

* 2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう *

CONTENTS

- P1 御嶽山噴火 機動隊が多数出動
ビッグレスキューかながわ 神奈川県警察機動隊が救出救助訓練を実施
- P2 警視庁機動隊 新隊員が合同警備訓練を実施
寄稿 千葉県警察ふれあいフェスタ2014
- P3 第18回全国警察空手道選手権大会
- P4 Member's Lounge 「ロシア対米欧」の対立と今後の展望 遠藤寿一氏

発行所
一般社団法人 機動隊員等を励ます会
〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
発行人 羽矢 悅
TEL 03(3739)0590
FAX 03(3733)9072
http://www.hagemashi.com
jimukyoku@hagemashi.com

平成26年
10月号

機動隊が多数出動

噴石・有毒ガスに阻まれながら懸命の捜索・救助活動が続く

二次災害に注意を払いながら
行方不明者の捜索を続ける



9月28日、長野県警察機動隊による捜索活動

For the Riot Policemen
& Members

— No.471 —

長野県と岐阜県にまたがる御嶽山（標高3,067m）が9月27日午前11時52分ごろ噴火した。10月6日現在、噴火による犠牲者は51人となり、戦後最大の火山災害となつた。

噴火発生後、ただちに長野県災害対策本部が設置され、長野県警察管区機動隊員約80名が出動した。翌朝から消防庁、陸上自衛隊、県警による捜索・救助活動が敷かれ、医師・看護師らによる災害派遣医療チーム（DMAT）も派遣され、負傷者の救助活動が行われた。

未だ山頂に取り残されている行方不明者もあり、その後も1,000人を超える態勢で捜索救援活動が継続された。しかし活動な火山活動が続き、土石流などによる二次災害の恐れもあり、捜索実施には厳しい判断が求められる。当会としては機動隊員等に対し、支援品として栄養ドリンク（1,000本・栄養ゼリー（1,000個）を寄贈した。機動隊をはじめとする救助隊の方々が、無事に任務を遂行されることを心から祈念する（編集部注記…本年中の捜索は10月16日で終了）。

平成26年度 神奈川県・小田原市合同総合防災訓練

ビッグレスキューかながわ 神奈川県警察機動隊が 救出救助訓練を実施



バイクで被災状況収集を行う神奈川県警察



災害現場にて救助方針を確認する神奈川県警機動隊



被災ビルに取り残された人をヘリにて救出



車内に閉じ込められた負傷者の救出作業

狭隘な事故現場での救出訓練

3回目の開催となつた「ビッグレスキューかながわ」。小田原市は毎年同時期に防災訓練を行つてきている

訓練を通じて災害発生時の初動対応を確認した。

「ビッグレスキューかながわ」は、小田原市は毎年同時期に防災訓練を行つてきている

-- 今月の賛助広告会員 --

- 日鉄住金ドラム(株)
草野産業(株)
株三榮商會
日鐵住金建材(株)
株エイヴィ
丸定産業(株)
藤田金属(株)
日鉄住金鋼板(株)
豊鋼材工業(株)

が、今年は県との合同により、例年以上にパワーアップした内容となつた。神奈川県警察は、ヘリコプターやトライアングルバイクで被災状況情報を収集し、県災害対策本部への報告を訓練した。神奈川県警察機動隊は、トンネル内での乗用車3台の多重衝突事故を想定した現場で、消

防や医療機関などを連携して、負傷者の救出・搬送を訓練した。トンネル内の狭さを想定し、救助車両等が事故現場間近まで接近不可能なこと

不斷の防災準備が命を守る

訓練を見学した市民からは「例年の防災訓練よりも多彩な内容に圧倒された」「プロのすごさを目撃の当たりにしてた」などの感想が聞かれた。災害はいつ起こるかわからないからこそ、いつ発生しても対処できるよう、不斷の準備を怠つてはならない。



警視庁機動隊

9月19日・江東区夢の島総合警備訓練場

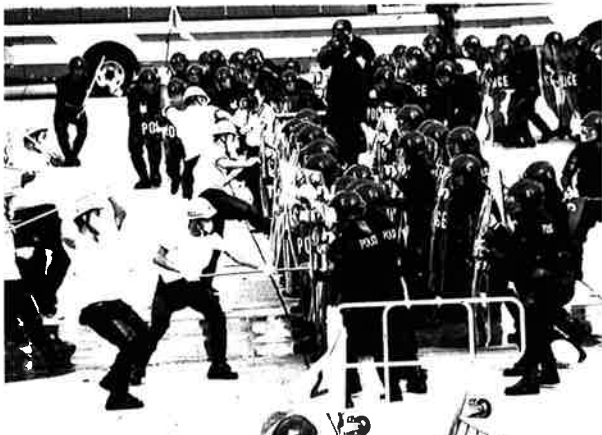
新隊員が合同警備訓練を実施

若き精銳が、機動隊の必須技能を身につける

秋の異動により9月11日付で

警視庁機動隊に配属された新隊員約400名が、合同警備訓練を実施した。隊員は警視庁警備部の幹部を前に、配属から約1週間で身につけた基礎的な警備技術を披露。目前の暴徒を想定した中での催涙ガス筒発射器操作訓練やデモ隊の規制、鉄パイプ攻撃に対する制圧・検挙訓練などを実施した。

齊藤警備部長の訓示にあつたように、2016年は主要国首脳会議(G8サミット)、2020年には東京オリンピックなど、世界中の要人が集まる大規模警備が待ち受けている。また、年末の初詣警備、花火大会などの雑踏警備、災害への対応にも準備が必要である。困難な現場も多いと思われるが、厳しい訓練を積み重ね、安全に職務に邁進できるよう若き隊員を応援していきたい。



集団での鉄パイプ攻撃に対する制圧訓練



催涙ガス筒発射器操作訓練は隊員の緊張も高まる



整列し「大楯操法」の訓練



鉄パイプ攻撃に対する大楯制圧訓練

寄稿 聞いて見て学べる警察テーマパーク

千葉県警察ふれあいフェスタ2014

~遊ぼう！学ぼう！警察のしごと~

開催



大勢の家族連れで賑わう会場

車両、鑑識・科学捜査体験等たくさんのコーナーが例年同様長蛇の列を作り、大人も子供も笑顔で満ち溢れています。また、今年は警察法施行

60年記念として「千葉県警の軌跡」のコーナーがあり、千葉県



「千葉県警の軌跡」コーナー

アトラクションは、大人気のスケートランをはじめ、子供達が警察官の制服に着替えて記念写真撮影コーナーやバトリー・白バイの乗車体験、鑑識・科学捜査体験等たくさんのコーナーが例年同様長蛇の列を作り、大人も子供も笑顔で満ち溢れています。また、今年は警察法施行60年記念として「千葉県警の軌跡」のコーナーがあり、千葉県

警察本部は8月23日(土)・24日(日)の2日間、今年も「警察ふれあいフェスタ2014 ~遊ぼう！学ぼう！警察のしごと~」をそぞろ千葉店で開催しました。

この催しは、毎年千葉県警察本部主催のもと、安全で安心できる県民の生活を守るために日々活躍している警察官や機動隊員等の方々と間近でふれあい、子供から大人まで様々なアトラクションを楽しみながら警察の仕事を学んでいただくというイベントです。当日は、夏休み最後のお出かけにと、お子様連れの家族を中心で約3万3千人が来場し大盛況のイベントとなりました。会場では、今年も千葉県のマスコットキャラクター「チーバくん」と千葉県警察のマスコットキャラクター「シーポック」がチビッコ達の人気者となっていましたが、今年はさらに木更津ご当地ヒーロー「鳳神ヤツルギ」と市原ご当地アイドル「コズミックイレブン」が加わり、ステージアトラクションに登場する等、会場内は大いに盛り上りました。

アトラクションは、大人気のスケートランをはじめ、子供達が警察官の制服に着替えて記念写真撮影コーナーやバトリー・白バイの乗車体験、鑑識・科学捜査体験等たくさんのコーナーが例年同様長蛇の列を作り、大人も子供も笑顔で満ち溢れています。また、今年は警察法施行60年記念として「千葉県警の軌跡」のコーナーがあり、千葉県

-- 今月の賛助広告会員 --

- 新日鉄住金エンジニアリング(株)
- 芝本産業(株)
- 日鉄住金物流(株)
- 大阪製鐵(株)
- 明鋼材(株)

第18回全国警察空手道選手権大会



女子個人戦優勝の神奈川警察 清野選手



男子団体で優勝した兵庫県警察
大将を務めた白井選手が表彰状を受け取る



氣迫にあふれた試合が繰り広げられた

方々、当会から高谷俊秀常任理事が出席した。
開会式は全国警察空手道連盟の田端智明会長の挨拶にはじまり、井上警察本部長及び当会谷常任理事が来賓挨拶を行い、予選リーグ戦が幕を開けた。予選リーグの男子団体組手では、計14チームを4グループに分け、グループ1位を決定した。
決勝リーグでは、京都府警、大阪府警・兵庫県警・警視庁が3位となり、4位は高谷俊秀常任理事による表彰を受けた。

去る8月2日、兵庫県立武道館において、第18回全国警察空手道選手権大会が開催された。来賓として井上剛志兵庫県警監督、本部長、坂本清兵庫県空手道連

優勝を競い、決勝戦では神奈川県警に所属する清野愛莉選手と奈良県警に所属する折本明穂選手が戦い、清野選手が昨年に続き優勝した。

—格闘技の癡々しさ、醍醐味を味わえる由熱戰を展開—

Member's Lounge

4. 日露関係の今後

るが、ロシアはその12%程度しか恩恵を被っていない。北極海航路を商業航路にしたいと発言しました。これも日本に対するメッセージではないかと考えます。

物の輸入禁錮止に日本を外したこと。また広島土砂災害においては、いち早くお見舞いの電報を打ちました。非常に気配りがあります。私はこの配慮は、「踏み絵」をさせて日本の態度を試しているのではないかと考えています。つまり日本が米国のためではなく、独自の外交ができるのかを知りたいという意味です。2012年のAPECの演説では、ブーチン大統領は、アジアとヨーロッパの東西貿易が一兆ドル規模に成長して、

4. 日露関係の今後

日本とロシアの関係は、貿易・投資共に非常に順調です。特に安倍政権誕生後に、安倍首相は5回もブータン大統領と会談を行いました。ウクライナ問題が起らなければ今年11月にも来日が予定されていました。

ロシアは日本に対して様々

歓迎しており、選挙も非常に穏やかに行われたそうです。

ブーチン政権で変化したか。
また、市民は日本のことをどう思っているのか。

る予定だ。すると日本は長期
契約がなかなか難しくなるか
もしれない。

公式の場では終わった話だと
いうが、彼はまだ交渉に応じ
る考えは持っていると思われる。
日本政府は4島すべての
返還を交渉するが、ロシアは
それに対するカウンターがあつて然るべきだという理念
がある。ブーチン大統領はそ
れに従うだろう。経済問題と
からめることによって解決策
が出ると思う。

東ヨーロッパの民族自決、オスマン帝国解体による中東諸国の歐州列強による支配体制の確立が、現在の世界に大きな禍根を残すことになりました。激動の世界情勢の中で新たな日露関係を構築するチャンスかもしれません。

A ブーチン大統領は日本との領土問題に対してもどう考へているのか。

題につけて用言して、な。

穏やかに行われたそうです。ロシア国内では北コーカサス地域のイスラム教共和国の問題（チエチエン、イングーシ等々）も浮上してくることが懸念されます。今年、第一次世界大戦後100年を迎えるこの戦争の意義付けが行われています。怖いのはヨーロッパをはじめとする経済不況の世界への波及です。第一次世界大戦では、

Q ロシアは中国に対し
ては歴史的に警戒感が
あるのではないか。
A 外交面では中国とロシア
が頼りにし合い、上海協力機
構など対外的には中国とロシ
アは徒党を組んでいる。燃料
エネルギー資源では30年の長
期契約を締結した。9月1日
にはシベリアの天然ガスを極
東経由で中国に供給するパイ
pline「シベリアの力」の
起工式を行い、18年に完成す

A クをどう考へたらよいか。
政治的なリスクは確かに
あるが、あとは人と人の繋がり
と西洋の論理的な考え方と二
つが組合わさった考え方があ
る。60年代に駐在した時には
ロシア人と蒙古班の話にな
り、うちの子どもに出来ました
よという話をすると喜んで実
はうちの孫にも出たよと。す
るとやはり我々はいわゆる東
洋人の末裔であるというよう
な話になつた。義理人情は通
じてつた。

A ロシアでは伝統的に藝術に対する国家的援助に優れており、これはブーラン政權も変わらない。ロシア国民の世論調査で好きな国を聞くと、日本は3位以下に下がったことは一度もない。

次回目の競馬広告会員

合同製鐵(株)

平和農産工業(株)

岡田運輸(株)

(株)エース電研

五十鈴(株)

同じ級度ですがなければ、何を置いても豊富で、先端技術産業は世界的なレベルにあります。特に宇宙開発・防衛産業ではかなりレベルが高いと言われています。現在内戦が起きているドネスクやルガンスクはウクライナの工業地帯で、日本企業（鉄鋼・機械メー カー等）と交流が盛んでした。

2. ウクライナの経済事情と内戦

も蔓延しました。1992年にソ連から独立しましたが、憲法ができたのがその5年後だったこともこれを端的に物語っています。

3. ロシアの厳しい経済状況
ロシアの成長を支えてきた
は原油の生産と輸出ですが、
産は2015年をピークに下
線を辿る見られています。
これまで成長率は4~5%で
が昨年は1~3%しかあり

3. ロシアの厳しい経済状況
ロシアの成長を支えてきたのは、原油の生産と輸出ですが、生産は2015年をピークに下降線を辿る見られています。これまで成長率は4～5%でしたが、昨年は1.3%しかありませんでした。今年に入り四半期ごとの成長率が1～3月は0.9%、4～6月は0.8%と推移しており（それも前年同期比）、

1
ウケイナの独立

私は現役時代、鉄鋼輸出に関する所とし、モスクワに三度駐在しました。退職後もソ連からロシアの問題を契機に、欧米とロシアの関係が緊迫しています。そこで本日は現在の国際情勢を考えみたいと思います。

ありません。2013年末で債務はGDPの80%にあたる1,430億ドルとなり、IMF（国際通貨基金）が最大1,700億ドルの融资枠を設定しました。そのうち14億ドルの融资を受けましたが、内戦が収束せずIMFは追加で最低1,900億ドルが必要であると言っています。この融資を受けるためには厳しい条

しましたが、情勢は泥沼化
解決にはまだ時間がかかり
ます。この事件から欧米の対口
ア制裁が始まりました。これ
よりEU各国の足並みがそろ
てきて、米国の強硬策に追従
るよう追加制裁の実施に燃
切りました。日本も今後対米
交重視の立場から、追加制裁
に応じざるを得ないでしょ
我々としては政治がどうで
れ、経済さえしつかりしてい
ば取引は成立しますが、現状
厳しい状況です。

情勢は泥沼化

ロシアの輸入品の構成は最も
多いのが機械（48.5%）

出典：ロシア連邦国家統計局
比）、今年は通期でマイナスと
長が予測されます。
またロシアでは逆制裁が問合
となっています。欧米のロシア
制裁に対し、ロシアは8月に欧
米からの食料・農産物の輸入を
禁止することを発表しました。
ロシアを訪れたことのある方は
ご存知だと思いますが、モスク
ワなど大都会のスーパーに並ぶ
商品は、ほぼ100%が輸入商品
です。輸入品は市民にとって宝
値で品質が良いと親しまれてい
ます。この輸入を止めることと
一時的に価格が上がりインフレ
が懸念されます。

後編

のバックナンバーを掲載しています。
ぜひご覧ください。

北陸支部総会	11月17日(月)
中国支部総会	平成27年2月9日(月)
大阪支部総会	2月12日(木)
名古屋支部総会	3月5日(日)
第42回定期総会	6月10日(水)

石油価格は、ペーチン大統領政権についた2000年に入て、バレル当たり10ドル台であったものが、高騰して財政が豊になり、技術革新には興味をさなくなつたのです。

-- 今月の賛助広告会員 --

新日鐵住金(株)
共永興業(株)
国見山(株)
富士興業(株)
太陽シャーリング(株)
(一社)機動隊員等を励ます会
北海道支部

編集後記
9月19日、新木場の夢の島公園にて、警視庁警備部の新隊員合同訓練を見学した。新たに機動隊に入隊して間もない400名近い「新人」隊員が、警備部長査閲の下、緊張した面持ちで精一杯の訓練に励む姿は、何とも溌々しく、そして将来に向けて脈々と繋がれる新しい力を感じさせるものであった。
中でも、訓練開始前に幹部の気合といを入れる声と必死の返しが、隊員ごとにあちらこちらで湧き上がるが、独特の雰囲気、時には、相対的小柄ながらも、女性の幹部のきびきびとした動きが強く印象に残った。
この訓練は、春秋の2回実施されるところで、これからは多くの会員には是非見学いたぐくべく、ご案内ていきたいと考えている。

《赞助广告募集中》

* 2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう *

CONTENTS

- P1 長崎がんばらんば国体・大会開催
- P2 東北管区広域緊急援助隊総合訓練
- 平成26年武道小隊対抗柔剣道試合を見学
- P3 平成26年度 全国殉職警察職員・警察協力殉難者 慰靈祭
- P4 Member's Lounge
- 総合重機メーカーの変革と将来 宮永俊一氏

発行所
一般社団法人 機動隊員等を励ます会
〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
発行人 羽矢 勤
TEL 03(3739)0590
FAX 03(3733)9072
<http://www.hagemashi.com>
jimukyoku@hagemashi.com

平成26年
11月号

は
げ
ま
し

For the Riot Policemen
& Members

第69回国民体育大会・第14回全国障害者スポーツ大会開催

長崎がんばらんば国体・大会開催 長崎県警察機動隊等

DATA	
参加者数 (選手・観客等)	ご臨席
第69回国民体育大会 10月12日～10月22日	
開会式 約3万1,200人	天皇皇后両陛下
閉会式 約1万人	秋篠宮ご夫妻
第14回全国障害者スポーツ大会 11月1日～3日	
開会式 約2万3,000人	皇太子様
閉会式 約1万5,200人	高円宮妃久子様



10月11日、長崎県入りされた両陛下



開会式ご臨席のため
諫早市に入られた両陛下

万全の体制で 警衛警備を実施

事前の準備で 万全の警備体制

例年、国体開催地には全国各地から選手が集まり、応援者も含め多数の人出が予想される。また、開会式・閉会式には皇室もご臨席になり、視察先や空港等には多くの奉迎者が足を運ぶ。長崎県警察は平成24年4月には国体対策課を設置。古谷洋一本部長のもと、この国体警備を重要課題として綿密な警備計画を立て、準備を行ってきた。

行幸啓期間中は97名の熱戦が繰り広げられた。長崎県警察機動隊等が出動し、大規模な警衛警備を実施した。

1969年の第24回大会以来、2回目となる長崎県。全国から選手団や監督、観客が集まり、年も開催された。毎年、都道府県持ち回りで行われ、今年の開催地は

国内最大のスポーツ大会「国民体育大会」が今大会期間中の暴力事犯盗犯防止対策を推進してきた。こうして機動隊員を含めた全警察職員が総力を発揮し、万全の備えで本番に臨んだ。

西陛下が行幸啓 長崎市・諫早市へ



雨の降る中で奉迎場所の案内を設置する

奉迎者の安全を 確保する機動隊員



沿道に集まった奉迎者に注意を喚起。
県警によると、両陛下の視察先には約1万6,100人の県民が集まつた



御料車が通過する沿道を警備

総合力を發揮し 警備を完遂

場内に不審物が無いか搜索した
り、沿道の警備により奉迎者の
安全を確保した。

国体の実施競技は陸上競技や
水泳などの「正式競技」が37競
技、高等学校野球などの「公
開競技」が2競技、選
手以外の県民が気軽に
参加できる「けん玉やバ
ラグライティング」と
いった「デモンスト
レーション」としてのス
ポーツ行事」が19種目
である。参加選手は約
2万1,000人におよぶ
た。国体は11日間

~ 今月の賛助広告会員 ~

新日鐵住金ステンレス(株)

- (株)エヌテック
- 豊田通商(株)
- 宮崎精鋼(株)
- 富士興業(株)
- 藤田金属(株)
- 大東港運(株)
- 堀口海運(株)
- 合同製鐵(株)

の熱戦の結果、開催地の長崎県が男女総合成績一位となり「天皇杯」を授与された。機動隊員は期間中、会場内や会場周辺を警備し、安全で円滑な競技進行に全力を尽くした。秋篠宮ご夫婦ご臨席のもと行われた閉会式も、続く障害者スポーツ大会も滞りなく終了し、無事に警備を完遂させた。

の熱戦の結果、開催地の長崎県が男女総合成績一位となり「天皇杯」を授与された。機動隊員は期間中、会場内や会場周辺を警備し、安全で円滑な競技進行に全力を尽くした。秋篠宮ご夫

東北管区広域緊急援助隊総合訓練

9月16日・17日



住宅に閉じ込められた住民を救助

現場の対応能力、 部隊間・防災関係機関の連携を強化



土砂を取り除く訓練をする機動隊員

取り残された被災者を発見し
救助活動を展開

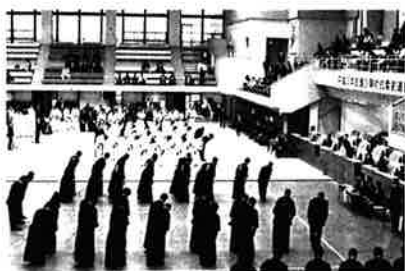
去る9月16日から二日間、岩手県矢巾町にて東北管区警察局と県警が主催する東北管区広域緊急援助隊総合訓練が実施された。東北6県持ち回りで行われているこの訓練は、大規模災害の発生に備え緊急援助隊や防災関係機関の合同で行われている。

警察部隊は、広域緊急援助隊や緊急災害警備隊、機動警察通信隊、広域警察航空隊が参加し、陸上自衛隊岩手駐屯地や盛岡地区広域消防組合、DMAT（災害派遣医療チーム）など防災関係機関とともに訓練した。なお、初日は米田壯警察庁長官が訓練を視察した。また、当会東北支

部から小山田周右(株)小山田工業所会長と宮崎哲夫新日鐵住金(株)東北支店長が見学した。

訓練はマグニチュード8.8（最大震度7）の巨大地震の発生を想定。今回は昨年の東京都大島町や今年8月の広島の土砂災害を踏まえ、山間部の土砂崩れにより道路が寸断され、家屋に土砂が流れ込み多数の住民が巻き込まれる状況が訓練現場に再現された。また、訓練は事前に被災現場の状況が示されない「ブラインド方式」で実施された。

米田長官は視察後に報道陣に對し、「総じて訓練は成功だと思う。各県警で今回の訓練の課題を解決するよう、災害警備に邁進してほしい」と述べた。



決勝開始直前、緊張感に包まれる会場

第二機動隊・第六機動隊が初優勝を飾る

警視庁平成26年武道小隊対抗柔剣道試合を見学



第二機動隊と特科車両隊による柔道決勝戦

予選リーグを経た決勝戦では、柔道は第二機動隊と特科車両隊、剣道は第六機動隊と第一機動隊が白熱した試合を繰り広げた。選手が技を決めるたびに場外で応援する隊員や観客席から大きな歓声や激励の声があがり、武道場内は熱気に溢っていた。決勝戦を制したのは柔道が第二機動隊、剣道が第六機動隊。どちらも平成12年の大会開始以来、初めての優勝



優勝旗を受ける第六機動隊 富山智洋巡査



優勝旗を受ける第二機動隊 田中一弘巡査部長

となつた。閉会式では斎藤実警備部長が「気迫溢れる数々の試合を拝見し大変嬉しく感じた。今日の勝利は日頃の厳しい稽古と鍛錬の賜物であると同時に、支援をしてくれた上司・同僚のおかげであると感謝の気持ちを持つてほしい。また実力を出し切れなかつた隊員は、今日の悔しさを深く胸に刻み、次の機会

に雪辱を期してほしい。勝利は時の運とも言う。同時に運は自らの努力で掴むものである。勝つっておごらず負けて腐らず、精進を重ねてほしい。武道小隊としての誇りを胸に警視庁機動隊の中核部隊として警備の万全を期していただきたい」と講評した。

-- 今月の賛助広告会員 --

新日鐵住金(株)

平和農産工業(株)

東鋼業(株)

(株)エース電研

日鉄住金物産(株)

平成
26年度

全国殉職警察職員・ 警察協力殉難者慰靈祭

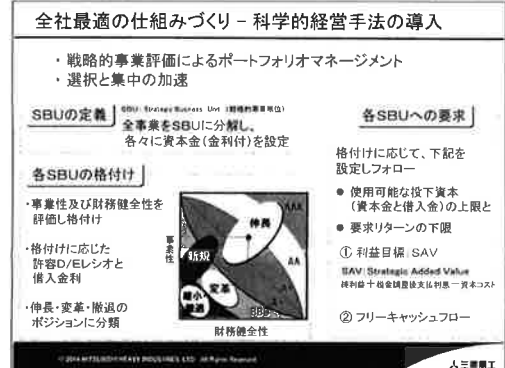
ー当会相談役と常任理事も参列ー

去る10月23日、グランドアーヴ半蔵門にて「平成26年全国殉職警察職員・警察協力殉難者慰靈祭」が執り行わられた。今回合祀された殉職警察職員は4柱、警察協力殉難者は3柱である。慰靈祭には、安倍晋三内閣総理大臣、山谷えり子国家公安委員会委員長代理の山本剛嗣国家公安委員会委員、米田壯警察庁長官をはじめとする同庁幹部、各都道府県警察本部長、遺族等が出席した。また当会からも小山巣相談役(前理事長)、高谷俊秀常任理事が参列した。

追悼の辞において、安倍首相は「国民を守るという、その職務に対する強い使命感と覚悟に、あるいは他者をいたわる深い人間愛に忠心より敬意と感謝の意を表します」と述べた。また、米田警察庁長官は「この度新たに祀られた御靈のうち、4柱の殉職警察職員は、交通違反取締りや事件捜査活動に従事する中、過労によって志半ばにして倒れ、職に殉じられた方々です。3柱の警察協力殉難者の方々は、一般的の市民の立場にありながら、自らの危険も顧みず、遮断踏切内で横たわる高齢者や溺れている人を救助しようとして殉難された方々です。私たちは、改めて御靈の尊い誓つた。

安倍晋三内閣総理大臣、山谷えり子国家公安委員会委員長代理の山本剛嗣国家公安委員会委員、米田壯警察庁長官をはじめとする同庁幹部、各都道府県警察本部長、遺族等が出席した。また当会からも小山巣相談役(前理事長)、高谷俊秀常任理事が参列した。

追悼の辞において、安倍首相は「国民を守るという、その職務に対する強い使命感と覚悟に、あるいは他者をいたわる深い人間愛に忠心より敬意と感謝の意を表します」と述べた。また、米田警察庁長官は「この度新たに祀られた御靈のうち、4柱の殉職警察職員は、交通違反取締りや事件捜査活動に従事する中、過労によって志半ばにして倒れ、職に殉じられた方々です。3柱の警察協力殉難者の方々は、一般的の市民の立場にありながら、自らの危険も顧みず、遮断踏切内で横たわる高齢者や溺れている人を救助しようとして殉難された方々です。私たちは、改めて御靈の尊い誓つた。



9事業本部を市場・顧客・コア技術・事業戦略の視点から編成し直し、「エネルギー・環境」「交通・輸送」「防衛・宇宙」「機械・設備システム」の4つのドメイン(事業領域)にまとめるドメイン制を導入しました。ドメイン長に権限を委譲すると、ドメイン長自身が裁量できる範囲が広がり、成長分野に経営資源をタリムリーに集中投下できるといふ効果があります。またド

企業は設定期限以内に変革できなければ撤退するか別のかたちにするなど、厳格に決めて事業推進のチェックをしていきます。

5. 変革の成果と目標

これらの変革により、昨年ようやく6%程度に営業利益率が戻つてきました。リーマンショック後に1.6兆円を超えた有利子負債は、1兆円以下に削減しました。会社が自由に使えるフリーキャッシュフローから見ると、2010年と2013年の4年間で約7,100億円になりました。うち株主への配当に約800億円、財務基盤の強化に約6,300億円を使い、かなり効果が出ています。

S&Pの格付けベースで当社はまだ「BBB+(ポジティブ)」です。A格になるためには事業規模と財務基盤の更なる強化が必要です。格付けの向上だけではなく、これらは、ますます企業倫理、特

世界で戦い抜くための共存共榮の理念をどう作り実践していくかが大切です。また、新規開拓の開発など先端技術の飽くなき追求も継続し、存続感のあるグローバル企業を目指していきます。

Q SBU(戦略的事業単位)の事業を連結させることの目的は?

今後は事業規模5兆円の高収益企業を目指し、更なるM&Aを推進していきます。2015年1月には製鉄機械事業を拡大させることなく、あなたの強い気を出せよ」とでも言つていよい、かなり効果が出ています。

今月の賛助広告会員

新日鉄住金エンジニアリング株式会社
大阪製鐵株式会社
岡谷鋼機株式会社
ナイル・レストラン G.M.ナイル
Tel.03-3541-8246

A 撤退ゾーンは純利益がマイナスになる期間が2、3年続いた場合に、継続は無理だと判断する。金利を負荷しなければ利益が残る事業や将来性のあるものは、実効金利による合弁会社を設立します。もともとの事業規模はシームレスの1/5ですが、出資比率は三井日立製鉄機械が51%、シーメンスが49%で当社がマジョリティをとります。シナジーの追求により収益力の向上が期待できます。また今年2月に三井重工と日立製作所が火力発電システム事業を統合した三井日立パワーシステムでは、事業規模を見直し、ガスタービンの分野でシェア30%を超えることを目標に活動中です。これで勝ち抜ければ世界トップに近づけると考えています。

Q SBU(戦略的事業単位)の事業を連結させることの目的は?

S&Pの格付けベースで当社はまだ「BBB+(ポジティブ)」です。A格になるためには事業規模と財務基盤の更なる強化が必要です。格付けの向上だけではなく、これらは、ますます企業倫理、特

世界で戦い抜くための共存共榮の理念をどう作り実践していくかが大切です。また、新規開拓の開発など先端技術の飽くなき追求も継続し、存続感のあるグローバル企業を目指していきます。

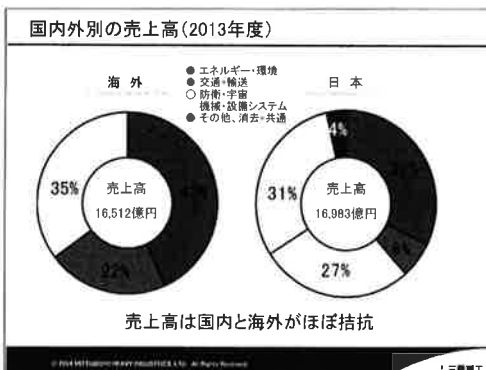
A 事業がバラエティに富んでいるため、全社共通の「横串」は純利益的な評価基準や人事的制度くらいしかないと考へている。ドメインごとにあれば、機械・設備システムドメインだけが担当製品が多種多様なために通し方を工夫しているが、エネルギー・環境ドメインは「EPC」「プロジェクトマネジメント」、交通・輸送ドメインは「安全性」、衛・宇宙ドメインは「セキュリティ」といった具合に、ドメイン毎の特色ある「横串」を通している。

2. 伸び悩みと変革

三菱重工業は1884年、政府から長崎造船局を借受けて創業しました。分社や合併を重ねながら歩み続け、今年130周年を迎えます。昨年度の連結ベースでの事業規模は、資本金が2,656億円、受注が3兆4,200億円、売上高が3兆3,495億円でした。生産拠点は国内に17か所、海外に33か所あります。従業員8万人中、国内が6万人、海外が2万人です。売上比率は国内生産分と海外生産分が拮抗しており、海外では発電システムの売上比率が最も多く、交通・輸送部門の売上比率は日本では6%ですが、海外では22%です。これはボーリング787の主翼や、777の胴体パネルを米国に輸出しているためです。一方、防衛・宇宙部門は99%が国内での売上です。

当社の売上高は、バブルの初め頃までは非常に好調でした。1985年、三菱自動車工業を非連結にしたことにより一時的に売上が激減したものの、国内の高度成長と共に1990年頃までは発展が続きました。しかし、以後20年は売上が伸びていません。特に1998年頃には中東や中国への発電プラントの輸出の失敗もあり、初めて営業

M&Aとアライアンスによるグローバル展開を進めるにあたり、次の6点を期待効果として設定しました。(1)事業規模が拡大するか。(2)製品のラインナップが強化できるか。(3)新規市場への参入が容易になったり、市場への補完性があるか。(4)コスト競争力が強化されるか。(5)技術の補完とR&D(企業の研究・開発部門)等が強化されるか。(6)サービス能力の向上等、ダイバーシティ対応力が強化できるか。これらの6点を市場や技術が重なっていてもよいか詳細に検討し、評価しながら進めています。



例え、2012年12月に、航空機用エンジンメーカーPratt & Whitney社の中小型ガスタービン事業ユニットPWS(Pratt & Whitney Power Systems)を買収しました。この時は市場の補完性は期待できませんでしたが、代わりに小型ガスタービンをほとんど所有していないなかつたので、事業規模の拡大や強化などが見込めました。また、今年4月にデンマークのベスタス社と海上風車の合弁会社をスタートさせました

が、こちらはコスト競争力と技術力の強化という面が大きく期待できました。またヨーロッパ市場では競争相手も多いため、合弁会社の設立や買収をグローバルに展開する中でわかつたのですが、世界中のデータが瞬時に可視化でき、また改善点がすぐに出せることはとても重

要です。現状はグローバルな経営情報の取得や、世界中にネットワーク化された在庫管理は十分にはできていません。情報システムがつぎはぎだらけで、なかなか統合されたシステムにならないのです。ここは我々が遅れている部分でした。現在、グループの全体経営、技術開発と管理、コア部品の生産、これらの一休化ネットワークを目指しています。そして日本の拠点と海外の拠点をネットワークで結び、営業から生産、サービス事業、人材などを極力共通化、標準化していくことなどで、グローバルプラットフォームの整備を進めています。

次にグローバル化のリスクですが、独占禁止法・贈賄禁止法・特許関連法について、どういう点が危険なのかをよく知つておかなければなりません。例えば中国は独禁法で代理店の使い方も厳しく取り締まられる場合があるなど、いろいろな事案が発生します。法務部門や経営監査部を強化すると共に、リスク解決の特別チームを私の直属に設置しました。また、プロジェクトが複雑化・大型化すると保証・補償リスクも増大します。これも注意が必要ですので、総合的な海外対応力の早急な強化が必要だと考えています。

4. 全社的な組織改革

三菱重工は長崎や神戸などに13の事業所があります。当社は長く事業所長の権限が、船舶・海洋部門、原子力部門など9つに大別され、事業本部長よりも強い面もある「事業所

-- 今月の賛助広告会員 --

日鉄住金建材(株)
日鉄住金鋼板(株)
株式会社
五十鈴(株)
自見産業(株)
(一社)機動隊員等を励ます会 東北支部

《賛助広告募集中》

Member's Lounge

機動隊員等を励ます会 10月の朝食講演会録

今年2月に三菱日立パワーシステムズを発足させ、来年1月にはドイツのシーメンス社とも合併会社の設立を予定するなど、事業再編を加速させている三菱重工業。

今回は、連結売上高5兆円という目標を掲げ、積極的に全社的な改革を進める同社の宮永俊一社長にお越しいただき、巨大組織をいかに変革していったのか、変革の背景やその方策についてお話をいただいた。



<10月16日のゲスト>

みやなが しゅんいち
宮永 俊一 氏

三菱重工業株式会社
取締役社長CEO

プロフィール

1948年 福岡県生まれ

略歴

1972年 東京大学卒業
三菱重工業株式会社 入社
同広島製作所、機械事業本部 重機械部長
2000年 三菱立製鉄機械株式会社 代表取締役社長
2006年 三菱重工業株式会社に復職
機械・鉄構事業本部長、副社長・社長室長として各種社内体制強化を計画立案、実施
2013年 現職

一総合重機メーカーの変革と将来

利益がマイナスになりました。
私は2000年から2006年まで合併会社に行き、2006年に三菱重工に戻りました。そこから2010年まで三菱重工で機械機械株式会社を行いました。

3. グローバル展開

M&Aとアライアンスによるグローバル展開を進めるにあたり、次の6点を期待効果として設定しました。(1)事業規模が拡大するか。(2)製品のラインナップが強化できるか。(3)新規市場への参入が容易になったり、市場への補完性があるか。

トワーク化された在庫管理は十分にはできていません。情報システムがつぎはぎだらけで、なかなか統合されたシステムにならないのです。ここは我々が遅れている部分でした。現在、

と競うグローバル市場には適していません。実は東京オリンピックの年に3重工が合併した(?)と、管理、コア部品の生産、これらの一休化ネットワークを目指しています。そして日本の拠点と海外の拠点をネットワークで結び、営業から生産、サービス事業、人材などを極力共通化、標準化していくことで、グローバルプラットフォームの整備を進めています。

次にグローバル化のリスクですが、独占禁止法・贈賄禁止法・特許関連法について、どういう点が危険なのかをよく知つておかなければなりません。例えば中国は独禁法で代理店の使い方も厳しく取り締まられる場合があるなど、いろいろな事案が発生します。法務部門や経営監査部を強化すると共に、リスク解決の特別チームを私の直属に設置しました。また、プロジェクトが複雑化・大型化すると保証・補償リスクも増大します。これも注意が必要ですので、総合的な海外対応力の早急な強化が必要だと考えています。

(P.3へつづく)

●当会ホームページに、40周年記念企画として「はげまし」創刊号からパックナンバーを掲載しています。ぜひご覧ください。

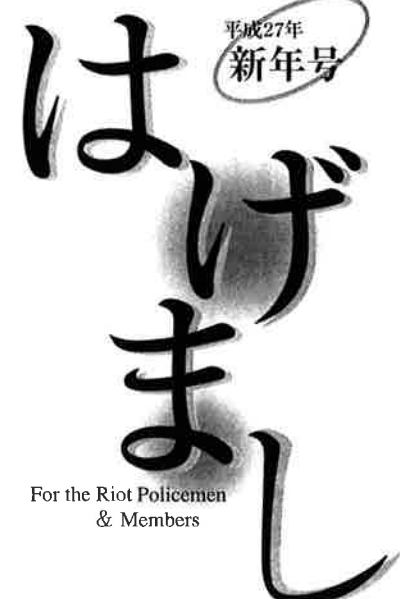
* 2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう *

CONTENTS

- P1 平成27年 勵ます会幹部 年頭のご挨拶
 P2 警察庁長官・警視総監 年頭のご挨拶
 P3 第34回全国豊かな海づくり大会～やまと～ 警衛警備を実施
 機動隊員等を励ます会 創設40周年記念 上期会員表彰受賞者
 P4 Member's Lounge
 夢への挑戦 山下泰裕氏

発行所
 一般社団法人 機動隊員等を励ます会
 〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
 発行人 羽矢 慎
 TEL 03(3739)0590
 FAX 03(3733)9072
 http://www.hagemashi.com
 jimukyoku@hagemashi.com

平成27年
新年号



平成27年 年頭のご挨拶



一般社団法人
機動隊員等を励ます会
理事長 羽矢 慎

一年間の機動隊員の活動に敬意
新年明けましておめでとうござい
ます。

会員の皆様におかれましては、清
新な気持ちで新しい年明けをお迎え
のこととお慶び申し上げます。

約一年前の平成25年12月、来るべき東京オリンピック・パラリンピックを展望して政府は「世界一安全な日本」創造戦略を策定、閣議決定しました。これは現在の我が国の治安が刑法犯の認知件数等指標的には改善しているが、サイバー犯罪、サイバー攻撃、国際テロ、組織犯罪等の脅威に直面しているという認識に基づくものです。我が国を取り巻く環境は、外交・安全保障面では近隣諸国との緊張関係の高まり、経済面では発展途上国との構造的な競合激化など厳しい状況を増しています。また、国内

創設40周年を記念し会員へ感謝状
さて、平成24年4月に新社団法人として、体制へ移行した当会は昨年の定時総会で理事・監事等役員の大幅改選を行い、新しい役員に就任していただきました。新法人として発足後の2年間を含んでこれまでご活躍いただいた役員経験者は、心よりお礼を申し上げますとともに、今後とも当会へのご支援ご指導をお願い申し上げます。本年の基本的活動内容は（1）機

ミクスの成果を問うと11月末に衆議院解散を行い、12月の総選挙では与党で3分の2を上回って圧勝しました。今後成熟した民主主義国家として世界から尊敬される国家運営を目指す政治的指導力を期待したいものです。

このような国内外状況下で機動隊員は集団不法事案・テロ・ゲリラに対する治安警備や台風・地震等の災害警備等、治安の最後の砦としての役割を地道にしっかりと果たしています。特に昨年は東日本大震災の搜索活動が続いている中で、広島の土砂災害や御嶽山の噴火災害等きわめて厳しい災害救助活動が行われました。一年間の献身的活動に心から敬意を表したいと思います。

再引き上げの先送りを前提にアベノミクスの成果を問うと11月末に衆議院解散を行い、12月の総選挙では与党で3分の2を上回って圧勝しました。今後成熟した民主主義国家として世界から尊敬される国家運営を目指す政治的指導力を期待したいものです。

昨年秋口に内閣改造を終えた安倍内閣が消費税の深刻な利害対立が想定されると、国民的コンセンサスを構築しなければなりません。

安全保障問題等、国内で

システィムの崩壊の兆しが感じられます。

明治以降構築された社会が進めば近い将来約九百の地方自治体が消滅するという予測が出るなど、ではこのまま少子高齢化が進むことによって機動隊員の活動を支障制度、原子力等のエネ

ルギー選択、基地問題や安全保険問題等、国内で

蒙ることを通じての会員相互の親睦や啓蒙を図ることであります。

機動隊員の活動は原発など重要施設の警備や内外要人の警衛警護等一般国民の目に触れにくいところでも広く行われています。全国で行われる支部総会と激励会や交流の機会には現場第一線で活躍する機動隊員を激励するため、今後とも1人でも多くの会員が参加いただくようお願いいたします。

機動隊員等を励ます会は昭和49年秋に東京で発足し、続いて全国に8支部体制ができました。組織発足以來の会員として当会の活動を支援していただいた法人と個人会員約120会員、並びに長期に亘って支部長等役員の責務を果たしていただけた5名の方々に、当会創設40周年を記念して平成26年度期間中に感謝状を贈呈しております。

このように長期に当会を支えていた会員の皆様の志があるからこそ今日の組織があります。一方歴史に学びながら新しい歴史を拓くために若手会員の積極的参加を昨年来お願いしてきました。この方針をご理解いただいて、所属する組織で中核となつて職務多忙な多くの若手会員が種々の活動に参加する機運が出てき

たことは誠に喜ばしい限りです。

今後とも会員の皆様におかれましては1人でも多くの新会員の加入にご尽力いただきとともに、より多くの機会に第一線で活躍する機動隊員を励ますと同時に、会員相互の親睦と啓蒙活動に参加していただくことを心よりお願い申し上げます。

最後になりましたが、会員の皆様にとって本年がより良い一年となることを祈念申し上げて新年のご挨拶をいたします。

本年も
よろしくお願ひ
致します、



~ 今月の賛助広告会員 ~

日鉄住金テックスエンジ(株)

新潟スチール(株)

(株)カノーネクス

日鉄住金鋼線(株)

大阪製鉄(株)

共英製鋼(株)

協材碎石(株)

富士興業(株)

(株)佐藤ホールディングス



北海道支部 事務局 鈴木 康友 (新日鐵住金(株)北海道支店室長) 東北支部 事務局 小佐々嘉宏 (新日鐵住金(株)東北支店室長)
 千葉支部 事務局 通越 信太郎 (平和農産工業(株)課長代理) 名古屋支部 事務局 古市 和久 (岡谷鋼機(株)室長)
 中國支部 事務局 栃木 岳 (新日鐵住金(株)中国支店室長) 九州支部 事務局 長井 寛 (新日鐵住金(株)九州支店室長)
 北陸支部 事務局 遠藤 富弘 (藤田金属(株)) 大阪支部 事務局 篠塚 基 (富士興業(株)取締役)



年頭の御挨拶

警察庁長官

米田 壮

謹んで新年のお慶びを申し上げます。

平成27年の年頭に当たり、機動隊員等に対し平素から深い御理解と温かい御支援を賜り、会員の皆様方に心から御礼申し上げます。

さて、東日本大震災の発生から3年9か月が経過いたしました。この間、全国警察が一枚岩となって、岩手、宮城及び福島の被災3県警察へ機動隊等の特別派遣を行つてまいりました。被災地では、復興に向けた取組が着実に続けられているところであります。本格的な復旧・復興には長期間を要するとのみられ、新年を迎えてもなお福島県警察に対して、全国警察が体となつた特別派遣を継続しております。

新年に寄せて

警視総監

高綱 直良

新年、明けましておめでとうございます。機動隊員等を励ます会会員の皆さんには、清々しい新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

昨年を振り返りますと、4月にはアメリカ合衆国オバマ大統領が国賓として来日し、警視庁の威信をかけた大警備がありましたが、当庁では3年ぶりに方面機動隊を招集する

ことがありました。

他方で、多数の犠牲者を出した廣島県土砂災害や、長野県御嶽山噴火に伴う災害には、災害特別派遣部隊をそれぞれ派遣し、被災者の救出、

救援を継続しております。

新年、明けましておめでとうございます。機動隊員等を励ます会会員の皆さんには、清々しい新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

また都民の皆様をはじめ関係機関、民間事業者等のご理解とご協力によることで、新たな年には、清々しい新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

一方、國際情勢は依然として厳しく、近隣国との領土や歴史認識をめぐる外交問題のほか、世界各地ではテロが多発しており、我が国もその脅威に直面している状況にあります。そのような中、来年に国内で開催される主要国首脳会議、そして5

沖縄県における対馬丸犠牲者の慰靈等では、皇室と国民との親和に配意した警衛警備を実施して御身辺の安全確保に努めたほか、「第47回衆議院議員総選挙」に伴う警護警備等、外國要人や首相等の国内外要人にに対する安全確保に万全を期すなど、警護警備の徹底を図りました。

一方、普天間飛行場移設工事や川内原子力発電所の再稼働をめぐつて、周辺地域の安全確保のための警備を実施しております。

加えて、北九州地区等における暴力団対策強化のため、福岡県警察に対し特別派遣を継続し、暴力団幹部逮捕の際には、特別派遣の増員を実施しました。

こうした各種警備事象等に対し、国際テロの脅威が高まる中、警視庁をはじめ全国警察が警備諸対策を的確に推進して大規模警備を完遂したばかり、原子力関連施設を始めとする重要施設に対する警戒警備を徹底し、テロの未然防止を図りました。

このほか、「第65回全国植樹祭」、「第69回国民体育大会」、「第34回全国豊かな海づくり大会」の行幸啓や、

加えて、来年には主要国首脳会議、平成32年にはオリンピック・パラリンピック東京大会がそれぞれ我が国において開催されます。

こうした情勢の中、機動隊等においては、いかなる状況においても迅速的確に対処し得る有事即応体制を確保して、その責任を全うし、国民の安全確保に万全を期するよう努力を増大させる様々な脅威が存在しております。

皆様には、今後とも全国の機動隊員等に対する一層の御理解と御支援を賜りますようお願い申し上げます。

結びにあたり、全国の機動隊等が国民の安心と安全を確保する「治安の最後の砦」としての誇りと使命感を堅持し、更に飛躍発展することをお誓い申し上げるとともに、機動隊員等を励ます会の会員及び御家族の皆様の御健勝と御多幸をお祈りしまして、年頭の御挨拶といたします。



御嶽山噴火災害捜索活動



広島土砂災害捜索活動

一般社団法人 機動隊員等を励ます会 役員一覧表

会の役職	氏名	所属会社	役職
代表理事・理事長	羽矢 悅		
理事・副理事長	内田 純司	大阪製鐵(株)	社長
理事・副理事長	小塚修一郎	日鐵住金建材(株)	社長
理事・副理事長	鈴木 貴士	五十鈴(株)	社長
理事・副理事長	樋口 真哉	新日鐵住金(株)	副社長
理事・本部	伊藤 仁	新日鐵住金スチール(株)	社長
理事・本部	小原 知実	日鐵住金ドラム(株)	社長
理事・本部	笠松 啓二	三井物産スチール(株)	社長
理事・本部	芝本 尚武	芝本産業(株)	社長
理事・本部	戸出 蔚	(株)メタルワン	社長
理事・本部	富樫 和久	住友商事(株)	副社長
理事・本部	中川 健一	岡部(株)	常任顧問
理事・本部	中川 智章	新日鐵住金(株)	執行役員
理事・本部	中田 英幸	三和実業(株)	社長
理事・本部	橋山 和生	協材興業(株)	社長
理事・本部	樋渡 健治	日鐵住金物産(株)	副社長
理事・本部	細貝 清司	日鐵住金銅板(株)	社長
理事・本部	升光 法行	日鐵住金テックスエンジニアリング(株)	社長
理事・本部	明賀 孝仁	合同製鐵(株)	社長
理事・本部	吉澤 伸明	日鐵住金物流(株)	副社長
理事・北海道支部長	西村 孝治	玉造(株)	社長
理事・東北支社長	伊藤 賢一	東開工業(株)	社長
理事・北陸支社長	今井 幹文	藤田金屬(株)	社長
理事・千葉支社長	菅 千太郎	平和農産工業(株)	社長
理事・名古屋支社長	岡谷 篤一	岡谷鋼機(株)	社長

平成26年7月1日現在

会の役職	氏名	所属会社	役職
理事・大阪支部長	木村 純	富士興業(株)	社長
理事・中国支社長	堀口 海運(株)	社長	
理事・九州支社長	自見 修真	自見産業(株)	社長
理事・常任理事	高谷 俊秀	(一社)機動隊員等を励ます会	理事
監事	岩井 榮三	(株)三榮商會	社長
監事	坂東 稔	新日鐵住金化学(株)	常任監査役
顧問	宗岡 正二	新日鐵住金(株)	会長
相談役(第4代理事長)	小山 巍		
相談役(第3代理事長)	佐々木喜朗		
相談役(第2代理事長)	鈴木 實	五十鈴グループ	会長

*支部長以外は役職別に氏名の五十音順で掲載

今月の賛助広告会員

五十鈴(株)

岡部(株)

合同製鐵(株)

日鐵住金建材(株)

日鐵住金ドラム(株)

機動隊員等を励ます会 創設40周年記念 上期会員表彰受賞者

当会の活動を支援していただいた法人・個人会員、長期間支部長等の役員の責務を果たしていただいた方々に感謝状を贈呈しました。今号は2014年度上期に表彰させていただいた方々をご紹介します。

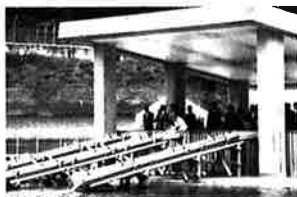
【北海道支部】	
法人	日鉄住金テックスエンジニアリング株式会社 室蘭支店
	五洋株式会社
	産業振興株式会社
	室蘭事業所
	ナラサキスタッフス株式会社
	札幌支店
個人	高橋 豊夫
	菅原 得二
	菊地 伸夫
	大田 純樹
	濱野 幸一

【本部】	
法人	株式会社三栄商會
	芝本産業株式会社
	東鋼葉株式会社
	五十鈴株式会社
	サミットスチール株式会社
	協同商船株式会社
	株式会社富士鉄鋼センター
	NSMコイルセンター株式会社
	日鉄住金鋼板株式会社
	新日鐵住金株式会社
	株式会社エヌティック
	坂本總業株式会社
	三井物産株式会社
	株式会社メタルワン
	セコム株式会社
	住友商事株式会社
	鹿島建設株式会社
個人	自見産業株式会社
	不動鋼板工業株式会社
	株式会社満江商店

【九州支部】	
法人	日鉄住金株式会社
	構造部 釜石製造所
	雲野 多利雄
	野村 弘道
	小山田 岩右
	濱藤 季一
個人	自見 葦祐
	大畠 行義

このほかに前九州支部長の自見 葦祐氏が後藤功労賞を受賞されています。

去る11月15日・16日、奈良県にて第34回全国豊かな海づくり大会が実施された。天皇皇后両陛下は15日に奈良県明日香村の県立万葉文化館にて2011年9月の「紀伊半島大水害」の被災者と懇談した。そして16日に式典行事などにご出席。翌日桜井市の大神神社に参拝後、帰京された。この警衛警備には奈良県警察や特別派遣された機動隊員等が出動し、沿道や会場の警備にあたり、無事に完遂した。



おおたき龍神湖(奈良県川上村)にて、アマゴを放流する両陛下



お召自動車を誘導する自動車お列隊

第34回 全国豊かな海づくり大会へやまと

（P4からうく）
法人「柔道教育ソリダリティー」を立ち上げました。その活動の一つがリサイクル柔道着を発展途上国へ寄付することです。現在、世界で200の国が国際柔道連盟に加盟していますが、そのうち三分の一は貧しい国です。外国製の安い柔道着は10ドル足らずで手に入りますが、その柔道着が買えないために、短パン・Tシャツで柔道をしたり、一着の柔道着を何人かで共用するケースがあります。こうした国々に対し、例えば日本の高校の授業で使用した柔道着や、ルール改定により販売できなくなつた柔道着を柔道着メイカーから無料でいたくなどし、リサイクル柔道着として送っています。

また海外へ指導者や学生ボランティアも派遣し、現地で柔道の指導にあたっています。毎年日本に指導者も受け入れており、イスラエルとパレスチナからも招待し東海大学で一緒に研修をしています。この事業は2年前に新聞で大きく取り上げられ、両国のコチの「我々は母国に帰れば二度と同じ脛の上に柔道着を着て立つことはないだろう。しかし、我々の子ども達の時代になつた時には世界の柔道家が同じ脛の上に立てる。そんな日が来るこ

とを願いたい」というコメントが紹介されました。さらにこの他にも、外務省と協力して2007年に青島、2010年に南京に日中友好柔道館をつくりました。開館記念式には私も出席し中国の柔道家を指導しました。こうした活動の真の狙いは、交流を通じて柔の心、日本の心を伝えていくことがあります。1ヶ月以上日本に滞在する場合は、必ず日本の伝統文化に触れ、京都・鎌倉・広島を訪問していただきたいと思います。そして日本と母国を結ぶ架け橋になつてもらいたいと思っています。

私は、柔道には果たすことのできる社会的な役割があると考えています。

そのことに対し、多くの方々のお力を

いたいで、これからも力を合わせな

がら愚直に取り組んでいきたいと思つています。

Member's Lounge

2005年に小泉総理との首脳会談

講演後質疑応答

でロシアのブーチン大統領が日本を訪問された時、私もお会いする機会がありました。この時に私の一番の宝物である嘉納治五郎先生直筆の書をブレゼントしました。大統領はたいそう驚かれて、「自分だけのものにするとはできない、ロシアの宝物にしなければいけない」と言いました。そして首脳会談を終えられ帰国したブーチン大統領からすぐ手紙が届きました。その手紙には、私と一緒に柔道を指導しているところをDVDに収録し、ロシアで柔道普及・発展に繋げたい。ぜひロシアに来てください」といつた内容が書かれていました。そして手紙の最後には、あなたも私も少し歳をとつてきた。できれば若い人を連れて来ていただけるとなおありがたい、とありました。そこで教え子で全日本監督の井上康生を伴い、ロシアに出向いたのです。

現地では食事会もあり、その席上で大統領が簡単なスピーチをしました。「山下さん、日本とロシアの間には前々から難しい問題がありますね。しかし、これ以外に問題は何も存在しません。これ以外の問題を作る気持ちもありません。だから安心してください。この難しい問題も日本とロシアが知恵を絞つていけば必ず解決できる。そしてこの問題を解決すれば、日露の間には何の問題も存在しなくなる。一日も早くその日が来ることを願つて乾杯しよう」と言われたのです。

私は、柔道には果たすことのできる非常に大事だと思う。語学的な対策はどうのように講じているのか。

A これまで国際人の養成はできていなかつた。宗岡新会長の体制で総合国際対策特別委員会を立ち上げ、日本の柔道界を代表する若い国際柔道人を養成するための活動を展開している。すでにかなり語学が堪能な若い選手もいる。議論の際や世界の柔道の発展を考える時には言葉は基本。いつそう国際柔道人の養成に取り組みたい。

今月の賛助広告会員

- 新日鐵住金(株)
- 東京製鋼(株)
- (株)メタルワン
- 太陽シャーリング(株)
- 不動鋼板工業(株)

* 2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう *

CONTENTS

- P1 2015年 各地の初詣警備で機動隊活躍
 P2 第35回 北陸支部総会開催!
 平成26年度 第36回 全国警察逮捕術大会実施!
 P3 警視庁機動隊が競技大会を実施
 P4 Member's Lounge
 我が国の成長戦略について 三村明夫氏

発行所
 一般社団法人 機動隊員等を励ます会
 〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
 発行人 羽矢 悠
 TEL 03(3739)0590
 FAX 03(3733)9072
 http://www.hagemashi.com
 jimukyoku@hagemashi.com

平成27年
 1月号

はげまし

For the Riot Policemen & Members

— No.474 —

2015年

各地の初詣警備で機動隊活躍



大本堂への駆け上がり防止のため、
隊員が先頭に並び規制

千葉県 成田山新勝寺



真言宗智山派の大本山、新勝寺の正月三が日は約305万人が参拝。千葉県警察は総力を挙げて警備を実施した。

今年も全国各地の神社仏閣には、多数の参拝者が訪れた。都道府県警察の機動隊員は連携しながら各地で警備を実施し、参拝客の安全を守った。



西楼門の入場制限を行う
機動隊員

京都府 八坂神社

大晦日から元旦にかけて無病息災・厄除けを祈願する恒例行事「けら詣り」では機動隊員等約300人体制で警備にあつた。

南楼門前の鳥居付近の警戒



大阪府 住吉大社

例年、三が日の参拝客数が200万人を超える住吉大社の総本山を警備。



太鼓橋を渡る参拝客に注意を呼びかける



元旦の午前0時頃、管区機動隊が分断規制を実施

-- 今月の賛助広告会員 --

- (株)廣澤精機製作所
- 東海鋼材工業(株)
- 光洋商事(株)
- 玉造(株)
- 藤田金属(株)
- 新潟鋼機(株)
- 平和農産工業(株)
- 自見産業(株)



査閲する高綱警視総監



橋を持ち行進する機動隊員

去る1月9日、明治神宮外苑にて、毎年恒例の「年頭部隊出動訓練」が行われた。午前7時20分ごろから訓練が開始され、機動隊をはじめ女性警察官部隊など警察官約2,800人と、白バイ、パトカーなど車両155台が参加。堂々たる出動訓練を高綱

訓練終了後、高綱警視総監は今年の課題として、特殊詐欺や危険ドラッグの撲滅などを挙げ「訓練で示した気迫と団結をもって国民、都民の安全と安心を守り抜く力強い警視庁の実現を図り、期待と信頼に応えられたい」と訓示した。

警察官2,800人が堂々行進!

警視庁年頭部隊出動訓練

北陸支部総会開催

11月17日 於・新潟グランドホテル

一隊員の誇りと使命感を高める会員の激励

いたいた。

昨年11月17日、北陸支部総会を開催した。ご来賓に泉田裕彦新潟県知事の代理で、坂井康一危機管理監、和田昭夫新潟県警察本部長をお迎えし、新潟・富山・石川各県の警察幹部及び機動隊員約130名に参加いたしました。また、北陸支部は今井幹文支部長以下、支部会員、そして本部からは羽矢理事長など総勢で260名が出席した。



田中管理官による講演

隊旗を手に入場する機動隊員

式に先立ち、「大規模災害に備えて」と題し、新潟県警察本部警備第一課 田中良一災害対策管理官より、新潟県で過去に発生した地震・水害や広島市の大规模土砂災害の救助など、多岐にわたる機動隊の活動をご講演いたしました。

また、来賓の和田危機管理監は「新潟県のみならず石川県、富山県からも多くの方にお集りいただき、地元として大変うれしい」と述べ、「県民を代表し安全、安心のために日夜ご活躍されている機動隊員の皆様に感謝する。日頃の体調管理にも十分配慮され、今後も引き続きご活躍されることを期待している」と知事の言葉を紹介した。



役員功労表彰を受ける今井支部長

続いて羽矢理事長は「企業の経済活動や一個人の社会生活がまつとうできるのも、世の中の安定、安心が基盤。その最後の砦になっていたいいるのが機動隊の皆様。これからも微力でありますがあらんの第一線の活動を物心ともにバックアップしていきたい」と語った。

来賓の坂井危機管理監は「新潟県のみならず石川県、富山県からも多くの方にお集りいただき、地元として大変うれしい」と述べ、「県民を代表し安全、安心のために日夜ご活躍されている機動隊員の皆様に感謝する。日頃の体調管理にも十分配慮され、今後も引き続きご活躍されることを期待している」と知事の言葉を紹介した。



宮下世話人による万歳三唱

近藤機動隊長の謝辞



仲間を応援する隊員

大会は、全国警察逮捕術大会が警視庁術科センターにて開催された。機動隊員等の選手約450名が参加し、当会からは高合俊秀常任理事が見学した。



女子個人戦で優勝した折本選手



去る11月18日、全国警察逮捕術大会が警視庁術科センターにて開催された。機動隊員等の選手約450名が参加し、当会からは高合俊秀常任理事が見学した。

警棒と警じょうの異種試合

総会で今井支部長は、「先ほどの講演において、被災住民からの感謝の言葉が活動の力になつたとの話があった。被災地だけでなく、県民、国民からも期待や感謝は非常に大きくなっている。ぜひこれを励みとされ、今後ますますのご活躍をお願したい」と述べた。

続いて羽矢理事長は「企業の経済活動や一個人の社会生活がまつとうできるのも、世の中の安定、安心が基盤。その最後の砦になっていたいいるのが機動隊の皆様。これからも微力でありますがあらんの第一線の活動を物心ともにバックアップしていきたい」と語った。

来賓の坂井危機管理監は「新潟県のみならず石川県、富山県からも多くの方にお集りいただき、地元として大変うれしい」と述べ、「県民を代表し安全、安心のために日夜ご活躍されている機動隊員の皆様に感謝する。日頃の体調管理にも十分配慮され、今後も引き続きご活躍されることを期待している」と知事の言葉を紹介した。

続いて北陸支部龍田晃一顧問が乾杯の音頭をとり、激励会がスタート。隊員と当会会員が和やかに歓談し、「この世を花に咲かせたい」と語った。

日本警察は何かあれば全国から応援が集まる良い組織であると、改めて使命感を感じた。その活動も機動隊員等を励ます会の物心との支えがあつてこそ。厳しい勤務の励みになつている」と感謝を伝えた。

また、総会では支部長歴10年以上を対象とする役員功労表彰が今井支部長に贈られ、支部の発足以来の会員である永年功労賞が12法人、個人6人に贈られた。代表して今井支部長と近藤與助工業株式会社 近藤雄介代表取締役社長に羽矢理事長より表彰状が授与された。

正彦新潟県機動隊長は「かつて我々の先輩方は極左にジユラルミンの盾一枚で迎え撃つた。守るべきものは身体を張つても守る姿勢が我々機動隊の活動の原点。時には叱咤激励をいただきながら今後もご指導ご支援願いたい」と述べた。最後にはじめて総会に参加した宮下克彦北陸支部世話人が「機動隊の皆様に感謝する機会を与えていただきことを本当に嬉しく思う」と述べ、万歳三唱を行い、盛会のうちに激励会は終了した。



龍田顧問による乾杯

平成26年度 第36回 全国警察逮捕術大会 実施!

—全国の機動隊員等が集結! 気迫あふれる試合を展開—

-- 今月の賛助広告会員 --	
(株)エース電研	
(株)三榮商會	
新日鐵住金エンジニアリング株	
大阪製鐵株	
新日鐵住金ステンレス株	
日鉄住金物産株	

警視庁機動隊が競技大会を実施

機動隊対抗断郊競走大会

去る11月19日、東京都あきる

野市の中生総合運動場にて、警視

機動隊による断郊競走大会

が開催された。晴天の秋空の

下、大会役員・各隊走者・応援

者等を含め多数が参加した。大

会の目的は、隊員の気力・体力

の鍛成と士気の高揚を図り、併

せて機動隊の団結をより強固に

することである。競技参加者は

140名（各隊から14名ずつ）。

内容は、運動場内の自然の起伏

を利用した、約1.6キロメー

トルのコースを各隊一齊スタートによるタスキリレー、コース

周回方式で競う断郊競走であ

る。ルールは、①第1～5の各

隊走者は3名ずつで走る（第2

走者のみ2名ずつ）、②第1～5

の走者ごとに指定の服装・装備を着装しコースを走行。③各隊3名ずつの走者は一緒にゴーリー個人記録より隊走者としてのチームワークが必要となる。

各隊の熱い応援により盛り上がりながら、抜き抜けられた熱戦が繰り広げられ、優勝は第五機動隊となつた。齊藤実警備部長は閉会式の訓示で「死力を尽くして走る者、声を嗄らして声援を送る者との間に強い絆が生まれたと思う。厳しい警備情勢が予測される今日、より精強な部隊となつて乗り切つていただきことを期待する」と締めくくつた。



「渡橋競技」では長さ15mの渡橋ロープを往復



エンジンカッターで倒壊家屋を切断



優勝した第五機動隊

20kgの土嚢を抱ぐ機動隊員

※断郊競走／原野・丘陵・森林などを横断するコースで行う競争（クロスカントリーのこと）

Member's Lounge

(P4から33)

する中で高齢化リスクが顕在化しています。このままでは首都の活力が急速に低下していくことになります。

(6) 選択する未来

私たちは危機意識を共有し

たうえで強い意志を持ち、「今

この時点の明確な選択をして、厳しく困難な未来を変えていかなければなりません。デフレ

脱却が射程に入りつつある今

のタイミングで、相互に連関する人口・経済・地域社会の課題

に一体的に取り組み、歯車の好

転を図るべきです。

(1) 人口急減トレンドを変え

るための方策

晚婚化・晚産化への対応、

結婚・妊娠・出産に関する利

用しやすい行政サービス、男

性の働き方改革などに取り組

む必要があります。また子育

て支援に関し、現金給付や保

育所の整備などの質的改善も

必要です。

「選択する未来」委員会で

は、「50年後に1億人程度の

安定した人口構造を保持する

こと」を政府の目標として明

確に掲げることを提言しました。

その結果、政府の「骨太

の方針」に、「一人人を国家目

標とすることが盛り込まれま

した。この実現のためには、

今後、必要な財源についても

厳しく議論しなければなりません。高齢者対策から少子化

対策へ、財源を思い切ってシ

フトすることも現実的な対策として議論すべきです。人口減少のトレンドを変えるために、委員会では、2020年までにジャンプ・スタートすべきことを提言しています。

(2) 生産性の飛躍的向上

女性や高齢者の労働参加を図ったとしても、労働人口の減少は避けられません。そこで我が國の成長を維持するため、2020年代初めには生産性向上とイノベーション創出をジャンプ・スタートさせなければなりません。規制改革や経済連携の推進、教育の充実など政府による取り組みもありますが、民間企業が知恵を絞り果斷に取り組まなければならぬ課題も多くあります。あらゆる関係者が危機感をもつて対処しなければなりません。

改革や経済連携の推進、教育の充実など政府による取り組みもありますが、民間企業が知恵を絞り果斷に取り組まなければならぬ課題も多くあります。あらゆる関係者が危機感をもつて対処しなければなりません。

（3）地方創生に向けた取り組み

地方創生は大変困難な課題です。30年に亘る少子化と20年には及ぶデフレが地方の疲弊をもたらしたわけで、出生率と経済指標とは相関関係があります。若い人は働く場所のある地域で家庭を築く傾向があり、その差が地域毎の経済の好不調につながり、さらには、若者の定着率に影響するといふ連関になっています。

地方には、観光・農林水産業・地方大学など、まだ十分に活用しきれていない資源があります。これらを地域の活性化に結び付け、若者が生き生きと暮らし子を産み育てることができるコミュニティを

つくることが創生の鍵です。1,800の市町村には、1,800の処方箋が必要で、地方が自ら知恵を絞り、創意と熱意を持って解決策を生み出さないと成しません。既に地方では、生き残りをかけた競争が始まっているのです。

4. 明るい日本の未来に向けて

人口急減のトレンドを変え

ることも生産性の向上を実現

するのも、今から着手しないと悲劇的な未来が現実化します。ただ、いたずらに悲観する必要はありません。現在と50年後の中间点に、9割の若者が結婚して2人以上の子どもを産み育てる状況を持つれば人口減少のスピードは緩和され、50年後の人口は1億人程度となり、その後の人口の減少は収まる」と推計されます。

子どもを産み育てやすい社会、子どもに優しい社会をつくりていくということは、日本社会全体の未来への投資だとの観点から取り組んでいくべきです。今こそ、明るい未来に向か、確かな「選択」をなすべき時なのです。

今月の賛助広告会員

五十鈴(株)
東鋼業(株)
合同製鐵(株)
日鐵住金建材(株)
日鉄住金物流(株)
宮崎精鋼(株)

* 2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう *

CONTENTS

- P1 平成26年度 全国優秀機動隊員警備局長表彰式及び研修目録贈呈式
警察庁長官交代
- P2 Member's Lounge
2015年内外経済の見通し 土屋光章氏
- P4 第34回 千葉支部総会 開催
平成27年 警視庁警備部武道始式

発行所
一般社団法人 機動隊員等を励ます会
〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
発行人 羽矢 悅
TEL 03(3739)0590
FAX 03(3733)9072
<http://www.hagemashi.com>
jimukyoku@hagemashi.com

平成27年
2月号

は
げ
ま
し

For the Riot Policemen
& Members

全国の機動隊の精銳90名に 当会より海外研修目録を贈呈

平成26年度 全国優秀機動隊員警備局長 表彰式及び研修目録贈呈式

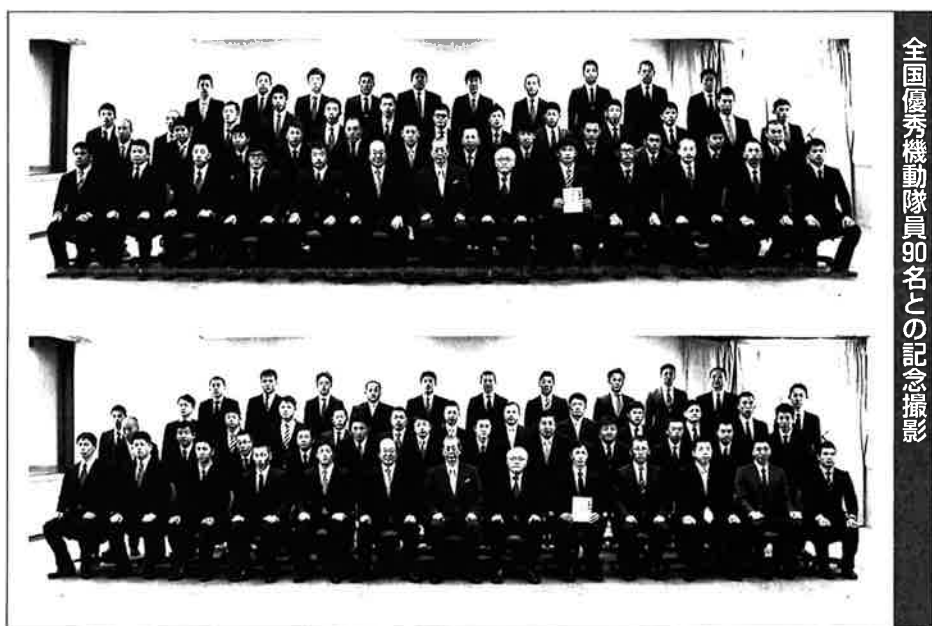
全国の機動隊・管区機動隊等から優秀な功績を残した隊員に与えられる警備局賞。
今年も90名の精銳が受賞し、当会は海外警備事情研修（シンガポール）の目録を贈呈した。

— No.475 —

去る1月30日、全国の所属地から警察庁に優秀機動隊員が参集し、表彰式が行われた。表彰状を授与した高橋清孝警察庁警備局長は、「賞は日頃の職務に対する真摯な姿勢態度が認められた証。機動隊・管区機動隊等の諸君の地道な努力に対し、改めて敬意を表する。現在の我が国を取り巻く情勢は依然厳しく、テロ情勢が一段と厳しさを増しているほか、国民の不安を増大させる様々な脅威が存在している。加えて、主要国首脳会議や東京五輪が控えている。有

事即応体制を確保するとともに、引き続き各種訓練に励み、対処能力や技術の向上に努めて、真に強健な部隊を築いてほしい」と訓示した。

続く目録贈呈式には、羽矢惇理事長、小山巖相談役、高谷俊秀常任理事が出席。羽矢理事長は目録贈呈後、「受賞は皆さん自身の研鑽はもちろんだが、皆さんを取り囲む人々の支援があつたからだと思つ。今後もこれまで同様に職務に励み、模範となつてもらいたい。我が国で



全国優秀機動隊員90名との記念撮影



高橋警備局長

-- 今月の賛助広告会員 --	
岡田運輸(株)	
東海レバーレ鋼業(株)	
国見山(株)	
富士興業(株)	
山陽鋼業(株)	
堀口海運(株)	
豊鋼材工業(株)	



訓示をする羽矢理事長

警察庁長官交代

第25代警察庁長官 金高 雅仁 氏



プロフィール

1978年 警察庁入庁
1982年 香川県警察捜査二課長
1988年 富山県警察本部長
2001年 警察庁捜査二課長
2006年 警視庁刑事部長
2009年 警察庁刑事局長
2013年 警察庁次長

警察庁米田壯長官の勇退に伴い、1月23日付で発令された人事において、後任に金高雅仁次長が就任した。米田長官は2年間にわたり警察庁の長として都道府県警察を指揮した。第25代長官となる金高氏は、1978年に警察庁に入り、富山県警察本部長、警察庁捜査二課長、警察庁刑事部長などを歴任している。

世界経済にとって2015年は、新しい均衡を模索する年となるべき年です。しかし、2000年代半ばに、新興国の台頭により高成長を謳歌していく世界経済は、リーマンショックで大混乱に陥りました。その後各地域での様々な調整を経て、ようやく世界経済は均衡状態を模索する段階にきたと言えるのではないかと思います。

例えば、アメリカは回復が進み始め、特別な状況にあった政策金利を今年はいよいよ引き上げる段階に入っています。これは金利を異常な状態からノーマルな状態に戻すという意味で、「ノーマライゼーション」と表現されています。また、中国も漢字で「新常态」、英語では「new normal」が標榜されています。かつてほどの成長は求めず新たな均衡状態を求めていくことを、中国も打ち出してきて

世界経済にとって2015年は、新しい均衡を模索する年となるべき年です。しかし、2000年代半ばに、新興国の台頭により高成長を謳歌していく世界経済は、リーマンショックで大混乱に陥りました。その後各地域での様々な調整を経て、ようやく世界経済は均衡状態を模索する段階にきたと言えるのではないかと思います。

世界経済にとって2015年は、新しい均衡を模索する年となるべき年です。しかし、2000年代半ばに、新興国の台頭により高成長を謳歌していく世界経済は、リーマンショックで大混乱に陥りました。その後各地域での様々な調整を経て、ようやく世界経済は均衡状態を模索する段階にきたと言えるのではないかと思います。

世界経済にとって2015年は、新しい均衡を模索する年となるべき年です。しかし、2000年代半ばに、新興国の台頭により高成長を謳歌していく世界経済は、リーマンショックで大混乱に陥りました。その後各地域での様々な調整を経て、ようやく世界経済は均衡状態を模索する段階にきたと言えるのではないかと思います。

世界経済にとって2015年は、新しい均衡を模索する年となるべき年です。しかし、2000年代半ばに、新興国の台頭により高成長を謳歌していく世界経済は、リーマンショックで大混乱に陥りました。その後各地域での様々な調整を経て、ようやく世界経済は均衡状態を模索する段階にきたと言えるのではないかと思います。

世界経済にとって2015年は、新しい均衡を模索する年となるべき年です。しかし、2000年代半ばに、新興国の台頭により高成長を謳歌していく世界経済は、リーマンショックで大混乱に陥りました。その後各地域での様々な調整を経て、ようやく世界経済は均衡状態を模索する段階にきたと言えるのではないかと思います。

Member's Lounge 機動隊員等を励ます会 1月の朝食講演会録

土屋光章社長に当会で「内外経済の見通し」をご講演いただくのは、今年で3年目となる。今回は世界経済に共通して見られる「ニューノーマル」の動きと実態、また昨年4月に行われた消費税増税による日本経済への影響、今年の経済の見通しなど、多岐にわたる内容をご紹介いただいた。



<1月22日のゲスト>

つちや みつあき
土屋 光章 氏

みずほ総合研究所 代表取締役社長

プロフィール

1954年生まれ 東京都出身

略歴

1977年 東京大学経済学部卒業、(株)日本興業銀行 入行
1981年 同 建設省 出向
1983年 同 産業調査部
2000年 株式会社みずほホールディングス ALM企画部長
2002年 株式会社みずほコーポレート銀行 秘書室長
2004年 同 執行役員秘書室長
2006年 同 常務執行役員営業担当役員
みずほ信託銀行株式会社 副社長執行役員
2008年 同 取締役副社長
2011年 同 取締役(2011年6月まで)
2011年 株式会社みずほフィナンシャルグループ取締役副社長
2012年 みずほ総合研究所株式会社 代表取締役社長(現職)

2015年内外経済の見通し

た。ただ、財政支出に対しても慎重な国も

相当な負担がかかる構図が続いている。市場は世界経済の減速リスクを大変警戒している

けられませんが2015年度は4%に回復する見通しです。地域別の概況は次の通りです。

〔米国〕

米国経済は、労働市場・所得環境の改善を背景に大変堅調に推移しており、2015年もそ

の着実な改善が続き、個人消費の下支え要因になると見ています。個人消費は前期比約3%の堅調な拡大が続く見通しです。これに直近の原油価格の下落、警戒している

株高などがさらに個人消費を後押しする見通しです。米国の中央銀行は出口戦略に入り、昨年QE3(量的金融緩和政策の第3弾)を終了しました。次の焦点はいつ政策金利を引き上げてくるかという点です。雇用は大きく改善しており、中央銀行が今着目しているのは物価の動きです。これを睨みながらのタイミングで金利を引上げるかという段階です。

〔アジア・中国〕 中國は、全般的に投資の減速が成長を下押ししています。2014年7~9月期の実質GDP成長率は7.3%で、4~6月期からまた下がりました。今後も減速が続く見通しです。これには生産能力の過剰問題や不動産市場の調整が全体の経済の下押として働いています。政府は前述のとおり「新常态(ニューノーマル)」へ移行中であると強調しており、成長率は合理的な範囲内で下がって当然であると認識を示しています。

〔オーストラリア〕 中國を除くアジアは拡大基調が続きますが、これもそれほど大きな勢いはありません。新興国が世界を引っ張っていた時と状況が違っています。

〔ヨーロッパ〕 特に、大きく落ち込んだのが個人消費です。アベノミクススタート後、景気は個人消費に一気に屈折してしまって、回復ゾーンの下に抜けてしまいました。その後夏場にかけてもマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷もあり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔南北米・豪州〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷もあり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔日本〕 特に、大きく落ち込んだのが個人消費です。アベノミクススタート後、景気は個人消費に一気に屈折してしまって、回復ゾーンの下に抜けてしまいました。その後夏場にかけてもマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷もあり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔その他〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷もあり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔2014年の回顧〕 2014年は消費増に留まりました。2015年も私達の計算では1.2%と回復

が続いますが、その回復力は弱いと言えます。インフレ率は一時的にマイナス圏に陥る可能性があります。

〔2015年の展望〕 2015年も依然として慎重な見通しです。地

域別の概況は次の通りです。

〔米国〕 米国経済は、労働市場・所得環境の改善を背景に大変堅調に推移しており、2015年もそ

の着実な改善が続き、個人消費の下支え要因になると見ています。個人消費は前期比約3%の堅調な拡大が続く見通しです。これに直近の原油価格の下落、警戒している

株高などがさらに個人消費を後押しする見通しです。米国の中央銀行は出口戦略に入り、昨年QE3(量的金融緩和政策の第3弾)を終了しました。次の焦点はいつ政策金利を引き上げてくるかという点です。雇用は大きく改善しており、中央銀行が今着目しているのは物価の動きです。これを睨みながらのタイミングで金利を引上げるかという段階です。

〔アジア・中国〕 中國は、全般的に投資の減速が成長を下押ししています。2014年7~9月期の実質GDP成長率は7.3%で、4~6月期からまた下がりました。今後も減速が続く見通しです。これには生産能力の過剰問題や不動

産市場の調整が全体の経済の下押として働いています。政府は前述のとおり「新常态(ニューノーマル)」へ移行中であると強調しており、成長率は合理的な範囲内で下がって当然であると認識を示しています。

〔オーストラリア〕 中國を除くアジアは拡大基調が続きますが、これもそれほど大きな勢いはありません。新興国が世界を引っ張っていた時と状況が違っています。

〔ヨーロッパ〕 特に、大きく落ち込んだのが個人消費です。アベノミクススタート後、景気は個人消費に一気に屈折してしまって、回復

ゾーンの下に抜けてしまいました。その後夏場にかけてもマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔南北米・豪州〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔その他〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔2014年の回顧〕 2014年は消費増に留まりました。2015年も私達の計算では1.2%と回復

が続いますが、その回復力は弱いと言えます。インフレ率は一時的にマイナス圏に陥る可能性があります。

〔2015年の展望〕 2015年も依然として慎重な見通しです。地

表1 世界経済見通し総括表

(前年比、%)

算年	2012年 (実績)	2013年 (実績)	2014年 (予測)	2015年 (予測)
予測対象地域計	3.2	3.1	3.2	3.5
日本EU圏	1.2	1.2	1.4	2.1
米国	2.3	2.2	2.2	2.9
ユーロ圏	▲0.7	▲0.5	0.8	1.2
日本	1.8	1.6	0.2	1.7
アジア	6.1	6.1	6.0	6.0
中国	7.7	7.7	7.4	7.2
NIEs	2.2	2.9	3.2	3.2
ASEAN5	6.2	5.2	4.6	5.1
インド	4.8	4.7	5.2	5.4
オーストラリア	3.7	2.0	2.7	2.3
ブラジル	1.0	2.5	0.1	0.8
ロシア	3.4	1.3	0.3	0.1
日本(年度)	1.0	2.1	▲0.6	2.4

(注)予測対象地域計はIMFによる2012年GDPシェア(PPP)により計算。

(資料) IMF、各國統計より、みずほ総合研究所作成

りましたが0.8%と低い水準に留まりました。2015年も私達の計算では1.2%と回復が続いますが、その回復力は弱いと言えます。インフレ率は一時的にマイナス圏に陥る可能性があります。

〔アジア・中国〕 中國は、全般的に投資の減速が成長を下押ししています。2014年7~9月期の実質GDP成長率は7.3%と、2014年7~9月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷もあり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔オーストラリア〕 特に、大きく落ち込んだのが個人消費です。アベノミクススタート後、景気は個人消費に一気に屈折してしまって、回復

ゾーンの下に抜けてしまいました。その後夏場にかけてもマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔ヨーロッパ〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔南北米・豪州〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔その他〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔2014年の回顧〕 2014年は消費増に留まりました。2015年も私達の計算では1.2%と回復

が続いますが、その回復力は弱いと言えます。インフレ率は一時的にマイナス圏に陥る可能性があります。

〔2015年の展望〕 2015年も依然として慎重な見通しです。地

域別の概況は次の通りです。

〔米国〕 米国経済は、労働市場・所得環境の改善を背景に大変堅調に推移しており、2015年もそ

の着実な改善が続き、個人消費の下支え要因になると見ています。個人消費は前期比約3%の堅調な拡大が続く見通しです。これに直近の原油価格の下落、警戒している

株高などがさらに個人消費を後押しする見通しです。米国の中央銀行は出口戦略に入り、昨年QE3(量的金融緩和政策の第3弾)を終了しました。次の

焦点はいつ政策金利を引き上げてくるかという点です。雇用は大きく改善しており、中央銀行が今着目しているのは物価の動きです。

〔アジア・中国〕 中國は、全般的に投資の減速が成長を下押ししています。2014年7~9月期の実質GDP成長率は7.3%と、2014年7~9月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔オーストラリア〕 特に、大きく落ち込んだのが個人消費です。アベノミクススタート後、景気は個人消費に一気に屈折してしまって、回復

ゾーンの下に抜けてしまいました。その後夏場にかけてもマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔ヨーロッパ〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔南北米・豪州〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔その他〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔2014年の回顧〕 2014年は消費増に留まりました。2015年も私達の計算では1.2%と回復

が続いますが、その回復力は弱いと言えます。インフレ率は一時的にマイナス圏に陥る可能性があります。

〔2015年の展望〕 2015年も依然として慎重な見通しです。地

域別の概況は次の通りです。

〔米国〕 米国経済は、労働市場・所得環境の改善を背景に大変堅調に推移しており、2015年もそ

の着実な改善が続き、個人消費の下支え要因になると見ています。個人消費は前期比約3%の堅調な拡大が続く見通しです。これに直近の原油価格の下落、警戒している

株高などがさらに個人消費を後押しする見通しです。米国の中央銀行は出口戦略に入り、昨年QE3(量的金融緩和政策の第3弾)を終了しました。次の

焦点はいつ政策金利を引き上げてくるかという点です。雇用は大きく改善しており、中央銀行が今着目しているのは物価の動きです。

〔アジア・中国〕 中國は、全般的に投資の減速が成長を下押ししています。2014年7~9月期の実質GDP成長率は7.3%と、2014年7~9月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔オーストラリア〕 特に、大きく落ち込んだのが個人消費です。アベノミクススタート後、景気は個人消費に一気に屈折してしまって、回復

ゾーンの下に抜けてしまいました。その後夏場にかけてもマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔ヨーロッパ〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔南北米・豪州〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔その他〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔2014年の回顧〕 2014年は消費増に留まりました。2015年も私達の計算では1.2%と回復

が続いますが、その回復力は弱いと言えます。インフレ率は一時的にマイナス圏に陥る可能性があります。

〔2015年の展望〕 2015年も依然として慎重な見通しです。地

域別の概況は次の通りです。

〔米国〕 米国経済は、労働市場・所得環境の改善を背景に大変堅調に推移しており、2015年もそ

の着実な改善が続き、個人消費の下支え要因になると見ています。個人消費は前期比約3%の堅調な拡大が続く見通しです。これに直近の原油価格の下落、警戒している

株高などがさらに個人消費を後押しする見通しです。米国の中央銀行は出口戦略に入り、昨年QE3(量的金融緩和政策の第3弾)を終了しました。次の

焦点はいつ政策金利を引き上げてくるかという点です。雇用は大きく改善しており、中央銀行が今着目しているのは物価の動きです。

〔アジア・中国〕 中國は、全般的に投資の減速が成長を下押ししています。2014年7~9月期の実質GDP成長率は7.3%と、2014年7~9月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔オーストラリア〕 特に、大きく落ち込んだのが個人消費です。アベノミクススタート後、景気は個人消費に一気に屈折してしまって、回復

ゾーンの下に抜けてしまいました。その後夏場にかけてもマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔ヨーロッパ〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔南北米・豪州〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔その他〕 税の影響が大きかったと言わざるを得ないと思います。実質GDPの推移では、4~6月期にマイナスの6.7%、7~9月期もマイナス1.9%と、2期連続のマイナス成長となりました。夏場の回復が期待されましたが天候不順による消費低迷があり在庫調整が7~9月期も続きました。

〔2014年の回顧〕 2014年は消費増に留まりました。2015年も私達の計算では1.2%と回復

が続いますが、その回復力は弱いと言えます。インフレ率は一時的にマイナス圏に陥る可能性があります。

〔2015年の展望〕 2015年も依然として慎重な見通しです。地

域別の概況は次の通りです。

〔米国〕 米国経済は、労働市場・所得環境の改善を背景に大変堅調に推移しており、2015年もそ

の着実な改善が続き、個人消費の下支え要因になると見ています。個人消費は前期比約3%の堅調な拡大が続く見通しです。これに直近の原油価格の下落、警戒している

株高などがさらに個人消費を後押しする見通しです。米国の中央銀行は出口戦略に入り、昨年QE3(量的金融緩和政策の第3弾)を終了しました。次の

焦点はいつ政策金利を引き上げてくるかという点です。雇用は大きく改善しており、中央銀行が今

ても戻りが緩慢です。消費税引き上げ後、想定以上に景気の動き悪くなりました。

しかし、一度落ち込んだ個人消費も回復基調に入ってきております。実質小売業販売額は、夏場までと比較すると着実に持ち直してきました。新車の販売台数も8月にかけて相当落ち込みましたが、足元でかなり回復し始めています。下方に振れた消費者態度指数は、12月調査でようやく右肩上がりに変わってきた。直近で5ヶ月ぶりに改善を示してきました。

企業活動では、鉱工業生産指数が8月にかなり低く下がりましたが、9月以降改善の動きが出てきています。現在の生産計画は、かなり高い数字が示されています。機械受注の動きや輸出数量の動きも回復傾向です。特に米国やアジア向けがプラスの方向に変わってきました。

また、経済産業省が算出する「第三次産業活動指数」も徐々に改善してきました。内閣府は「景気ウオッチャー判断指数」を出していますが、現状判断・先行き判断ともに長期間下降していたものの、12月調査はようやく反転してきました。ただマインドはまだ低調で、今後はこのマインドを高められるかがポイントです(図2)。

4. 2015年の見通し

2015年は節目の年です。東京オリンピックの開催まであと5年、阪神淡路大震災から20年、平成バブル崩壊から25年、55年体制ができてからは60年、終戦からは70年です。今年も

は政治的にも種々の行事が予定されています。例えば戦後70年の安倍内閣が発表される見通しですが、その内容が近隣諸国にどんな影響を与えるか、これらも経済に影響を与える要素として注意が必要です。この年を転換点にできるかが日本経済にとって大きなポイントです。

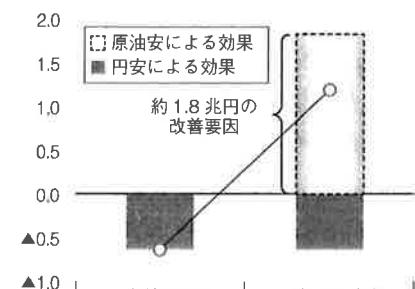
増税による物価押し上げは今年4月によく一巡します。ここで物価上昇率が落ち着いて来るに加え、消費再増税を延期しました。さらに低所得者支援も継続される見込みです。またこの春に来年度の賃金の交渉が行われますが、現状の見込みでは賃金の伸びはさらに高まる予測です。個人消費が回復するかどうかが大変重要ですが、これらを勘案すると個人消費については前向きの評価ができると考えられます。

5. 景気回復に向けた三要素

さらに2015年度は経済を押し上げる三つの「トリプルメリット」があると考えています。個人消費が回復するかどうかが大変重要ですが、これらを勘案すると個人消費については前向きの評価ができると考えられます。

押しつぶす三つの「トリプルメリット」があると考

図2 円安・原油安による仕入れコスト変化を通じた中小企業の収益への影響



(注) 5%円安、40%原油安による中小企業の仕入れコストの変化を規模別産業連関表により試算。

(資料) 中小企業庁「規模別産業連関表」より、みずほ総合研究所作成

（注）5%円安、40%原油安による中小企業の仕入れコストの変化を規模別産業連関表により試算。

（資料）中小企業庁「規模別産業連関表」より、みずほ総合研究所作成

（注）5%円安、40%原油安による中小企業の仕入れコストの変化を規模別産業連関表により試算。

（資料）中小企業庁「規模別産業連関表」より、みずほ総合研究所作成

（注）5%円安、40%原油安による中小企業の仕入れコストの変化を規模別産業連関表により試算。

（資料）中小企業庁「規模別産業連関表」より、みずほ総合研究所作成

講演後質疑応答

Q マインドを良くするためには何がいいですか。

A 個人のマインドについて大事なのは先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済の場合は先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済

の場合は先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済

の場合は先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済

の場合は先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済

の場合は先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済

の場合は先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済

の場合は先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済

の場合は先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済

の場合は先行きの生活に改善の期待が持てること。特に日本経済

-- 今月の賛助広告会員 --	
株エース電研	
岡部㈱	
日鉄住金鋼板㈱	
株エイヴィ	
大阪製鐵(株)	
大東港運(株)	

引下げなど、安倍政権は比較的企業向けの対策をとつてきているが、一番重要な柱になる成長戦略に突っ込みが足りないというのを見ています。2014年度は、アベノミクスの「第二の矢」である財政政策が引き続き景気を下支えする見込みです。昨年12月、国費ベースで3.5兆円規模の経済対策を策定しました。今回の緊急経済対策の押し上げ効果を試算すると、GDPへの寄与度として累積効果で0.4%、2015年度だけの効果を取り出しても0.2ポイントほど経済を押し上げると見ていています。なお、経済対策の規模としては2013年度が事業規模20兆円(国費10.3兆円)、2014年度は事業規模18兆円(国費5.5兆円)だったことと比べると、今は国費3.5兆円と規模的に縮小しています。それだけ経済の力がついてきたとも言えると思います。いずれにしろ財政政策が引き続き下支えする役割を担っていくということです。また企業向けでは2014年度に種々の企業減税措置が取られました。金額的に最も大きかったのは復興特別法人税の前倒し廃止です。これは税収規模としては6,450億円の減税効果をもたらすものでした。また、法人税減税についてもよく具体的に進み出し、2015年度には31%へと引下げることで決定しています。

このうち2015年度に効いた二つのメリットが金融面からの景気刺激です。昨年の10月に日銀はサプライズの追加緩和を行いました。この時の黒田総裁は「デフレ脱却に向けたプロセスの正念場である。できる限り改めて強調しました。2015年度の物価の動向が非常に緩慢なものだとすると、依然としてある」と発言し、物価の引き上げを引き続き目指していくと改めて強調しました。

2015年度の物価の動向が非常に緩慢なものだとすると、日本銀行の緩和姿勢は2015年度も続くという可能性もあるのではないかと見ていています。中央銀行の緩和姿勢は2015年度も続くという可能性もあるのではないかと見ていています。中央銀行の緩和姿勢は2015年度も続くという可能性もあるのではないかと見ていています。

ただ、それにリスク要因も種々あります。急ピッチの原油安は、資源輸出国に大きな影響を与えます。ロシア、ペネズエラ、また米国のエネルギー産業依存の高い地域への影響などには注意が必要です。また、世界的な金融緩和の下での市場の不安定化にも留意が必要です。国内では、低調なマインドを変えられない場合は景気下振れリスクとなります。また、日銀による異例な緩和を受けたマネタイゼーションの泥沼化にも要注意です。2015年度は回復が進みますが、リスク要因への注意も怠れません。

たゞ、この辺は統計にはどのよう

第34回 千葉支部総会開催

平成27年1月27日 於・ヴエルシオーネ若潮

ご来賓に黒木慶英千葉県警察本部長を迎へ、警察幹部及び機動隊員の皆様、当会会員総勢250名が集まつた千葉支部総会。機動隊員と会員は杯を交わしながら交流を深めた。

会員の激励を活動の糧に

歓迎の挨拶に立つ菅千太郎支部長は「我が国は安全面において信じられない事件が発生し続けているが、原因の一つが最近辛抱できない人が増えていくことではないか」と考へる。隊員の皆様は辛抱強さと志がみなぎっているように感じ、明るい希望の光をもつたようだ。国民の安全を守る皆様の心の支えになるように当会は今後も活動していく」と述べた。

黒木本部長は「機動隊は昔比べ警戒警備が増えたが、これほど難しい警備はない。目前の暴れる人間への対応は簡単だが、見えない敵への警戒は苦労を伴う。この10年間のテロとの戦いにおいては、爆発物処理班、NBCテロ対策班など重武装の機動隊員の育成も始められた。テロを警戒し、事態発生時に早期鎮圧するのが機動隊の任務で

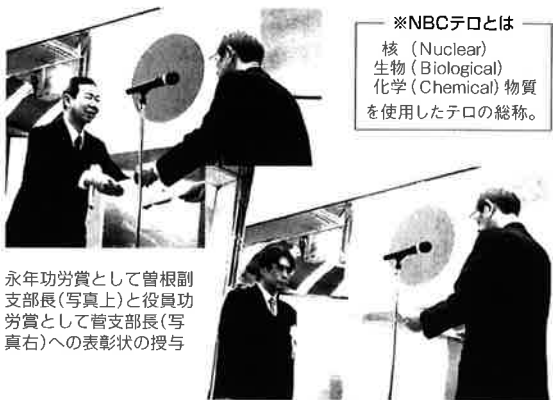
葉県は世界に窓を開いている成田空港がある。大規模工場もある。大きな社会インフラを持つ千葉県において機動隊と成田空港警備隊は今後難しい局面に立ち向かわなければならない。微力ながら末永く応援を続けていくべき」と語った。



黒木本部長

羽矢理事長

菅支部長



永年功労賞として曾根副支部長(写真上)と役員功労賞として菅支部長(写真右)への表彰状の授与

※NBCテロとは
核 (Nuclear)
生物 (Biological)
化学 (Chemical) 物質
を使用したテロの総称。



総会に彩りを添えたスカイウイングの演奏



小山相談役による乾杯

永年功労賞として曾根副支部長(写真上)と役員功労賞として菅支部長(写真右)への表彰状の授与



隊員の漫談に会場は大きな笑いに包まれた

隊員がこの日のために用意した演目を一同は大いに楽しんだ。最後に全員がひとつの大きな輪をつくり「この世を花にするために」を歌い、布施直樹世話を人と機動隊員による恒例のエー

ル交換が行われた。中締めで田村哲子副支部長は、「19歳の時に浅間山荘事件で命をかける機動隊の存在を初めて知った。自分ができる支えを続けた45年間

だった。機動隊員等を励ます会員が機動隊を応援している」と激励。大きな拍手の中、会は終了した。



田村哲子副支部長



この世を花にするために斉唱

← 今月の賛助広告会員 ←

五十鈴(株)
新日鉄住金エンジニアリング㈱
合同製鐵(株)
日鐵住金建材(株)
(一社)機動隊員等を励ます会
北海道支部

《賛助広告募集中》

● 1月30日、警視庁において、全国優秀機動隊員の警備局長表彰が実施され、併せて、当会として、これら優秀機動隊員による海外警備事情観察隊年に就きシンガポールに対する支援の日録贈呈式を行なった。

● 当会ホームページに、40周年記念企画として「はげまし」創刊号からこのバックナンバーを掲載しています。ぜひご覧ください。

名古屋支部総会 3月5日(木)
東北支部総会 5月25日(月)
北海道支部総会 5月27日(火)
九州支部総会 6月16日(火)

お知らせ



優勝をかけた八機と五機の戦い

平成27年 警視庁警備部武道始式

警視庁警備部武道始式が今年も警視庁武道館(東京都江東区)で行われた。当会からは羽矢理事長、小山巖相談役、高谷俊秀常任理事が訪れ、熱戦の行方を見守った。大会を制したのは剣道が五機、柔道が九機。表彰式で羽矢理事長は、「決勝戦は手に汗握る大変な接戦。日頃の鍛錬の成果を發揮した素晴らしい試合だった。警視庁機動隊は全国警備の要として治安の維持に日夜努力していただいている。心から敬意を表したい」と述べた。



優勝旗を受け取る九機の選手

* 2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう *

CONTENTS

- P1 平成26年度 全国優秀機動隊員 海外警備事情研修（シンガポール）
ランニングポリス初出動！東京マラソン2015沿道警備
- P2 中国支部・大阪支部で支部総会を開催
- P3 寄稿 さっぽろ雪まつり警備
- P4 Member's Lounge
地球上で最も多い不整脈一心房細動との闘いー 家坂義人氏

発行所
一般社団法人 機動隊員等を励ます会
〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
発行人 羽矢 悅
TEL 03(3739)0590
FAX 03(3733)9072
http://www.hagemashi.com
jimukyoku@hagemashi.com

平成27年
3月号

平成26年度 全国優秀機動隊員 海外警備事情研修（シンガポール）



市内視察で訪れたマーライオン公園

* 本研修に参加した隊員による寄稿を
次号にて紹介します。

海外警備事情研修 全日程

2/9 (月)	羽田空港・関西国際空港 からシンガポールへ (機内泊)
2/10 (火)	早朝、シンガポール到着。 警備状況および市内視察 夜は優秀機動隊員が一堂 に揃い夕食
2/11 (水)	終日各所見学。 各自オプショナルツアーに 参加
2/12 (木)	各所見学。 夜に専用車にて空港へ (機内泊)
2/13 (金)	空港到着後、解散。

今月の賛助広告会員

- 住友商事(株)
三井物産スチール(株)
愛知産業(株)
株式会社メタルワン
不動鋼板工業(株)
豊田通商(株)
堀口海運(株)
ナイル・レストラン
G.M.ナイル
Tel.03-3541-8246

来る2月22日に実施された東京マラソンでは、約3万6千人のランナーが都心を駆けた。この警備には警視庁機動隊など約4,500人が出動。今大会では東京オリンピックを見据え、テロ対策の一貫として警察官が市民ランナーに並走する「ランニングボリス」を国内で初めて導入。これは機動隊などから選抜された64名が二人一組となり約10キロの区間をリレー形式で走るというもので、隊員は警棒や警笛を携帯のうえ、並走しながら頭に装着した小型カメラで沿道を撮影。ライブ映像を警視庁本部に送信し、参加者の安全に気を配った。

ほかにも金属探知器を増設するなど厳重な警備を実施。また例年に続き交通規制や道路案内などを的確に行い、国内最大規模のマラソン大会の警備を無事に完遂した。



専用のウエアでランナーに並走

しながら銀座四丁目付近を走る

ランニングボリス

不審物件を検索する機動隊員

— 2月22日 —

ランニングボリス初出動！ 東京マラソン2015沿道警備

2泊5日の研修

海外の警備情勢を学ぶ

— No.476 —

はげまし

For the Riot Policemen & Members

平成26年度全国優秀機動隊員に対し、当会が目録を贈呈された海外警備事情研修が実施された。今年は2泊5日の海外研修に90名の機動隊員が参加。警察庁舎や国會議事堂、大統領官邸などを訪れ、世界トップクラスの治安を誇る同国の徹底した警備体制を観察した。

また、市内観光ではマーライオンパークや植物園などを散策し、多言語・多民族からなる文化の違いを学んだ。夜には他県の機動隊員との親睦会も開かれ、機動隊員は研修を通じて今后の警察人生の糧となる隊員同士の絆を深めることができたのではないか。

去る2月22日に実施された東京マラソンでは、約3万6千人のランナーが都心を駆けた。この警備には警視庁機動隊など約4,500人が出動。今大会では東京オリンピックを見据え、テロ対策の一貫として警察官が市民ランナーに並走する「ランニングボリス」を国内で初めて導入。これは機動隊などから選抜された64名が二人一組となり約10キロの区間をリレー形式で走るというもので、隊員は警棒や警笛を携帯のうえ、並走しながら頭に装着した小型カメラで沿道を撮影。ライブ映像を警視庁本部に送信し、参加者の安全に気を配った。

ほかにも金属探知器を増設するなど厳重な警備を実施。

また例年に続き交通規制や道路案内などを的確に行い、国内最大規模のマラソン大会の警備を無事に完遂した。



中国支部・大阪支部で支部総会を開催

去る2月9日に中国支部総会、2月12日に大阪支部総会を開催した。本年も警察幹部及び機動隊員、当会幹部や会員が多数参加し、年に一度の交流は大いに盛り上がった。

第38回 中國支部総会

平成27年2月9日

ANAクラウンプラザホテル広島

警察音楽隊による生演奏が花を添える



多彩な楽曲を披露した警察音楽隊

総勢約220名が一堂に会した中国支部総会。今年は足40周年を記念し初めて警察音楽隊を招き、華やかな演奏で会場を魅了した。開会に際して堀勝哉支部長は「広島では昨年8月、74名の犠牲者を出した大規模土砂災害が発生した。災害が危惧されるなか、機動隊は命がけで救助活動を行つていただいた。改めて感謝したい。これからも集団警備力を磨き安心安全を確保してほしい。安心安心」と鼓舞した。

今こそが平和の原点だ」と述べた。今後の継続的な支援を約束した。統いて羽矢惇理事長は「先達の努力が今日の日本の安全を築いたが、油断するどあつといつ間に崩れ去つてしまふ。機動隊の皆さんにはぜひプロフェッショナルとして警備力を磨いてほしい」と激励した。また、永年功労表彰では、永年功労賞として5法人6個人を代表して、大和重工株式会社田中保昭社長に、役員功労賞として堀口支部長に羽矢理事長より表彰状が授与された。

宮園司史広島県警察本部長は「広島県内において犯罪数は減少する一方、昨年県内の振り込め詐欺は過去最悪となる16億円以上の大被害が発生した。今年は多様な対策を予定するほか、被爆70周年の8・6の警備も從来以上に重要な年。隊員には大いに活躍してもらいたい」と激励した。

統いて、警察音楽隊によるボサノバメドレー、音楽隊の演奏をバックにした隊員2名の歌で場を盛り上げた。乾杯の音頭として増田規一郎副理事長は「素晴らしい演奏と歌の余韻が残っている」と感謝し、「国内は激しい自然災害、周辺諸国との緊張が高まっている。機動隊の皆様が活動しやすい環境づくりに引き続き尽力していきたい」と述べた。激励会の最後には全員で大きな輪になり肩を組み「この世を花にするために」を齊唱。村田淑世話人が万歳三唱を行い、盛会のうちに終了した。



羽矢理事長



堀口支部長



「この世を花にするために」の齊唱

第41回 大阪支部総会

平成27年2月12日／住友ビル

6府県の機動隊員が参加 大いに賑わう



樋口本部長



佐々木局長



木村支部長



役員功労賞として木村支部長(写真左)と永年功労賞として辻社長(写真右)への表彰状の授与

現職となつた樋口真人社長は、前任の福岡県警察本部長時岡部長は、前田副理事長は、「福岡県では工藤会と全国の機動隊員が戦っている。工藤会は近畿の機動隊員を『職務質問がしつこい。などつまり近畿の隊員と警戒している』と述べた。激励会の最後には全員で大きな輪になり肩を組み「この世を花にするために」を齊唱。村田淑世話人が万歳三唱を行つて、盛会のうちに終了した。

はやるべき仕事ができていたと云ふべきである」と隊員の願も激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す

はやるべき仕事ができていたと云ふべきである」と隊員の願も激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す



万歳三唱を行う内田副理事長



奥田氏による乾杯

-- 今月の賛助広告会員 --	
合同製鐵(株)	
日鉄住金テックスエンジ(株)	
富士興業(株)	
五十鈴(株)	
日鉄住金建材(株)	
株)佐藤ホールディングス	

な努力を重ねているおかげ」と機動隊への感謝を述べた。

統いて羽矢惇理事長は「当会は昭和40年代の世相が荒れた時代、民間の立場から機動隊を応援しようと機動隊にカップラーメンを贈るという小さな活動から始まつた。大阪支部は本部とほぼ同時に発足した歴史ある組織である。いま、機動隊員に対する国民の期待はますます高まつて、プロフェッショナルな職務を全うされることを願いたい」と隊員を激励した。

来賓の佐々木真郎近畿管区警察局長は、「近畿管区は昨年、北は秋田県から南は沖縄県まで計64回、約6,000人の隊員を派遣し国内の治安維持にあたつた。治安を守る警察の根底を支えているのは第一線の現場警察官。機動隊はその最前線の部隊である。本日招いていただいた若い隊員は、皆様からの激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す

るものと思う」と述べた。また1月23日付で現職となつた樋口真人社長は、「やるべき仕事ができていたと云ふべきである」と隊員の願も激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す

ることである」と隊員の願も激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す

ることである」と隊員の願も激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す

ることである」と隊員の願も激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す

はやるべき仕事ができていたと云ふべきである」と隊員の願も激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す

はやるべき仕事ができていたと云ふべきである」と隊員の願も激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す

はやるべき仕事ができていたと云ふべきである」と隊員の願も激励の言葉を直接いたぐことで自らの誇りと使命感を再認識す



爆発物処理班(警察本部での前進待機)



会場内の不審事件の有無を確認

寄稿

さつぱんまつり警備

北海道警察警備課実施第一係 警部補 倉正治

今年で66回目を迎えるさっぽろ雪まつり。今年は2月5日から11日の7日間、道内最大のイベントとして札幌市大通公園等3会場で開催された。

全207基の雪氷像や氷の滑り台、プロジェクトンマッピングにステージでのライブなど人気のイベントが連日開催され、途中、吹雪の悪天候に見舞われた日もあつたが、国内外から235万人を超える人々が来場し、大きな暖かいを見せた。

今回の雪まつり警備体制は、雜踏警備部隊をはじめ、事件対策部隊、交通対策部隊等多くの部隊で編成されたが、道警機動隊は警備の主力として最も人出が多い「大通会場」の警戒部隊と爆発物やNBCテロ対処を任務とする不審事件対処部隊を編成し、風雪等厳しい環境の中、朝早くから夜遅くまで長時間にわたる任務に従事した。

今年の雪まつりは日によつて寒暖差が大きかつたが、後半

は季節外れの暖気に包まれたこともあり、大通会場は、1日で42万人の人出となつた。

平成24年には暖氣で雪像が倒壊し、観光客が負傷するという事案も発生していたことから、倒壊の危険性が高い雪氷像付近の警戒を強化するとともに警備本部を通じて積極的に主催者に働き掛け、合計24基を取り壊し、来場者の安全を確保した。

幸いにして今回の雪まつり警備では大きな事件、事故の発生は無かつたが、各イベント会場で不法事案を見逃さない鋭い視線で警戒、検索に当たつていた隊員や、外国人にも物怖じせず積極的な声掛けを行つていた隊員、迷子や地理教示、時には凍結路で転倒した方の救護にあたる隊員の姿は、来場した人に安心を与えるものであり、北海道警察が基本理念に掲げる「犯罪や事故のない安心して暮らせる北海道の実現」を多くの人に実感していただいたものとなつた。

北海道警察機動隊・警備隊は、「国民、道民を守るのは自分たちしかいない」と治安の砦としての誇りと使命感を胸に、厳しい寒さの中、精強な部隊を目指して日々、心身の鍛錬と部隊練度の向上に励んでいる。



(大通8丁目会場「春日大社・中門」雪像前)

(P4から続く)
効果が高くなるメリットがある。

Q 心房細動に先天的・後天的

A 一つの遺伝子が心房細動発症と関連しているという報告はされていない。先天的な要素として例えば心臓の筋肉に特有の異常がある場合や心房細動が多い家系もある。肥満、高血圧、糖尿病などは遺伝的因素が発症に影響するが、従つてそのような体质が誘因となつて発症する。

Q 自覚症状が無い場合
A 心電図で心房細動の徵候が見受けられれば、検診結果に診察を受けるようメッセー

ジが添えられる。発作性の心房細動を持つ人も、たまたま心電図をとつた時に症状がないければ、発見できない可能性がある。100%とは言えないが、心電図による確度はかなり高い。最近は心房細動の認識も高まつていてるため、心臓のエコーなどいろいろな場面で発見のタイミングはある。血栓の予防が必要があるかは病院で判断してくれるはずだ。

Q 心房細動に対しても効果があるのか。
A スポーツなどで身体を動かしていれば、心臓周辺の筋肉の働きも良くなる。また身体を鍛えている人は、同じ負荷が加わってもその負荷をき

ちんと受け止めることができ

る。また、心臓だけを鍛えるより全身を鍛えておくことが大事。鍛えていない人は、同じ運動をして人の何倍も酸素を消費し、心拍数や血圧の過度の上昇などが起こり、結果として心房細動発症の誘因となることになる。従つて、普段から運動機能や筋力低下を防ぎ、全身を整えるための運動は極めて大事である。

Q 知人が不整脈の治療でベースメーカーを入れたが、以後すぐに息が上がりつて息苦しいようだ。医師からあはゆつくり心臓を動かす提案を受けた。そういう

例はあるのか。

Q 一度心房細動を起こし、ワーファリンの服用により以後症状は出でないが、そのような患者にも電気的なアブレーションは効果がある。

体能力が低下してしまってなるし、脳梗塞予防の治療継続は必要だ。ただしアブレーションの治療が可能かどうかは、心エコー検査など左心機能や左房サイズなど機能的・器質的に高度の異常はないか、十分に評価して決めることになる。二度三度と治療して結果が伴わないこともあります。それでも「チャレンジはしてよかつた」と肯定的に捉えられるなら大いに勧める。治療に対して前向きで積極的であるかの見極めが現場では重要なだ。

Q 不整脈の家人が香港に移動するが、現地の医学レベルはどうなのかな。
A 香港はもともと英領であるため、欧米の医学が積極的に取り込まれている。ただプロフェッショナルとして治療だけに専念している医師は少ない。日本ではアブレーシヨンができる医師は何人もいるが、そのような専門医は極端に絞られる。そうなると据野も広がらない。最近は香港から心房細動に関する論文も殆ど出ていないようだ。

*ワーファリン・血栓塞栓症・脳塞栓方される抗凝固剤

-- 今月の賛助広告会員 --

- 新日鐵住金(株)
- 日鉄住金物産(株)
- 三和実業(株)
- 新日鐵住金スチール(株)
- 新日鐵住金エンジニアリング(株)
- 日鉄住金鋼線(株)

2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう

CONTENTS

- P1 特集 大規模災害を振り返って
 P2 寄稿 平成26年度 全国優秀機動隊員 海外警備事情研修
 P3 第38回 名古屋支部総会開催!
 P4 Member's Lounge
 海上保安の現状と課題 佐藤善信氏

発行所
 一般社団法人 機動隊員等を励ます会
 〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
 発行人 羽矢 勝
 TEL 03(3739)0590
 FAX 03(3733)9072
 http://www.hagemashi.com
 jumkyoku@hagemashi.com

平成27年
 4月号

はげまし

For the Riot Policemen
& Members

特集 大規模災害を振り返って



岩手県警察
警備部機動隊
監査部長
薦部神 隆



東日本大震災
(平成26年)
「大震災から4年を経て、
捜索活動で悟った想い」

多くの被害を出した大規模災害。その災害から得た教訓を忘れてはならない。今号では東日本大震災、広島土砂災害、御嶽山噴火災害において最前線で救出救助活動を行つた3名の隊員に当時を振り返り、その想いを寄稿していた。

悔しさで胸が張り裂けそうな想いでいっぱいでした。捜索活動で出会ったこの男性から、一年後に手紙が届きました。その手紙には、「あの時は、生き残った息子と一緒に妻たちの元へ旅立とうと考えていました。今は精一杯頑張っています。ありがとうございました」という内容が書かれており、苦しみながらも精一杯生きている方々はそれぞれに悲しみを忘れず、それを抱えながらも前に向こうと頑張っています。我々被災地で活動する機動隊員は、最後の不明者を発見するまで、そういった方々に寄り添いながら、少しでも笑顔を取り戻し、前に進んでもらえるような活動を行つていかなければならぬと考えています。

消防側は家屋内の活動範囲は狭く、掘り起こしよりも作業範囲を広げる方針を打ち出していた。消防側は人員も装備も不足しているなかで作業を進めている。この現場は消防側が最初に着手したこともあり、要救助者がすでに絶命状態であるにせよ、最後まで自分たちの力で出していくつもりで作業経過からもそのような「意気込み」が見て取れた。

しかし目的は「安全かつ迅速に要救助者を搬出する」ことである。この点、レスキュー班長の判断は早かつた。不足する隊員、装備を警察が持つのなら共同して活動することがどれだけ安全かつ効率的かを即座に判断したのだ。

消防と警察特別救助班の隊員が相互に声掛け合い、要救助者の土砂をかき分けていく。適宜、レスキュー隊との議論に熱が入った。私は家屋の安定化を図ることで作業にあたる消防レスキュー隊との議論に熱が入った。

消防側は、現場で連携し救助活動を行う廣島広域緊急救援隊が生まれていくのが目に見えてわかるようになった。作業開始から3時間後、要救助者は無事搬出された。そのころには消防、警察という組織を越えた一つの「救助チーム」が現場にできあがっていた。

想像を絶するような現場のかで、県民の命を守り救うためには、「組織の垣根を越えて」活動することが私たちの使命とも言えるのではないだろうか。救助に携わる者の団結こそ、災害現場の要として認識し、今後の現場に備えていきたいと思つ。



広島土砂災害
(平成26年)
救助現場に垣根は不要
広島県警察
警備部救助第2班
特警部第三宅
太樹

「県警さんの方針でやりましょう!」消防レスキュー班長が協議の場で言い放った。緑井7丁目の土砂災害現場において、倒壊しかかった家屋内から要救助者を掘り起こし、搬出する方法について議論が交わされていた。

建物の1階部分は土砂に流れ、2階部分だけがその場に残されていた。その内部に生き埋めになつた要救助者が確認できたのは我々が現場に到着した5時間も前のこと。すでに消防レスキュー隊員が現場で掘り起しこし作業に従事している最中であった。

御嶽山噴火災害において、頂上付近における被災者の救出と行方不明者の捜索活動に従事した(期間は9月27日から10月16日までの20日間)。

今回の捜索活動における反省・教訓事項としては、一つ目

震災当初、安否不明だった兩親と、毎日多数発見されるご遺体とが重なつてしまい、不安で押し潰されそうな想いのなかで捜索活動に従事した

手石県大槌町の捜索状況
(平成23年3月19日撮影)



岩手県大槌町の捜索状況
(平成23年3月19日撮影)

大地震発生当日に釜石警察署管内入りし、行方不明者の捜索活動に従事するとともに、現在は3月と9月の命日における行方不明者の捜索活動を継続しております。

震災当初、安否不明だった兩親と、毎日多数発見されるご遺体とが重なつてしまい、不安で押し潰されそうな想いのなかで捜索活動に従事した

防災教育、防災管理など、東日本大震災を踏まえた課題は多岐にわたり

今月の賛助広告会員

- 新日鐵住金(株)
 東鋼業(株)
 五十鈴(株)
 (株)エイヴィ
 (株)エース電研
 大阪製鐵(株)
 岡部(株)
 合同製鐵(株)
 芝本産業(株)



御嶽山噴火災害
(平成26年)
捜索活動
開東管区機動隊
長野中隊
中隊長 浅岡 真

御嶽山噴火災害において、頂上付近における被災者の救出と行方不明者の捜索活動に従事した(期間は9月27日から10月16日までの20日間)。

今回の捜索活動における反省・教訓事項としては、一つ目

キュー班長が細かな方針の修正を提案。もちろん目的に離隔がない以上は同意する。活動が進むなか、消防警察特別救助班員の間にも円滑な「連携、連帯」が生まれていくのが目に見えてわかるようになった。作業開始から3時間後、要救助者は無事搬出された。そのころには消防、警察という組織を越えた一つの「救助チーム」が現場にできあがっていた。



消防と連携し救助活動を行う廣島広域緊急救援隊

に「高所での捜索救助活動の難しさ」が挙げられる。三千メートルの現場まで移動した上で捜索救助活動を開始するため、陸路部隊は体力保持が重要であること、および高山病対策等、事前知識を有した上で活動することが必要であった。

二つ目は、「装備資器材の確実な点検」である。有毒ガス対策の防毒マスク、降雨防寒対策の雨衣は必需品であつたが、持参せず入山した隊員を、途中下山や山小屋で待機させる場面があつた。特に生命に危険を伴う活動に際して、幹部による捜索開始前のきめ細かな指示、装備品の確実な点検は必須と改めて痛感した。

三つ目は「報道対応」である。報道記者は、捜索終了後に下山していく捜索部隊を麓で待ち構え、隊員から直接話を聞いて記事にすることから、連日囲み取材を受ける機会があつた。報道対応は警察活動を広く国民に知らせる重要な手段であるが、災害現場では、好むと好まざると関わらず、中隊長等現場指揮官の適確な報道対応が求められることから、平素から表現力や伝達力を養うことも重要であると感じた。

戦後最悪の被災者数をもたらした御嶽山噴火災害において、多くの被災者とその御家族の思いを果たすことだけに集中し、できうる限りの活動をしてきたが、行方不明の方々がいる中での中止となり、残念な思いと申し訳ない気持ちがある。一方で、率直な気持ちとして、活動した三週間は過酷であり、また万が一の時、自分は死ぬかも知

寄稿 平成26年度 全国優秀機動隊員

海外警備事情研修

去る2月9日～13日、シンガポールにて2泊5日で開催された海外警備事情研修、90名の隊員が参加した研修報告を紹介する。



犯罪抑止としての警察活動
私は、全
視二課機動隊代表
警視庁20名
警視庁機動隊遠藤晃司

第一回機動隊遠藤晃司

第二回機動隊遠藤晃司

第三回機動隊遠藤晃司

第四回機動隊遠藤晃司

第五回機動隊遠藤晃司

第六回機動隊遠藤晃司

第七回機動隊遠藤晃司

第八回機動隊遠藤晃司

第九回機動隊遠藤晃司

第十回機動隊遠藤晃司

第十一回機動隊遠藤晃司

第十二回機動隊遠藤晃司

第十三回機動隊遠藤晃司

第十四回機動隊遠藤晃司

第十五回機動隊遠藤晃司

第十六回機動隊遠藤晃司

第十七回機動隊遠藤晃司

第十八回機動隊遠藤晃司

第十九回機動隊遠藤晃司

第二十回機動隊遠藤晃司

第二十一回機動隊遠藤晃司

第二十二回機動隊遠藤晃司

第二十三回機動隊遠藤晃司

第二十四回機動隊遠藤晃司

第二五回機動隊遠藤晃司

第二十六回機動隊遠藤晃司

第二十七回機動隊遠藤晃司

第二十八回機動隊遠藤晃司

第二十九回機動隊遠藤晃司

第三十回機動隊遠藤晃司

第三十一回機動隊遠藤晃司

第三十二回機動隊遠藤晃司

第三十三回機動隊遠藤晃司

第三十四回機動隊遠藤晃司

第三五回機動隊遠藤晃司

第三十六回機動隊遠藤晃司

第三十七回機動隊遠藤晃司

第三十八回機動隊遠藤晃司

第三十九回機動隊遠藤晃司

第四十回機動隊遠藤晃司

第四十一回機動隊遠藤晃司

第四十二回機動隊遠藤晃司

第四十三回機動隊遠藤晃司

第四十四回機動隊遠藤晃司

第四五回機動隊遠藤晃司

第四十六回機動隊遠藤晃司

第四十七回機動隊遠藤晃司

第四十八回機動隊遠藤晃司

第四十九回機動隊遠藤晃司

第五十回機動隊遠藤晃司

第五十五回機動隊遠藤晃司

第五十六回機動隊遠藤晃司

第五十七回機動隊遠藤晃司

第五十八回機動隊遠藤晃司

第五十九回機動隊遠藤晃司

第六十回機動隊遠藤晃司

第六十五回機動隊遠藤晃司

第六十六回機動隊遠藤晃司

第六十七回機動隊遠藤晃司

第六十八回機動隊遠藤晃司

第六十九回機動隊遠藤晃司

第七十回機動隊遠藤晃司

第七十五回機動隊遠藤晃司

第七十六回機動隊遠藤晃司

第七十七回機動隊遠藤晃司

第七十八回機動隊遠藤晃司

第七十九回機動隊遠藤晃司

第八十回機動隊遠藤晃司

第八十五回機動隊遠藤晃司

第八十六回機動隊遠藤晃司

第八十七回機動隊遠藤晃司

第八十八回機動隊遠藤晃司

第八十九回機動隊遠藤晃司

第九十回機動隊遠藤晃司

第九十五回機動隊遠藤晃司

第九十六回機動隊遠藤晃司

第九十七回機動隊遠藤晃司

第九十八回機動隊遠藤晃司

第九十九回機動隊遠藤晃司

第一百回機動隊遠藤晃司

第一百零五回機動隊遠藤晃司

第一百零六回機動隊遠藤晃司

第一百零七回機動隊遠藤晃司

第一百零八回機動隊遠藤晃司

第一百零九回機動隊遠藤晃司

第一百十回機動隊遠藤晃司

第一百十五回機動隊遠藤晃司

第一百六十回機動隊遠藤晃司

第一百六十五回機動隊遠藤晃司

第一百七十回機動隊遠藤晃司

第一百七十五回機動隊遠藤晃司

第一百八十回機動隊遠藤晃司

第一百九十回機動隊遠藤晃司

第一百九十一回機動隊遠藤晃司

第一百九十二回機動隊遠藤晃司

第一百九十三回機動隊遠藤晃司

第一百九十四回機動隊遠藤晃司

第一百九五回機動隊遠藤晃司

第一百九十六回機動隊遠藤晃司

第一百九十七回機動隊遠藤晃司

第一百九十八回機動隊遠藤晃司

第一百九十九回機動隊遠藤晃司

第二百回機動隊遠藤晃司

第二百零五回機動隊遠藤晃司

第二百零六回機動隊遠藤晃司

第二百零七回機動隊遠藤晃司

第二百零八回機動隊遠藤晃司

第二百零九回機動隊遠藤晃司

第二百十回機動隊遠藤晃司

第二百十五回機動隊遠藤晃司

第二百六十回機動隊遠藤晃司

第二百六十五回機動隊遠藤晃司

第二百七十回機動隊遠藤晃司

第二百七十五回機動隊遠藤晃司

第二百八十回機動隊遠藤晃司

第二百八十一回機動隊遠藤晃司

第二百八十二回機動隊遠藤晃司

第二百八十三回機動隊遠藤晃司

第二百八十四回機動隊遠藤晃司

第二百八五回機動隊遠藤晃司

第二百八十六回機動隊遠藤晃司

第二百八十七回機動隊遠藤晃司

第二百八十八回機動隊遠藤晃司

第二百八十九回機動隊遠藤晃司

第二百九十回機動隊遠藤晃司

第二百九十一回機動隊遠藤晃司

第二百九十二回機動隊遠藤晃司

第二百九十三回機動隊遠藤晃司

第二百九十四回機動隊遠藤晃司

第二百九五回機動隊遠藤晃司

第二百九十六回機動隊遠藤晃司

第二百九十七回機動隊遠藤晃司

第二百九十八回機動隊遠藤晃司

第二百九十九回機動隊遠藤晃司

第二百三十回機動隊遠藤晃司

第二百三十五回機動隊遠藤晃司

第二百三十四回機動隊遠藤晃司

第二百三五回機動隊遠藤晃司

第二百三十六回機動隊遠藤晃司

第二百三十七回機動隊遠藤晃司

第二百三十八回機動隊遠藤晃司

第二百三十九回機動隊遠藤晃司

第二百四十回機動隊遠藤晃司

第二百四十一回機動隊遠藤晃司

第二百四十二回機動隊遠藤晃司

第二百四十三回機動隊遠藤晃司

第二百四十四回機動隊遠藤晃司

第二百四五回機動隊遠藤晃司

第二百四十六回機動隊遠藤晃司

第二百四十七回機動隊遠藤晃司

第二百四十八回機動隊遠藤晃司

第二百四十九回機動隊遠藤晃司

第二百五十回機動隊遠藤晃司

第二百五十一回機動隊遠藤晃司

第二百五十二回機動隊遠藤晃司

第二百五十三回機動隊遠藤晃司

第二百五十四回機動隊遠藤晃司

第二百五五回機動隊遠藤晃司

第二百五十六回機動隊遠藤晃司

第二百五十七回機動隊遠藤晃司

第二百五十八回機動隊遠藤晃司

第二百五十九回機動隊遠藤晃司

第二百六十回機動隊遠藤晃司

第二百六十一回機動隊遠藤晃司

第二百六十二回機動隊遠藤晃司

第二百六十三回機動隊遠藤晃司

第二百六十四回機動隊遠藤晃司

第二百六五回機動隊遠藤晃司

第二百六十六回機動隊遠藤晃司

第二百六十七回機動隊遠藤晃司

第二百六十八回機動隊遠藤晃司

第二百六十九回機動隊遠藤晃司

第二百七十回機動隊遠藤晃司

第二百七十一回機動隊遠藤晃司

第二百七十二回機動隊遠藤晃司

第二百七十三回機動隊遠藤晃司

第二百七十四回機動隊遠藤晃司

第二百七五回機動隊遠藤晃司

第二百七十六回機動隊遠藤晃司

第二百七十七回機動隊遠藤晃司

第二百七十八回機動隊遠藤晃司

第二百七十九回機動隊遠藤晃司

第二百八十回機動隊遠藤晃司

第二百八十一回機動隊遠藤晃司

第二百八十二回機動隊遠藤晃司

第二百八十三回機動隊遠藤晃司

第二百八十四回機動隊遠藤晃司

第二百八五回機動隊遠藤晃司

第二百八十六回機動隊遠藤晃司

第二百八十七回機動隊遠藤晃司

第二百八十八回機動隊遠藤晃司

第二百八十九回機動隊遠藤晃司

第二百九十回機動隊遠藤晃司

第二百九十一回機動隊遠藤晃司

第二百九十二回機動隊遠藤晃司

第二百九十三回機動隊遠藤晃司

第二百九十四回機動隊遠藤晃司

第二百九五回機動隊遠藤晃司

第二百九十六回機動隊遠藤晃司

第二百九十七回機動隊遠藤晃司

第二百九十八回機動隊遠藤晃司

第二百九十九回機動隊遠藤晃司

第二百三十回機動隊遠藤晃司

第二百三十五回機動隊遠藤晃司

第二百三十四回機動隊遠藤晃司

第二百三五回機動隊遠藤晃司

第二百三十六回機動隊遠藤晃司

第二百三十七回機動隊遠藤晃司

第二百三十八回機動隊遠藤晃司

第二百三十九回機動隊遠藤晃司

第二百四十回機動隊遠藤晃司

第二百四十一回機動隊遠藤晃司

第二百四十二回機動隊遠藤晃司

第二百四十三回機動隊遠藤晃司

第二百四十四回機動隊遠藤晃司

第二百四五回機動隊遠藤晃司

第二百四十六回機動隊遠藤晃司

第二百四十七回機動隊遠藤晃司

第二百四十八回機動隊遠

第38回

名古屋支部総会開催

平成27年3月5日 メルパルク名古屋

中部三県の警察と会員の交流の輪を広げる

去る3月5日、名古屋支部総会を開催した。木岡保雅愛知県警察本部長はじめ愛知県・岐阜県・三重県の警察幹部及び機動隊員約130名に参加いただき、総勢約260名の盛大な会となつた。

東海市の和太鼓集団「SHO」がスタートした。開会にあたり岡谷篤一支部長は「昨年は愛知県内で開催された献血運動推進全国大会やESDユネスコ世界会議(※)における警衛警備、また愛知県外での特別派遣など多くの警備活動があり、誠にご多忙な一年であつたと思う。皆様の活躍のおかげで治安が維持され、災害からも迅速な復旧を

※持続可能な開発のための教育に関するユネスコ世界会議



木岡本部長

羽矢理事長

岡谷支部長



平成26年度全国優秀機動隊員による挨拶



藤野所長による乾杯



赤松支店長の万歳三唱

里見機動隊長の謝辞

はかることができた。今後も機動隊の方々を応援すべく一層努力する」と挨拶した。

統いて羽矢悼理事長は「年一回、各地で行われる支部総会は本部にとつても重要な会。本日は本部からも大変多くのメンバーが参加している。ぜひ交流を深めさせていただきたい」と述べた。

木岡本部長は当会への感謝を述べた後「ESDユネスコ世界会議では、特に皇太子妃殿下の体調が良く、奉迎の方とお話になつたり、予定していた場所以外にも足を運ばれたりするなど、その場その場で予定が変わることがあつた。その中で機動隊員は大変うまく対応してくれた。また激増する振り込め詐欺への対応においては、機動隊員が12人を捕まえている」と士気高く任務を遂行する機動隊員のエピソードを紹介した。

統いて平成26年度全国優秀機動隊員を選ばれた中部地区の隊員が壇上に上がり、当会への感謝と決意を述べた。また、永年功労表彰では、永年功労賞として11法人9名を代表し、丸定業株式会社瀧上亮三社長と宮崎精鋼株式会社宮崎薰社長に表彰状が授与された。

乾杯の挨拶を行った新日鐵住友株式会社藤野伸司常務取締役は「製鉄所では大きな声での挨拶を推奨している。大きな声で、女性警察官機動隊に所属する女性隊員約20名も参加



永年功労賞の表彰を受ける宮崎社長(写真左)と瀧上社長(写真右)



女性警察官機動隊に所属する女性隊員約20名も参加

講演後質疑応答

(P.4から)(P.5)

Q

国有財産である尖閣諸島が海上保安庁の保有になつた経緯は? また、予算は十分に確保できているのですか?

A 国有化の経緯は、高度な政治的判断の結果です。唯一とつかりがあるとすれば、魚釣島に灯台があり、この灯台は海上保安庁の管轄であったということだと

思います。ただし、灯台の

ワークを生むと思っている」と呼びかけ、全員で盛大に「乾杯」しました。激励会では和気藹々とした雰囲気の中、機動隊と当会会員は相互に親交を深めた。そして最後には全員で輪になり肩を組み「この世を花にするため」を齊唱した。

里見勝之愛知県警察機動隊長は「南海トラフ大地震や重大な事件事故はいつ発生するかわからない。これに対応するのは治安の最後の砦といわれる機動隊である。我々機動隊はいかなる困難な状況においてもくじけない鐵の意思を持ち、鋼のよう

Q 海賊対策に日本も参加していると思うますが、どういう体制でのぞまれていますか?

A 今取り組んでいるのはソマリア海域です。平成21年に海賊対策の法律が制定されていて、この法律に基づいて自衛隊と海上保安庁が活動しています。自衛隊の艦船に海上保安官を乗せて、商船隊の警備をしています。

ムの船と中国の船がやりましたが、双方とも海上保安庁の船でした。これはある種の知恵で、軍士の船があれば、魚釣島に灯台があり、戦争状態となってしまっています。警察機関であることが事態をエスカレーションさせないための「緩衝材」となっているのです。中国もそう認識しているため、尖閣諸島に派遣してくる船は公船なのです。

意を述べた。最後に新日鐵住友株式会社赤松将雄名古屋支店長は「初めて参 加したが、機動隊の皆様の折目正しい態度、大きな声、非常に感銘を受けた」と述べ、全員で万歳三唱を行い、会は幕を閉じた。

は警察機関のみです。実際は中国も少し前までは軍と警察機関のコードガードが混在していましたが、今

-- 今月の賛助広告会員 --

(株)カノーラクス

東海レバーラー鋼業(株)

豊田通商(株)

宮崎精鋼(株)

共永興業(株)

共英製鋼(株)

船は最終的には乗組員の自爆により沈没しましたが、これを引き揚げ、現在は横浜の資料館に展示されています。

現在国会では今年度の予算案を審議中ですが、海上保安庁の当初予算案は総額1,876億円となっています。内訳は、人件費と物件費がほぼ1/2ずつで、このうち物件費で重要なのは船艇・航空機の整備費です。整備費は毎年当初予算で300億円程度計上されているのですが、これでは足りないのが実情で、補正予算や予備費を活用し追加してもらつて、やりくりしています。こうしたやりくりでなんとか船艇・航空機の整備を間に合わせているのが現状です。

海上保安庁は国土交通省に置かれている行政機関です。国税庁、特許庁、気象庁等と同様に、政策の企画そのものではなく、政策の実施を担う「実施庁」に当たります。海上保安庁は「海上の安全及び治安の確保を図ることを任務とし、密輸・密航対策、国境警備・海難救助、海洋環境の保全、海上防災、海上保安は、海の警察」であり、「海上の消防」であるのです。

海上保安庁は、昭和23年に発足しましたが、発足当初の勢力は定員8、156名、保有する船艇が18隻でした。年々、少しずつ増員・増強され、平成27年度末には、定員1,342人、保有する船艇455隻、航空機74機となります。

体制強化の契機となつた過去の事案をいくつか紹介すると、まず領土と同視される「領海」は12海里までです。1海里は1,852mなので12海里はおよそ20kmです。また、領海の外側からさらに12海里が「接続水域」で、自国の通商、財政、出入国管理等に関する一定の規制を行うことのできる水域です。さらに、その外側の陸域か

ら200海里までが「排他的經濟水域」で、どこの国にも属さない公海ではあります。沿岸の漁業や資源開発など一定の権益が及ぶ水域です。領海と他の経済水域を合わせると、我が国の管轄海域は国土の約12倍にも及んでいます。

海上保安庁は、現在直面している主要課題は三つあります。一つは尖閣諸島周辺海域における領海警備です。沖縄県南西諸島の西端に位置する尖閣諸島の領海と接続水域を合わせた警備範囲は、ちょうど四国と同程度の広さがあり、かなり広大です。平成24年9月に尖閣諸島の魚釣島、北小島、南小島の3島を国有化し、海上保安庁が保有することになりました。通常のように有な国有財産は財務省が管理しますが、この3島に限り諸般の事情を勘案し、海上保安庁の保有となりました。

3島国有化以後、中国の海上保安庁の船である「公船」がほぼ毎日尖閣諸島周辺海域を徘徊しています。平成24年は多い月で8件の領海侵入が確認されました。この事件を受けて高速高機能巡視工作船事件が発生しました。この事件は装備面

制面、運用面の体制の整備の水をきかけとなりました。平成13年には、九州南西海域における領海侵入が発生しました。この事件を受けた高速高機能巡視工作船事件が発生しました。この事件は装備面

で11名を逮捕しています。

藤田金属(株)
大東港運(株)
平和農産工業(株)
不動鋼板工業(株)
(一社)機動隊員等を励ます会
東北支部

《賛助広告募集中》

Member's Lounge

機動隊員等を励ます会 3月の朝食講演会録

「海の警察」「海の消防」である海上保安庁。国境警備から海洋環境の保全までその業務は多岐にわたる。今回は海上保安庁 佐藤善信次長に組織体制や現状の課題について紹介していただいた。

<3月19日のゲスト>

さとう よしのぶ

佐藤 善信 氏

海上保安庁 次長



プロフィール

1960年 京都府生まれ

略歴

1982年	東京大学法学部卒業
2009年	運輸省入省
2010年	国土交通省会計課長
2011年	航空局空港部長
2013年	航空局次長
2014年	海上保安庁次長

海上保安の現状と課題

船が開発されました。この工作船は最終的には乗組員の自爆により沈没しましたが、これを引き揚げ、現在は横浜の資料館に展示されています。

現在国会では今年度の予算案を審議中ですが、海上保安庁の当初予算案は総額1,876億円となっています。内訳は、人件費と物件費がほぼ1/2ずつで、このうち物件費で重要なのは船艇・航空機の整備費です。整備費は毎年当初予算で300億円程度計上されているのですが、これでは足りないのが実情で、補正予算や予備費を活用し追加してもらつて、やりくりしています。こうしたやりくりでなんとか船艇・航空機の整備を間に合わせているのが現状です。

二つの課題は、普天間基地移設に伴う辺野古周辺海域における海上警備です。昨年7月に日米地位協定に基づき辺野古のキャンプ・シュワブの周辺海域には臨時制限区域が設定されました。区域内に立ち入ると法令違反となり、また辺野古移設に抗議する団体が防衛省のボーリング調査の作業船に飛び移ろうとするなど危険な事案が発生しています。区域から海上保安庁は、現場海域の安全確保と法令の順守の観点から適切に対応を行っています。

三つの課題は、小笠原諸島周辺海域における中国サンゴ漁船への対応です。水深約200mの海底に生息するアカサンゴが高値で取引されるとあり、中国サンゴ漁船が昨年9月以来増加しました。昨年10月30日には最多の212隻もの数にのぼりました。これに対して、政府は外交ルートで中国当局に取り締まりを要請したり、議員立法により罰金を大幅に引き上げた結果、海上保安庁が水産庁や東京都の監視船と連携しながら取り組みました。これに対して、政府は外交ルートで中国当局に取り締まりを強化しました。現在までに11名を逮捕しています。

4年です。計画的かつ安定的な代替整備を行うこと、また代替の際には高性能・高機能化を図り、全国で発生しうる問題に的確に対応できるよう体制を強化する必要があります。

(P3へつづく)

これらの課題に対しても、戦略的な海上保安体制を確立させなければなりません。現在、尖閣領海警備については専従体制の構築を進めています。まず装備の面では尖閣諸島の警備に投入する大型巡視船10隻を増強整備し、ヘリ搭載型巡視船2隻の改良工事を行っています。そして夜間のパトロールが可能な最新鋭の航空機を導入し、監視を24時間体制にします。外国漁船に対応できる小回りのきく小型巡視船も9隻新たに建造する計画で、平成26年度の補正予算から3隻の建造に着手しています。また、尖閣領海警備専従体制に必要な乗組員などの人員を確保するため、平成25年度は306名、平成26年度は165名、平成27年度は178名を増員します。

このように尖閣諸島の問題については体制が整いつつありますが、小笠原諸島にも、昨年同様、いつ大量の漁船がやってくるかわかりません。また小笠原諸島以外でも、例え北海道のオホーツク海側ではロシア漁船が密漁を行うことも考えられますが、小笠原諸島の魚釣島、北小島、南小島の3島を国有化し、海上保安庁が保有することになりました。通常このように思われる強風ではあったが、一点の雲も無い快晴となり、機動隊員のパックナッパーを掲載しています。ぜひご覧ください。

お知らせ	第42回定期総会	6月10日(水)
●当会ホームページに、40周年記念企画として「はげまし」創刊号から近いのバックナンバーを掲載しています。ぜひご覧ください。	東北支部総会 北海道支部総会 九州支部総会	5月25日(月) 5月27日(水) 6月16日(火)
	中国支部総会	10月27日(火)

お知らせ	第42回定期総会	6月10日(水)
●当会ホームページに、40周年記念企画として「はげまし」創刊号から近いのバックナンバーを掲載しています。ぜひご覧ください。	東北支部総会 北海道支部総会 九州支部総会	5月25日(月) 5月27日(水) 6月16日(火)
	中国支部総会	10月27日(火)

* 2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう *

CONTENTS

- P1 成田国際空港警備隊・九州管区機動隊（福岡県警察機動隊）
ゴールデンウィーク警備を実施
- P2 警視庁機動隊 新隊員合同警備訓練を実施
機動隊員等を励ます会 創設40周年記念 下期会員表彰受賞者
- P3 マラソンフェスティバルナゴヤ・愛知2015にバイシクルポリス出動
- P4 Member's Lounge 規制改革について 岡素之氏

発行所
一般社団法人 機動隊員等を励ます会
〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
発行人 羽矢 傳
TEL 03(3739)0590
FAX 03(3733)9072
<http://www.hagemashi.com>
jimukyoku@hagemashi.com

平成27年
5月号

はげまし

For the Riot Policemen & Members

—No.478—



出国ラッシュ時の警戒警備



国際空港周辺でのデモ行進警備



到着ゲート前巡回警備



出国ロビー巡回警備

成田国際空港警備隊

賑わう行楽地や
空の玄関口で安全を確保

真夏並に気温の上がった今年のゴールデンウィーク。全国の行楽地は観光客で賑わった。成田国際空港では、前年を上回る出国者数となり、ピーク時の5月2日は1日で約46,800人となった。機動隊員はテロを警戒しながら的確な警備を実施した。

また、連休中のイベントで国内最大規模の人出とされる5月3日・4日の博多どんたく港まつりでは、約210万人が来場。博多の街全体が活気づいた。機動隊員は沿道で観客の安全に注意を払い、警備を無事に完遂した。

九州管区機動隊
(福岡県警察機動隊)

通行人に注意を呼びかける

観客の動きに注意を払う

1日目(5月3日)は雨のなか警備を実施

-- 今月の賛助広告会員 --

- 株三榮商會
新日鐵住金エンジニアリング(株)
新日鐵住金ステンレス(株)
住友商事(株)
日鉄住金テックスエンジ(株)
日鐵住金建材(株)
日鐵住金鋼板(株)

次号6月号にて定時総会の速報を掲載する予定です。詳細は7月号に掲載します。

会員の皆様にはすでに「総会開催のご案内」をお送りしていますが、同封の「返信はがき」にて「出欠のご返事」を送られていない方は、大変お手数ですが、「至急」お送りください。

6月10日に第42回定時総会開催します。

6月10日に第42回定時総会開催します。

激励会

総会に引き続き、明治記念館で開催します。

2階「富士(1)の間」
午後6時30分～8時

激励会

総会に引き続き、明治記念館で開催します。

激励会

- 1 平成26年度事業報告および収支決算報告承認の件
2 平成27年度事業計画および収支予算承認の件
3 役員選任の件

議題
場所
日時
平成27年6月10日(水)
午後5時30分～6時15分
明治記念館2階「鳳凰の間」

定時総会

6月10日に第42回定時総会開催します。

総会後には、警察庁・警視庁・関東管区警察局の幹部の方々および機動隊員との懇親激励会も行います。会員の皆様はぜひご出席ください。

お知らせ

6月10日に第42回定時総会開催します。

来る6月10日、明治記念館(東京都港区)2階「鳳凰の間」において、「第42回機動隊員等を励ます会 定時総会」を開催します。

総会後には、警察庁・警視庁・関東管

区警察局の幹部の方々および機動隊員との懇親激励会も行います。会員の皆様はぜひご出席ください。

3/31 警視庁機動隊 江東区夢の島総合警備訓練場 新隊員合同警備訓練を実施

— 若き精銳たちによる必須技能訓練 —



暴徒制圧要領



遊撃部隊活動要領

長は「警視庁機動隊は治安の最後の砦。昨今の国際テロの脅威、一部のデモ隊等に反発する勢力による激しい抗議活動等の新たな治安情勢にも対処しなければならない。昼夜を問わず敏捷・的確に対処し、都民・国民の安全を確保し信頼を得るためにも、機動隊員には何事にも動じない心の強さが求められる。これからも研鑽を重ね、気力・体力を備えた強い機動隊員に成長してほしい」と新隊員を激励した。

機動隊員等を励ます会

創設40周年記念

下期会員表彰受賞者

当会の活動を支援していただいた法人・個人会員、長期間支部長等の役員の貢献を果たしていただいた方に感謝状を贈呈しました。今号は2014年度下期に表彰させていただいた方々をご紹介します。
※上期会員表彰受賞者は『はげまし』新年号(473号)でご紹介しています。

【北陸支部】

新潟鋼機株式会社
藤田金属株式会社
三星金属工業株式会社
富士タクシー株式会社
近藤興助工業株式会社
株式会社メタルワン 新潟支店
三井物産株式会社 新潟支店
伊藤忠丸紅鉄株式会社 新潟支店
新潟スチール株式会社
新日鐵住金株式会社 新潟支店
北越メタル株式会社
柏陽鋼機株式会社
大谷 正雄
藤田 文隆
河上 彰一郎
岩井 和夫
久代 武
栗山 正男

【千葉支部】

平和農産工業株式会社
日本中央競馬会 中山競馬場
大東港運株式会社
海老原 和枝

【名古屋支部】

東海鋼材工業株式会社
東海レバーライブ株式会社
日鉄住金鋼線株式会社
丸定産業株式会社
中部レバーライブ株式会社
山口鋼業株式会社
明鋼材株式会社
宮崎精鋼株式会社
豊田通商株式会社
瀬戸上工業株式会社
株式会社東海興業
豊田 章一郎
望月 利一郎
長坂 光男
井出 雄大
小河 定彦
後藤 剛
宮崎 薫
富田 久仁子
瀬戸 上茂

このほかに、以下4名の方が役員厚労賞を受賞されています。

北陸支部長 今井 幹文
千葉支部長 曹 太郎
大阪支部長 木村 純
中国支部長 堀口 勝哉

【大阪支部】

大阪興業株式会社
共英製鋼株式会社
国見山株式会社
ナミティ株式会社
共永興業株式会社
大阪製鉄株式会社
株式会社淀川製鋼所
住友電気工業株式会社
協材興業株式会社
光洋商事株式会社
富士興業株式会社
辻 卓史
吉村 精仁
船越 哲夫
濱中 英男

【中国支部】

大木建設株式会社
株式会社シーゲートコーポレーション
大和重工株式会社
太陽シャーリング株式会社
堺口海運株式会社
河内 康浩
丸橋 哲彦
山田 真弓
藤崎 和彦
中村 晃二
山本 浩基



鉄パイプ攻撃に対する制圧検挙要領

警視庁機動隊に3月に配属された新隊員ら約430名による合同警備訓練が実施された。新隊員らは、警視庁警備部の幹部を前に配属から約一週間で身に付けた基礎的な警備技術を披露した。目前の暴徒を想定した中での鉄パイプ攻撃に対する制圧・検挙訓練、催涙ガス筒発射器操作訓練、デモ隊の規制訓練などを実施した。



デモ行進規制要領



催涙ガス筒発射器操作要領

-- 今月の賛助広告会員 --

- 日鉄住金物流(株)
- 日鉄住金物産(株)
- 三井物産スチール(株)
- 明鋼材(株)
- 日鉄住金鋼線(株)
- 大阪製鉄(株)

* 2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう *

CONTENTS

- P1 第42回 定時総会・激励会を開催!
 P2 第37回 東北支部総会 開催! / 第35回 北海道支部総会 開催!
 P3 警視庁機動隊観閲式が挙行される
 P4 Member's Lounge
 世界文化遺産登録後の富士山
 ~「信仰の対象と芸術の源泉」を守るために~ 堀内 光一郎 氏

発行所
 一般社団法人 機動隊員等を励ます会
 〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
 発行人 羽矢 悅
 TEL 03(3739)0590
 FAX 03(3733)9072
 http://www.hagemashi.com
 jimukyoku@hagemashi.com

平成27年
 6月号

第42回 6月10日 明治記念館
定時総会・激励会を開催!



定時総会での感謝状の贈呈

今年42回目となつた定時総会・激励会。今号では定時総会の議事の概要と、金高雅仁警察庁長官、高綱直良警視総監以下警察幹部、機動隊員をお招きし、会員との懇親を行つた激励会の様子を紹介する。

激励会

会員が機動隊員と
杯を交わし激励

* 定時総会の詳しい議事内容は次号にてご紹介します。

今年42回目となつた定時総会・激励会。今号では定時総会の議事の概要と、金高雅仁警察

の長官、高綱直良警視総監以下警察幹部、機動隊員をお招きし、会員との懇親を行つた激励会の様子を紹介する。

本年の定時総会の議題は、第一号議案「平成26年度事業報告及び収支決算」、第二号議案「平成27年度事業計画及び収支予算」、第三号議案「理事の選任」であった。なお本年は会員資格が30年以上の方に、永年功労賞として感謝状を贈呈した。東京本部では、法人会員6社、個人会員20会員が受賞した。総会では、法人会員代表として岡部株式会社廣瀬眞代表取締役社長、個人会員代表として深沢英雄氏に羽矢惇理事長から感謝状が贈られた。

定時総会（速報）



激励会の最期に全員で「この世を花にするために」を齊唱



高綱警視総監

金高長官



樋口副理事長



羽矢理事長



小塚副理事長



竹花警部

-- 今月の賛助広告会員 --

- (株)エヌテック
 岡田運輸(株)
 草野産業(株)
 三和実業(株)
 東京製綱(株)
 (株)メタルワン
 日鉄住金物流(株)
 ナイル・レストラン G.M.ナイル
 Tel.03-3541-8246

高綱警視総監は「国際テロの脅威は我が国にとってこれまで以上に現実のものとなつてゐる。どんなに時代が変わらうとも治安上最も厳しい現場で職責を果たしていくのが機動隊である。来年は三重県で主要国首脳

の隊員もいた。機動隊員はとても感謝されている。引き続き頑張つてほしい」と激励した。また昨年の活動に触れ、「若い隊員には大変な苦勞が続くかもしれないが、これが血となり肉となることも事実。日本の治安を守るという強い気概で活躍してほしい」と述べた。

高綱警視総監は「国際テロの脅威は我が国にとってこれまで以上に現実のものとなつてゐる。どんなに時代が変わらうとも治安上最も厳しい現場で職責を果たしていくのが機動隊である。来年は三重県で主要国首脳

の会員が、1,000名の警察幹部や機動隊の方と交流した。また会員は全国各地で訓練諸行事等への参加や見学もさせていただいた。今後末永く機動隊の皆様を応援し、会員の交流、会員同士の啓蒙の推進を行う」と挨拶した。

金高長官は「長官に就任し、初めての地方出張で被災地に行つた。多数の機動隊員が全国から特別派遣され、非常に厳しい勤務環境のなか全力をあげて任務にあたっていた。なかには6回目の特別派遣だと言う九州の隊員もいた。機動隊員はとても感謝されている。引き続き頑張つてほしい」と激励した。

眞哉副理事長は、本紙4月号に掲載された、大規模災害で活躍した隊員の手記に触れ、「厳しい活動には深い想いと覚悟が込められていました。機動隊の皆さん日々の訓練と現場での努力に心から感謝する」と盃を上げた。

眞哉副理事長は、各テーブルで激励の言葉が飛び交う活気にあふれた時間となつた。宴もたけなわとなり、竹花建一警部は「昨年は134名の隊員が御嶽山に派遣されたが、我々は突発的な出動に備え、平素から日々と技を磨き、訓練に励んでいます。40年以上私たちを支援してくださっている方がいるということを隊に戻つて報告する」と当会への感謝を述べた。



交流を深める
機動隊員と会員



全国优秀機動隊員による謝辞

眞哉副理事長は、各テーブルで激励の言葉が飛び交う活気にあふれた時間となつた。宴もたけなわとなり、竹花建一警部は「昨年は134名の隊員が御嶽山に派遣されたが、我々は突発的な出動に備え、平素から日々と技を磨き、訓練に励んでいます。40年以上私たちを支援してくださっている方がいるということを隊に戻つて報告する」と当会への感謝を述べた。



全国优秀機動隊員による謝辞



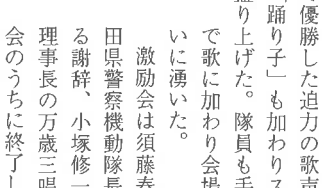
井口局長 伊藤支部長



谷田世話人 横内本部長



須藤機動隊長



須藤春彦 田県警察機動隊長による謝辞、小塚修一郎副理事長の万歳三唱で盛り湧いた。

激励会には大槌町出身歌手のミニコンサートも！

第37回東北支部総会は、警察関係者150名、当会会員200名、総勢約350名の盛大な会となりました。また、激励会では、東日本大震災の被災地となつた岩手県大槌町出身の歌手、臼澤みさきさんによるミニコンサートもあり、会を華やかに彩りました。

会場に入場する隊員を会員が拍手で迎え、総会はスタートしました。昨年支部長に就任し、今回が初めての支部総会となる伊藤賢一支部長は「大震災から4年が経過した今も、2,500人が経験した行方不明者の捜索や、原発周辺の警備など、機動隊員の皆様には過酷な任務が続いている。国道6号線や常磐自動車道の全面開通など復興促進となる嬉しい出来事もあった。東北の復興と未来のために隊員の皆さんに守つていただいている」と機動隊への感謝を述べた。

統いて羽矢修理事長は、「本部は昨年40周年を迎えたが、東北支部も今回で37回目と長い歴史を持つ。今後も機動隊の皆さんますますのご活躍を期待したい」と述べた。来賓の井口育東北管区警察局長は「当地区は、天皇陛下のご視察など、警護の機会は他地区よりも多い。来年はいわて国体があり、仙台がサミット incent」

当会が市民と機動隊の架け橋に

警察関係者110名、当会会員190人が一堂に会した北海道支部総会。来賓に高橋はるみ知事や室城信之北海道警察本部長を迎えて、賑やかな会となつた。

冒頭の挨拶で西村孝治北海道支部長は、北海道警察が昨年60周年を迎えたことに触れ、「60年間、あらゆる事件・事故に専念して立ち向かい、安心安全に尽力いたいたことに感謝したい。今後も変わることなく全面的に支援を行う」と誓つた。

統いて羽矢修理事長は「激励会は須藤春彦秋田県警察機動隊長による謝辞、小塚修一郎副理事長の万歳三唱で盛り湧いた。隊員も手拍子で歌に加わり会場は大

第37回 東北支部総会 開催！

平成27年5月25日 アークホテル仙台青葉通り



激励会の最後には「この世を花にするために」を齊唱



室城本部長 西村支部長



安藤世話人 高橋知事



久万世話人 西沢機動隊長



柔道・剣道・逮捕術・拳銃の術科特別訓練員が壇上で挨拶

第35回 北海道支部総会 開催！

平成27年5月27日 札幌パークホテル



感謝状の贈呈

-- 今月の賛助広告会員 --	
岡谷鋼機(株)	
共永興業(株)	
玉造(株)	
株式会社	
新日鐵住金ドラム(株)	
新日鐵住金建材(株)	
新日鐵住金(株)名古屋支店	



国旗掲揚に正対する儀仗隊



会員5名が分列行進を見学



第七機動隊に置かれている山岳救助レンジャー部隊



ネパール大地震で活動した国際警察緊急援助隊

今月の賛助広告会員

新日鐵住金(株)
平和農産工業(株)
堺口海運(株)
豊鋼材工業(株)
五十鈴(株)
(株)エース電研

警視庁機動隊観閲式が挙行される

Member's Lounge

明治神宮外苑絵画館前で機動隊員1,315名が堂々と行進！

警視庁機動隊の前身である「警視庁予備隊」が5月25日に創設されたことにより毎年5月ごろに行われる警視庁機動隊観閲式。創設67周年となる今年は、

5月20日に実施された。機動隊員1,315名が行進し、高綱直良警視総監の観閲を受けた。

当会からは鈴木貴士副理事長、小山巖相談役をはじめ5名が見学した。

7時20分からスタートした観閻式では、4月25日のネパール大地震に派遣された国際警察緊急援助隊や、東京国際空港テロ対処部隊、総理大臣官邸警備隊、緊急援助隊の広報班なども行進を行った。またこれに続き車両35台、警備犬8頭も登場した。

高綱直良警視総監は、「本日の堂々たる行進を大変心強く感じた」と述べ、世界各國の不安定な國際情勢や総理官邸でのローン」が見つかった事件にも

触れ「警備の中核を担う機動隊としてテロの対応も多様化している。主要国首脳会議や東京五輪・パラリンピックが開催されるが、あらゆる事態に対応できる精強な機動隊の確立に努め、治安確保の切り札として精進してほしい」と訓示した。

7時20分からスタートした観閻式では、4月25日のネパール大地震に派遣された国際警察緊急援助隊や、東京国際空港テロ対処部隊、総理大臣官邸警備隊、緊急援助隊の広報班なども行進を行った。またこれに続き車両35台、警備犬8頭も登場した。

高綱直良警視総監は、「本日の堂々たる行進を大変心強く感じた」と述べ、世界各國の不安定な國際情勢や総理官邸でのローン」が見つかった事件にも

(P.4から3つめ)

とで、このような活動がマイナス要素になつてはいけない

がりました。「安全対策」も

重要なテーマです。登山鉄道敷設の際は4合目から5合目にトンネルの建設を予定して

います。これは雪崩や落石、噴火の際に鉄道を守るほか、大勢の人が避難できるシェルターの役割も果たします。以

上のことから、私どもは最終施策を円滑に推進するため、

報告書で課題解決のためには登山鉄道の整備が重要であると提言いたしました。また、

登山鉄道を設置して、登山鉄道利用者から料金を徴収して環境保全や様々な施設整備についていくことも検討

していきます。

5. 登山鉄道の実現に向けて
登山鉄道は、環境への負荷が少なく自然に合っていると
してヨーロッパやアメリカでは100年以上前から利用されています。私ども富士急行でも、登山鉄道の敷設を見据え、スイスの鉄道会社と20

年來の姉妹提携を結び、研究を続けています。実は富士急行では、昭和38年に富士山トネルケーブル構想を打ち上げておりました。静岡県側の5合目から頂上付近までトンネルをつくり、ケーブルを走らせ誰でも頂上まで行けるようになります。しかし、世

界遺産登録活動が始まつたこ

と活動を停止していました。

しかし、登録後、静岡県の川

勝知事や山梨県の横内前知事が、登山鉄道の敷設は検討すべき課題であると言及されたことを受け、検討会を発足し

ました。

登山鉄道の敷設は、入山者数を確実にコントロールし、環境負荷の抜本的改善や

通年観光の実現を可能にするほか、雇用の創出、地域税収のアップ、観光産業の活性化などがメリットとしてあげられます。現在検討している登山鉄道は、河口湖か富士吉田周辺に「富士山麓駅」をつくり、スバルライン上を通って5合目までいく計画です。時

間にすると約90分かかる計算です。

一部では、世界遺産になつた富士山にいまさら登山鉄道を作つてもいいのかという意見もあります。実際イコモスが富士山に登れる状況よりも登山

自由に登れる状況よりも登山鉄道の方が保全上もメリット多きが、現状の車やバスが

どちらに考へるのかわかりませんが、現状の車やバスが

富士山は成層火山であるため、溶岩と砂礫が積み重なっています。私どももスバルラインを敷設した場所の地質を調査しましたが、非常に

安定した地質である上、経年の利用によりさらに地盤も安定をしています。一部3合目付近を中心砂礫等で軟弱な

地盤もありますが、かなり深い部分に鉄の柱を打ち込んで対応します。溶岩にまで柱が打ち込まれれば、基盤として

設について地盤は問題ないと考えています。
慎重論で多いのは、鉄道敷設による登録取消への懸念です。これは一番大切なことで、

イコモスから鉄道計画が世界遺産の勧告に反すると指摘を受ければ、すぐにこの計画は中止します。そのほか、景観合は、今のところ、保護が必要な特定種の存在がないため、そのような取組は行っていません。富士山ではむしろ、高山植物や岩石などの持ち出しが一番の問題になつています。私たちは持ち出しを防ぐために、登山鉄道は有用ですが、登山鉄道は、河口湖で

高山植物や岩石などの持ち出しが一番の問題になつています。私たちは持ち出しを防ぐために、登山鉄道は有用ですが、河口湖で

* 2020年 東京オリンピック・パラリンピックを成功させよう *

CONTENTS

- P1 平成27年 警視庁災害警備総合訓練を実施
 P2 第42回 定時総会の詳細報告
 P4 第39回 九州支部総会を開催!
 第66回 全国植樹祭いしかわ2015 警衛警備を実施

発行所
 一般社団法人 機動隊員等を励ます会
 〒144-0055 東京都大田区仲六郷4-32-5
 発行人 羽矢 慶
 TEL 03(3739)0590
 FAX 03(3733)9072
 http://www.hagemashi.com
 jimukyoku@hagemashi.com

平成27年
 7月号

第42回定時総会特別号 (詳細は2~3ページをご覧下さい)

平成27年 警視庁災害警備総合訓練を実施



上空でホバリングするヘリコプターでの救出



河川で訓練する水難救助隊

参加部隊	
人員	840名
車両	65台
ヘリコプター	3機
警備艇	3隻
警備犬	6頭



被災ビルから緊急脱出する機動隊員

③ 土砂崩れ現場からの救助活動
 風水害による土砂崩れ現場では、まずオフロードバイクやドローンにより被災状況を確認した後、土砂に埋まった家屋や車両に閉じ込められた人を救出した。救助活動終了後も警備犬により取り残された被災者がいるか、入念な捜索が行われた。

④ 水防工法訓練
 河川の増水により民家に被害が及ぶ恐れがあるとし、浸水を防ぐ水防工法訓練が行われた。隊員は連携しながら速やかに土嚢をつくりバケツリレーで運搬。土嚢は、被災現場でも土や砂を調達しやすいため利便性がある。

土嚢は「積み土嚢工法」で隙間無く積上げられ、強度が高められた。また、川沿いでは仮設堤防をくる手順も確認された。

-- 今月の賛助広告会員 --

- 日鉄住金ドラム(株)
 合同製鐵(株)
 日鉄住金物産(株)
 東海鋼材工業(株)
 豊田通商(株)
 丸定産業(株)
 宮崎精鋼(株)
 共英製鋼(株)

はげまし

For the Riot Policemen & Members

— No.480 —

地震、水害、航空機墜落などの災害現場を想定した大規模訓練

去る7月2日、江戸川河

川敷にて警視庁災害警備総

合訓練が実施された。訓練

には警視庁機動隊、自衛隊、東京消防庁など約840名

が参加。警備犬やヘリコプターも出動し、約1時間半の大規模な訓練を行った。

現場は航空機墜落や被災

の災害が想定され、機動隊員は連携をとりながら被災者の救出救助や、二次災害を防ぐための手順を確認した。なお、今年は被災状況の確認にあたり、無人小型飛行機「ドローン」を初めて利用。上空から撮影した映像は、部隊に送信された。

② 被災ビルからの救助訓練
 入口が塞がれた状況で救助者が取り残されている被災ビル。

隊員はエンジンカッターを使用して侵入口を確保したり、ホバリングするヘリコプターからビル屋上に降下し、救助活動を行った。なお、この被災ビルは倒壊の危険があるとし、「レスキュー・ショット」という器材で地上と屋上をつなぎ、ロープを伝つて緊急脱出を行う訓練も行われた。

③ 土砂崩れ現場からの救助活動
 風水害による土砂崩れ現場では、まずオフロードバイクやドローンにより被災状況を確認した後、土砂に埋まった家屋や車両に閉じ込められた人を救出した。救助活動終了後も警備犬によ

り取り残された被災者がいるか、入念な捜索が行われた。なおこの現場では、昨年発足した「災害警備部隊帯同広報チーム」が、取材に集まつた報道陣に対し、本番同様に救助状況を伝えた。



上空から被災状況を確認するため、初採用されたドローン



警備犬とともに要救助者を捜索



自衛隊や消防庁などとも連携をして救助を行う

① 道路啓開、事故車両からの救助訓練
 この訓練には地元小学生が参

加。隊員は災害活動用広報車か

ら「あわてないで」などと児童に呼びかけ、避難誘導を行つた。

また道路を塞ぐ障害車両の除去や負傷した被災者をストレッチャーで搬送し、医療機関に収容する流れも確認した。

② 被災ビルからの救助訓練
 入口が塞がれた状況で救助者が取り残されている被災ビル。

隊員はエンジンカッターを使用して侵入口を確保したり、ホバリングするヘリコプターからビル屋上に降下し、救助活動を行つた。なお、この被災ビルは倒壊の危険があるとし、「レスキュー・ショット」という器材で地上と屋上をつなぎ、ロープを伝つて緊急脱出を行う訓練も行われた。

③ 土砂崩れ現場からの救助活動
 風水害による土砂崩れ現場では、まずオフロードバイクやドローンにより被災状況を確認した後、土砂に埋まった家屋や車両に閉じ込められた人を救出した。救助活動終了後も警備犬によ

り取り残された被災者がいるか、入念な捜索が行われた。なおこの現場では、昨年発足した「災害警備部隊帯同広報チーム」が、取材に集まつた報道陣に対し、本番同様に救助状況を伝えた。

④ 水防工法訓練
 河川の増水により民家に被害が及ぶ恐れがあるとし、浸水を防ぐ水防工法訓練が行われた。隊員は連携しながら速やかに土嚢をつくりバケツリレーで運搬。土嚢は、被災現場でも土や砂を調達しやすいため利便性がある。

土嚢は「積み土嚢工法」で隙間無く積上げられ、強度が高められた。また、川沿いでは仮設堤防をくる手順も確認された。

⑤ 航空機墜落現場からの救助訓練
 この現場では、航空機の墜落により乗客が水上に投げ出されている状況を再現。水難救助隊員がヘリコプターから水上に降下して救助したり、水上バイクや救助船からも救助活動を行つた。また河川敷には「トリニアージェリア」を設置し、救助者の負傷の程度や緊急度を判別し、救急車から病院に搬送するまでの一連の流れを確認した。

訓練終了後、高綱直良警視監は「災害は時と場所を選ばない。これから台風や集中豪雨の季節を迎える。一層の警戒が必要だ」と訓示。昨年は広島土砂災害や御嶽山噴火など深刻な被害をもたらす災害が相次いで発生した。私たちも万全の備えができるか、今一度確認したい。

第42回

活動趣旨の伝承に期待

平成27年6月10日開催

支部や若い世代の活動が活発化

既報のとおり、当会は去る6月10日に定時総会を開催した。

前号の「はげまし」では激励会の様子を紹介したが、今号では議事内容を詳報する。

定時総会の冒頭、高谷俊秀常任理事より委任状も含めると総出席者数は1,107名となるため総会が成立することが報告され、議長の羽矢惇理事長が議事を進行した。

第1号議案 平成26年度 事業報告 及び収支決算

平成26年4月1日より
平成27年3月31日まで

事業報告

平成26年度の当会活動の特記事項として、平成24年4月1日に一般社団法人への移行認可を受けた後、公益目的支出計画の最終年度であつたことがあげられる。

また創立40周年記念事業として、当会の発展に多大な貢献のあつた会員を、本部・支部の総会において、永年功労賞・役員功労賞として表彰した。

和記念式

例年通り、栄養ドリンク1,000本を寄贈した。

支部における激励支援

広島県警察本部長より、当会宛てに御礼状が届けられた。

機関紙「はげまし」の発行

例年通り、年間11回発行した。

会員の異動状況

平成26年度の会員異動状況は、新たに法人4会員・個人28名の合計32会員に加入いただ

具体的には、収入面(経常収益)で、1,849千円の増収となつた。これは、朝食講演会の出席者の大幅増加により講演

I 活動状況

- 弔意・見舞活動
- 平成26年10月23日に執り行われた「全国殉職警察職員・警察協力殉難者慰靈祭」に小山巖相談役などが参列。御靈に弔意を表した。

3. 文化体育活動

● 全国優秀機動隊員の海外研修支援

警察庁警備局長より全国優秀機動隊員として表彰された都道府県警察の機動隊員90名による海外研修を支援した。今回の研修先是、昨年に引き続きシンガポール。平成27年2月9日から4泊5日で実施した。

動隊をはじめとする警察関連諸行事への参加が着実に増加しつつある。

● ホームページの充実・更新、カレンダーの発行

創設40周年記念企画として、「はげまし」総収録の掲載を開始した。またカレンダーについては、昨年度比100部増の1,700部を作成した。

会員の異動状況

(平成26年3月31日より平成27年3月31日)

会員区分	平成26年3月31日	加入	退会	差引増減	平成27年3月31日
法人	232	4	2	2	234
特別個人	115	1	1	0	115
一般個人	1,036	27	23	4	1,040
個人計	1,151	28	24	4	1,155
合計	1,383	32	26	6	1,389

今月の賛助広告会員

- 富士興業(株)
- 新潟スチール(株)
- 藤田金属(株)
- 平和農産工業(株)
- 太陽シャーリング(株)
- 日鉄住金鋼板(株)

表1. 平成26年度の各支部の総会・激励会の開催

平成26年	5月8日	東北支部(パレスへいあん)
	5月20日	北海道支部(札幌パークホテル)
平成27年	6月18日	九州支部(博多サンヒルズ)
	11月17日	北陸支部(新潟グランドホテル)
平成27年	1月27日	千葉支部(ヴェルシオーネ若潮)
	2月9日	中国支部(ANAクラウンプラザホテル広島)
平成27年	2月12日	大阪支部(住友ビル)
	3月5日	名古屋支部(メルパルク名古屋)

表2. 朝食講演会の開催

平成26年	4月	岡田 裕介	東映(株) 代表取締役 グループ会長	「映画界よもやまばなし -日本映画界の今後-」
	5月	天坊 昭彦	出光興産(株) 相談役	「日本人にかえれ」
平成27年	7月	伊東 康之	宇宙航空研究開発 機構(JAXA)執行役	「我が国の宇宙開発の 現状」
	9月	遠藤 寿一	ロシアNIS経済 研究所 所長	「ロシア対米欧」の 対立と今後の展望」
平成27年	10月	宮永 俊一	三菱重工業(株) 社長	「-総合重機メーカーの 変革と将来-」
	11月	山下 泰裕	全日本柔道連盟 副会長	「夢への挑戦」
平成27年	12月	三村 明夫	日本商工会議所 会頭	「我が国の成長戦略に ついて」
	1月	土屋 光章	みずほ総合研究所(株) 社長	「2015年の内外経済 見通し」
平成27年	2月	家坂 義人	総合病院土浦協同 病院 院長	「地球上でもっとも多い 不整脈 -心房細動と の闘い-」
	3月	佐藤 善信	海上保安庁 次長	「海上保安の現状と 課題」

5. 月次朝食講演会の実施

出席者総数は、平成23年度の507名から、毎年度順調に増加しており、本年度は918名と大幅な伸長をみせた。また、若干会員の参加も増えつつある。(表2参照)

平成24年4月1日の一般社団法人への移行から2年目となる平成25年度収支決算に基づき、公益目的支出計画による公益目的財産額(平成26年3月31日時点の正味財産額)を内閣府公益認定等委員会へ報告し、認められた。

平成26年度の決算は、経常収益53,032千円に対して、経常費用55,367千円と、差し引きの当期経常増減額(当期一般正味財産増減額)は、2,335千円の減額となつた。この結果、正味財産は、期首残高50,725千円から期末残高は48,390千円の減少となつた。

決算報告

具体的には、収入面(経常収益)で、1,849千円の増収となつた。これは、朝食講演会の出席者の大幅増加により講演

表4. 正味財産増減計算書 (平成26年4月1日から平成27年3月31日まで) (単位:円)

科 目	当年度	前年度	増 減
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
受取会費	35,860,000	35,715,000	145,000
講演会料	3,556,000	3,152,000	404,000
事業収益	13,282,730	12,172,000	1,110,730
雑収益	333,178	143,630	189,548
経常収益計	53,031,908	51,182,630	1,849,278
(2) 経常費用			
事業費	43,273,965	42,955,064	318,901
大規模警備支援費	703,000	490,580	212,420
文化体育活動援助費	12,385,463	12,458,838	△ 73,375
交流激励会活動費	16,899,669	16,625,130	274,539
機関紙発行費	5,985,281	5,964,447	20,834
カレンダー発行費	1,260,407	1,199,197	61,210
給与手当	3,546,433	3,477,978	68,455
事務費	2,493,712	2,738,894	△ 245,182
管理費	12,092,983	14,124,188	△ 2,031,205
経常費用計	55,366,948	57,079,252	△ 1,712,304
当期経常増減額	△ 2,335,040	△ 5,896,622	3,561,582
2. 経常外増減の部			
当期経常外増減額	0	0	0
当期一般正味財産増減額	△ 2,335,040	△ 5,896,622	3,561,582
一般正味財産期首残高	50,725,517	56,622,139	△ 5,896,622
一般正味財産期末残高	48,390,477	50,725,517	△ 2,335,040
II 正味財産期末残高	48,390,477	50,725,517	△ 2,335,040

表5. 平成27年度 収支予算表

勘定科目	合計
[経常収益]	
受取会費	36,000,000
講演会参加料	3,250,000
激励会参加料	8,700,000
賛助広告料	4,800,000
雑収益	200,000
経常収益計	52,950,000
[経常費用]	
大規模警備支援費	1,000,000
文化体育活動援助費	12,200,000
交流激励会活動費	17,000,000
機関紙発行費	5,800,000
カレンダー発行費	1,200,000
給料手当	3,500,000
(事務費計)	2,600,000
事業費計	43,300,000
(事務費計)	3,450,000
管理費計	11,650,000
経常費用計	54,950,000
当期経常増減額	△ 2,000,000
[一般正味財産増減額]	
当期一般正味財産増減額	△ 2,000,000

会員が増加したこと、贊助広告料が増加したことにより、九州支部総会の再開による激励会参加料の増加が主な理由である。支出面(経常費用)では、広島砂災害・御嶽山噴火に伴う災害警備への支援等により大規模警備支援費が増加した。

次に管理費では、25年度の常任理事交代に伴う一時的な労務費増の解消や事務費全般にわたり思い切った見直しにより、2,000千円を超える削減となつた。

公益目的支出計画の最終年となる平成26年度において、事業会計の正味財産期末残高は予定通り「0」となつた。これを

た。以上の事業費と管理費を合計した経常費用全体では、1,712千円の支出減となつた。

この結果、経常収益から経常費用を差し引いた当期経常増減額の赤字脱却は果たせなかつたが、当初予算の△2,488千円を達成し、対前期比で大幅な収支改善となつた。

定時総会終了後に、公益目的支出計画実施報告書(平成26年度分)に併せ、公益目的支出計画完了確認請求書を公益認定委員会に提出する。

なお、坂東稔監事からこの決算が適正に処理がなされていることでも報告された。(表4参照)

第2号議案 平成27年度事業計画及び収支予算

事業計画

平成27年度事業活動の特記事項として、30年以上会員資格を継続された会員を対象として、永年功労表彰を実施する予定である。

1. 機動隊員等に対する激励支援

● 警備活動及び灾害警備への支援

広島原爆慰靈祭警備に対する例年の支援に加え、今年度より長崎原爆慰靈祭警備、及びその他地域に対する支援を開始するなど、大規模警備支援を拡大していく。

● 文化体育活動支援

全国優秀機動隊員として警察庁警備局と zwar く。

100名の機動隊員に海外警察事情視察等の海外研修を支援し、その資質向上に協力する。

3. 普及・活動啓蒙

全国殉職警察官慰靈祭に理長が出席するほか、機動隊員が警備中や訓練中に殉職・負傷された場合、弔意・見舞活動を行なう。

4. 収支予算

収入面では受取会費の維持により贊助広告の大額増加をはかる。支出面では引き続き事務費をはじめとする削減を折り込み、200万円の赤字にとどめることと共に、本部・支部の総会等

表6. 一般社団法人 機動隊員等を励ます会 理事・監事 (平成27年6月10日現在) ※氏名は役職別五十音順

会の役職	任期	氏名	所属会社	役職
代表理事・理事長	平成28年6月	羽矢 悅		
理事・副理事長	*	内田 純司	大阪製鐵(株)	社長
理事・副理事長	*	小塙 修一郎	日鐵住金建材(株)	社長
理事・副理事長	*	鈴木 貴士	五十鈴(株)	社長
理事・副理事長	*	樋口 眞哉	新日鐵住金(株)	副社長
理事・本部	*	伊藤 仁	新日鐵住金ステンレス(株)	社長
理事・本部	*	小原 知実	日鐵住金ドラム(株)	社長
理事・本部	*	笠松 啓二	三井物産スチール(株)	社長
理事・本部	*	芝本 尚武	芝本産業(株)	社長
理事・本部	*	戸出 嶽	(株)メタルワニ	社長
理事・本部	*	中川 智章	新日鐵住金(株)	常務執行役員
理事・本部	*	三和実業(株)		社長
理事・本部	*	橋山 和生	協材興業(株)	社長
理事・本部	*	廣瀬 真	岡部(株)	社長
理事・本部	*	橘渡 健治	日鐵住金物産(株)	社長
理事・本部	*	細貝 清司	日鐵住金鋼板(株)	社長
理事・本部	*	堀江 誠	住友商事(株)	代表取締役常務執行役員
理事・本部	*	中田 英幸		社長
理事・本部	*	橋山 和生	協材興業(株)	社長
理事・本部	*	廣瀬 真	岡部(株)	社長
理事・本部	*	橘渡 健治	日鐵住金物産(株)	社長
理事・本部	*	細貝 清司	日鐵住金鋼板(株)	社長
理事・本部	*	堀江 誠	住友商事(株)	代表取締役常務執行役員
理事・本部	*	升光 法行	日鐵住金テックスエンジニアリング(株)	社長
理事・本部	*	明賀 孝仁	合同製鐵(株)	社長
理事・本部	*	吉澤 伸明	日鐵住金物流(株)	副社長
理事・北海道支部長	*	西村 孝治	玉造(株)	社長
理事・東北支部長	*	伊藤 賢一	東開工業(株)	社長
理事・北陸支部長	*	今井 幹文	藤田金属(株)	社長
理事・千葉支部長	*	菅 千太郎	平和農産工業(株)	社長
理事・名古屋支部長	*	岡谷 篤一	岡谷鋼機(株)	社長
理事・大阪支部長	*	木村 純	富士興業(株)	社長
理事・中国支部長	*	堀口 勝哉	堀口海運(株)	社長
理事・九州支部長	*	自見 修真	自見産業(株)	社長
理事・常任理事	*	高谷 俊秀	(一社)機動隊員等を励ます会	理事
監事	平成28年6月	岩井 肇三	(株)三榮商會	社長
監事	*	坂東 稔	新日鐵住金化学(株)	常任監査役
顧問		宗岡 正二	新日鐵住金(株)	会長
相談役(第4代理事長)		小山 巍		
相談役(第3代理事長)		佐々木 嘉朗		
相談役(第2代理事長)		鈴木 實	五十鈴グループ	会長

第3号議案 理事の選任

今回は理事の辞任に伴い、新

たに廣渡眞氏、堀江誠氏の2名の理事を選任。任期は平成28年6月の定期総会までとなる。羽矢理事長から5月21日の理事会で決議した選任案が紹介され、満場一致で選任された。(定期総会後理事・監事は表6を参照)

-- 今月の賛助広告会員 --

自見産業(株)
東鋼業(株)
五十鈴(株)
(株)エース電研
大阪製鐵(株)
(株)メタルワン

