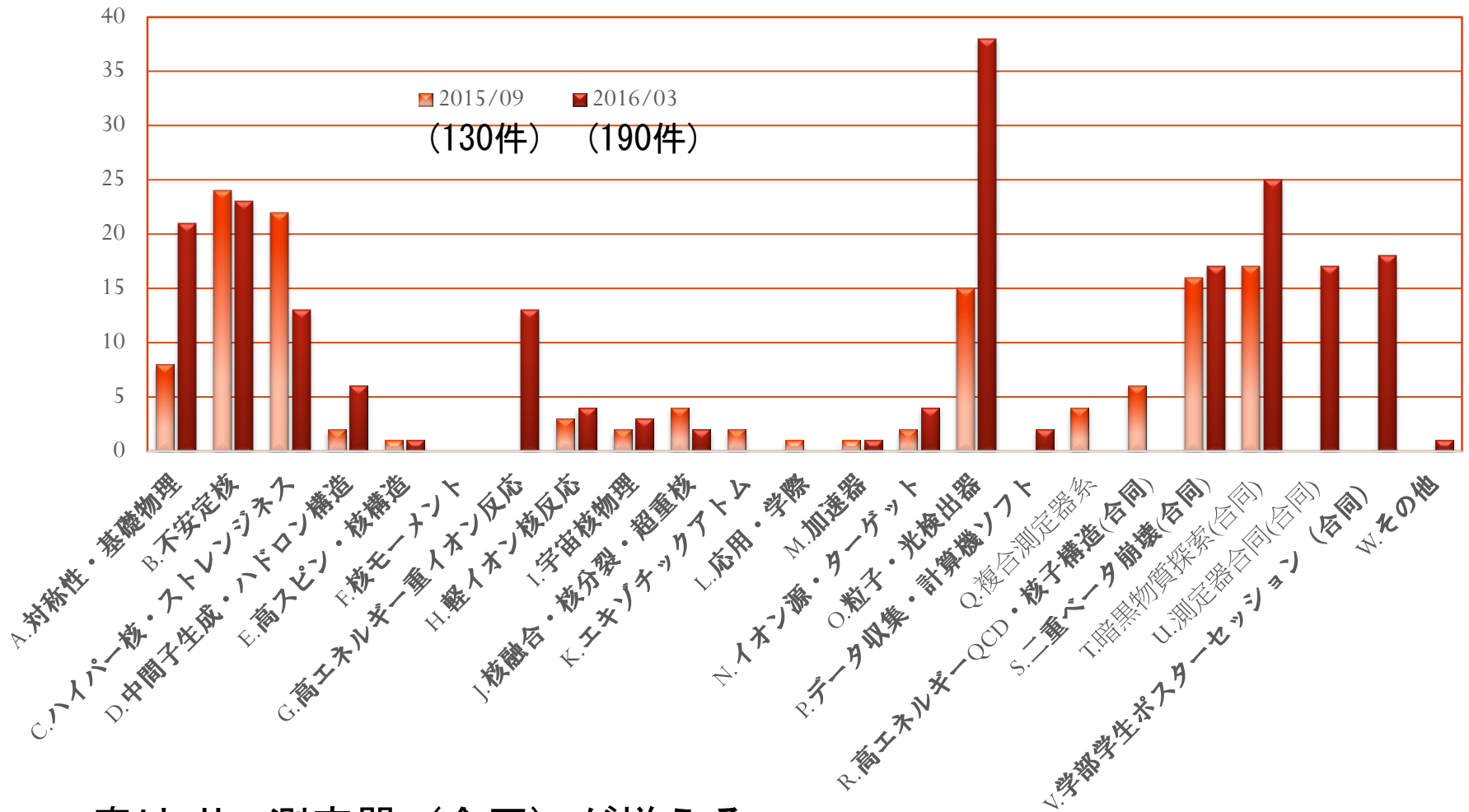
一般+企画講演 242件



(*) 11春新潟は、東日本大震災のため中止

申込ありがとうございます。積極的な申込をお願いいたします。

一般講演申込 第一キーワード



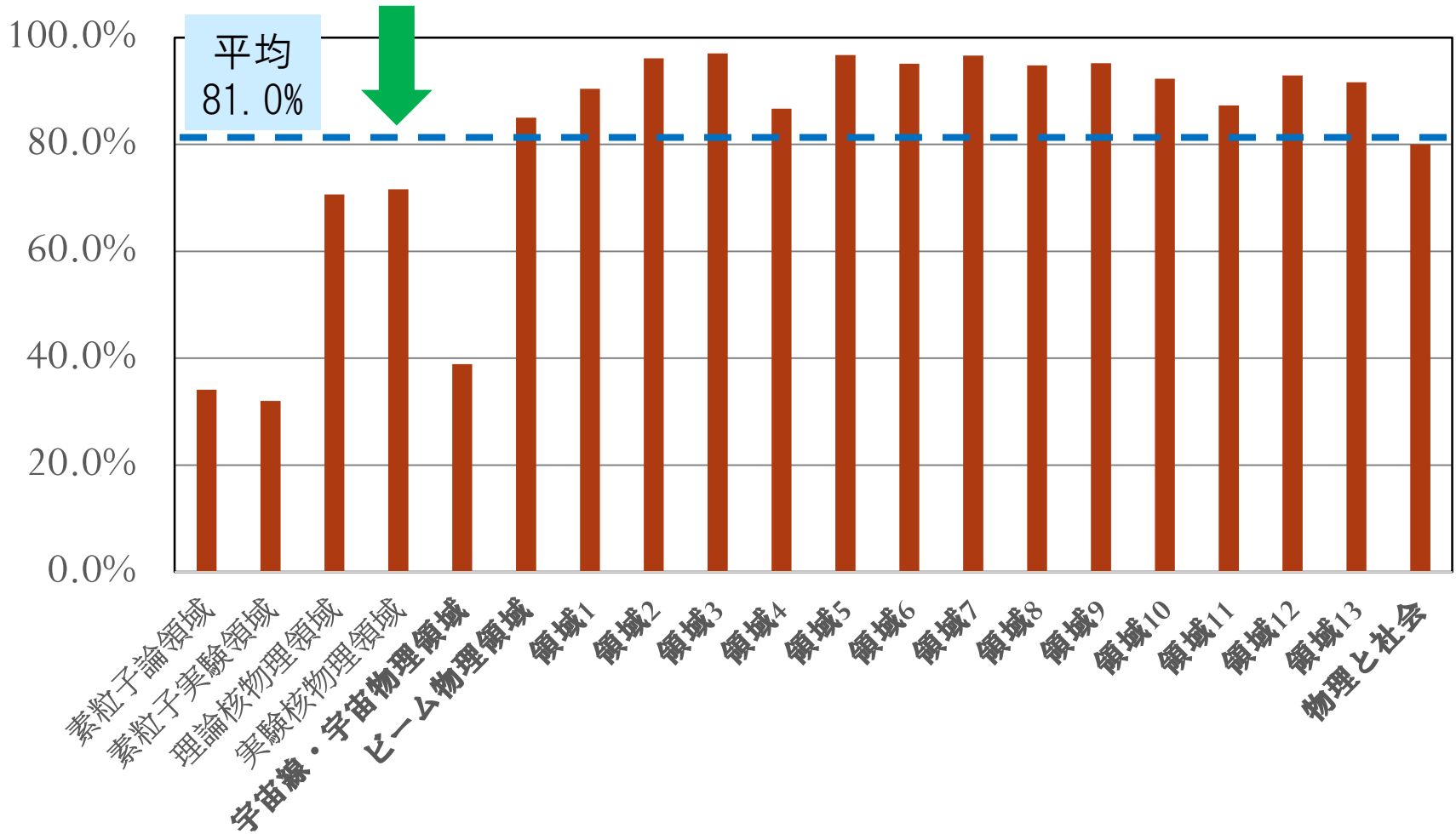
春は U. 測定器 (合同) が増える。

A, G で前回 QM2015 に流れた分が増えた？

O, U, V が増加。

概要集提出率

今回 : 実験核 72% (理論核 71%)
 前回 : 実験核 76% (理論核 70%)
 前々回 : 実験核 73% (理論核 77%)



シンポジウム・招待・チュートリアル・企画講演

□ 核物理プログラム委員会にて審議（領域委員会へ）

- 実験：青井・小沢・中村 + 中野・吉見
- 理論：初田・中務・萩野 + 鈴木・木村

● 実験核が関わるシンポジウム 5件（実験核主領域3件）

- 「核媒質中のハドロン分光の進展と展望」実験核、理論核
- 「Current Activities and Future Prospects on Unstable Nuclei: Japan-Korea Exchange Program」実験核、理論核
- 「J-PARCハドロン実験施設拡張で広がる新たな世界」実験核、素粒子実験、理論核
- 「イオン蓄積実験が切り拓く多彩な物理」領域1、領域2、実験核
- 「光センサー：単一光子検出の最前線」素粒子実験、実験核、宇宙

● 招待講演 1件

- 森田浩介（九州大学理学研究院）「新元素合成への挑戦」実験核、理論核

● チュートリアル講演 1件

- 宇都野穰（原子力機構先端基礎）「中性子過剰な原子核の物理」理論核、実験核

受賞講演

- 日本物理学会 若手奨励賞 受賞記念講演：企画講演4件 26a-SB

野呂哲夫（九州大）

「実験核物理領域 若手奨励賞の選考結果について」

野地俊平（阪大RCNP）

「荷電交換反応遷移強度の詳細測定による、超新星前駆現象にかかわる電子捕獲確率の導出」

インフォーマルミーティング

重複を避けるために事前の情報交換が必要です。申請後に**運営委員**へ**受付確認メール**を**転送**して下さい。

実験核・理論核 関係

日	時間	会合名	
3/19	17:30-19:30	ハドロンホールユーザー会	
	17:30-19:30	RIBFユーザーグループ・タウンミーティング	
	17:00-20:00	FPUA (Fundamental Physics using Atoms) 連絡会議	
	17:30-19:30	高温・高密度QCD物質オープンフォーラム	
3/20	17:30-20:00	核物理委員会	
	17:30-20:00	核理論委員会	
	17:30-19:00	停止・低速不安定核ビーム同好会	
3/21	12:30-13:30	宇宙核物理連絡協議会	
	12:30-13:30	原子核研究編集委員会	
	17:30-20:00	原子核談話会総会	今回は
	17:30-20:00	核理論懇談会	新規無し

領域運営委員からのお願い・反省点など

- **講演キーワードは必ず指定**してください。原則的に第一キーワードで**セッションが決まります**。
- 講演申込領域が春・秋で異なるセッションがあります。**募集要項を確認**してください。
 - 「高エネルギーQCD・核子構造」→ 次回は実験核
 - 「検出器(合同)」→ 次回は素粒子実験
 - 「SuperKEKB・BelleII・ILC」→ 次回は無し(ビーム物理)
 - 「J-PARC と原子核素粒子実験」→ 次回は無し(ビーム物理)
- 合同セッションを希望する際は**合同先の領域名**を指定して下さい。
- 学会事務局から**座長の依頼が来たら、速やかに可否を回答**してください。
- 一般-シンポや実験-理論の間で同じ分野の講演時間帯が重ならないよう配慮しましたが、不具合が生じた点につきましてはお詫び申し上げます。

実験核物理領域運営委員履歴・提案

	4月～翌3月	10月～翌9月
2016年	高橋仁 (KEK)	
2015年	中野健一 (東工大)	吉見彰洋 (岡山大)
2014年	三輪浩司 (東北大)	矢向謙太郎 (東大CNS)
2013年	宮地義之 (山形大理)	上野秀樹 (理研)
2012年	山口貴之 (埼玉大理工)	村田次郎 (立教大理)
2011年	関口仁子 (東北大院理)	佐藤 進 (原研)
2010年	川畑貴裕 (京大院理)	三部 勉 (高工ネ機構)
2009年	若狭智嗣 (九大院理)	味村周平 (阪大RCNP)
2008年	井手口栄治 (東大CNS)	小沢恭一郎 (東大理)
2007年	民井淳 (阪大RCNP)	栗田和好 (立教大理)
2006年	寺西高 (九大理)	應田治彦 (理研仁科セ)
2005年	岡村弘之 (東北大 CYRIC)	高橋俊行 (高工機構)
2004年	宮武宇也 (高工機構)	志垣賢太 (広大理)
2003年	鈴木健 (埼玉大理)	齋藤直人 (京大理)
2002年	石井哲朗 (原研)	永...
2001年	松多健策 (阪大理)	田...
2000年	宇都宮弘章 (甲南大理)	浜...
1999年	野呂哲夫 (阪大RCNP)	岩...
1998年	阪口篤志 (阪大理)	田...
1997年	能町正治 (阪大RCNP)	家...
1996年	延与秀人 (京大理)	清...
1995年	今里純 (高工研)	藤...
1994年	柴田利明 (東工大理)	山...

<http://www.ne.div.jps.or.jp/index.html>

- 任期1年
- 分野・地域に偏りが生じないように
- 本会の承認を経て委員を物理学会に報告

	4月～翌3月	10月～翌9月
2016	高橋仁 (KEK)	
2015	中野健一 (東工大)	吉見彰洋 (岡山大)
2014	三輪浩司 (東北大)	矢向謙太郎 (東大CNS)
2013	宮地義之 (山形大理)	上野秀樹 (理研)
2012	山口貴之 (埼玉大院理工)	村田次郎 (立教大理)

実験核物理領域運営委員履歴・提案

<http://www.ne.div.jps.or.jp/index.html>

	4月～翌3月	10月～翌9月
2016年	高橋仁 (KEK)	
2015年	中野健一 (東工大)	吉見彰洋 (岡山大)
2014年	三輪浩司 (東北大)	矢向謙太郎 (東大CNS)
2013年	宮地義之 (山形大理)	上野秀樹 (理研)
2012年	山口貴之 (埼玉大理工)	村田次郎 (立教大理)
2011年	関口仁子 (東北大院理)	佐藤 進 (原研)
2010年	川畑貴裕 (京大院理)	三部 勉 (高工ネ機構)
2009年	若狭智嗣 (九大院理)	味村周平 (阪大RCNP)
2008年	井手口栄治 (東大CNS)	小沢恭一郎 (東大理)
2007年	民井淳 (阪大RCNP)	栗田和好 (立教大理)
2006年	寺西高 (九大理)	應田治彦 (理研仁科セ)
2005年	岡村弘之 (東北大CYRIC)	高橋俊行 (高工機構)
2004年	宮武宇也 (高工機構)	志垣賢太 (広大理)
2003年	鈴木健 (埼玉大理)	齋藤直人 (京大理)
2002年	石井哲朗 (原研)	永...
2001年	松多健策 (阪大理)	田...
2000年	宇都宮弘章 (甲南大理)	浜...
1999年	野呂哲夫 (阪大RCNP)	岩...
1998年	阪口篤志 (阪大理)	田...
1997年	能町正治 (阪大RCNP)	家...
1996年	延与秀人 (京大理)	清...
1995年	今里純 (高工研)	藤...
1994年	柴田利明 (東工大理)	山...

- 任期1年
- 分野・地域に偏りが生じないように
- 本会の承認を経て委員を物理学会に報告

	4月～翌3月	10月～翌9月
2016	高橋仁 (KEK)	推薦: 伊藤正俊 (東北大CYRIC)
2015	中野健一 (東工大)	吉見彰洋 (岡山大)
2014	三輪浩司 (東北大)	矢向謙太郎 (東大CNS)
2013	宮地義之 (山形大理)	上野秀樹 (理研)
2012	山口貴之 (埼玉大院理工)	村田次郎 (立教大理)

今後の学会予定

2016年		
秋季大会 宮崎大学（木花キャンパス）	2016/9/21～24	[素核宇]
秋季大会 金沢大学（角間キャンパス）	2016/9/13～16	[物性]
2017年		
第72回 年次大会 大阪大学（豊中キャンパス）	2017/3/17～20	
秋季大会 宇都宮大学（峰キャンパス）	2017/9/12～15	[素核宇]
秋季大会 岩手大学	2017/9/21～24	[物性]

報告は以上です。