



《発行所》
青山同窓会
 〒951-8127 新潟市中央区関屋下川原町2-635
 新潟県立新潟高等学校内
 TEL 025-266-5268
 FAX 025-266-5268

《編集・発行人》
 敦井 榮一

《印刷所》
 株式会社第一印刷所
 〒950-8724 新潟市中央区和合町24-18
 TEL 025-285-7161
 FAX 025-282-1776

新年のご挨拶

青山同窓会会長

敦井 榮一 (69回) 61卒



明けましておめでとうござい
ます。

青山同窓会会員の皆様におかれ
ましては、お健やかに新春をお過ご
しのこととお慶び申し上げます。

平成27年7月の総会において
青山同窓会の第六代会長に選任
されました第69回卒業の敦井榮
一です。

多士済々がおられる同窓会会
員の中、甚だ僣越とは存じてお
りませんが、お引受けした以上は、
「会員相互の親睦を増し母校の
発展を図る」とする同窓会の目

的に沿うべく、微力ではござい
ますが、同時に選任されました
4名の副会長をはじめとする役
員の皆さんと力を合わせて同窓
会活動の活性化に向けて努力し
てまいります。同窓会会員の皆
様のより一層のお力添えを賜り
ますようお願い申し上げます。

長谷川前会長さんをはじめと
する前役員の皆様には、創立
百二十周年の諸事業など大きな
節目の時期の同窓会の活動に大
きな実績を残していただきまし
た。そのご苦勞に厚く感謝を申
し上げます。

同窓会総会は青春時代と同じ
学び舎で過ごしたという共通点
を持つ老若男女が一室に会し
て、幅広い世代にわたり交流す
る大変良い機会でありませう。近
年、同窓会総会には、二十代、
三十代といった比較的若い世代

の参加も増えてきております。
学年や部活動の関係を超えて、
近況を伝えあいながら縁と縁を
結んで互いに交友の輪を広げる
ことや地元新潟へのUターンの
きっかけ作りの場となる可能性
が高いのではないかと期待して
おります。

地方創生の推進が叫ばれる
中、新潟県においても人口減少
が地域の大きな課題として問題
視されています。新潟の活性化
のためにも、世界に又県外にお
いて活躍されておられる同窓会
会員各位におかれましては、同
窓会総会への出席を契機に、将
来的に故郷新潟の活性化の原動
力の一員となることもご一考頂
きたいと存じます。

今年の青山同窓会総会の日程
は既に7月15日金曜日に決定し
ております。是非ともご予定を
お差し繰り頂きまして同期の
方々お誘いあわせの上ご参加い
ただきたいと存じます。

本年が皆様にとって幸多き年で
ありますようお願いいたします。

青山同窓会総会において、新し
く敦井榮一氏(69回)が同窓会
長に選出されました。立派な方
をお選びいただいたと喜んでお
ります。



前会長 長谷川

義明 (61回)

53卒

同窓会長退任のご挨拶

大変ありがたいことでした。

大阪に関西青山同窓会、仙台
に新たに東北青山同窓会も発足
するなど東京青山同窓会ととも
に各地で活躍する同窓生の活動
の輪が広まったこともうれしい
ことでした。また母校での学術
文化講演会として、いろいろな
分野で活躍する同窓生のお話を

聞く機会を持たれたこともあり
たいことでした。最先端の科学
技術の研究開発に携わる方、芸
術や芸能の分野で活躍される
方、行政、医療、報道、文化な
どなど実に多くの分野に、多士
済々の同窓生がおられるものだ
と感心してまいります。

現役の諸君も文武両道の伝統
を受継いで、学芸、スポーツな
どの諸分野での活躍の一方で、
大学医学部をはじめとするいわ
ゆる難関大学へも大勢の進学を

平成27年7月10日開催された
青山同窓会総会において、新し
く敦井榮一氏(69回)が同窓会
長に選出されました。立派な方
をお選びいただいたと喜んでお
ります。

小生は平成15年7月より12年
間に亘り会長職を務めさせてい
ただきましたが、この間役員並
びに会員の皆様の温かいご協力
を頂いて同窓会運営に携わるこ
とが出来ました。ここに深く感
謝申しあげます。

平成24年には母校創立120
周年を迎え、記念式典をはじめ
同窓会名簿の発行、『青山百二十
年史』の編纂、母校の教育環境
整備など実に多くの記念事業が
計画されました。学校側との協
力のもと会員の皆様からの大き
なご寄付などをいただきながら、
これらの諸事業を無事に終
了することが出来ましたことは

青山同窓会新年会のお知らせ

青山同窓会会長 敦井榮一

明けましておめでとうござい
ます。恒例の青山同窓会の新年会を開催いた
します。

普段会えない方々と大いに歓談して頂きたいと思
います。

開催要領は下記のとおりです。各期幹事の皆様か
らも同期の方々にも連絡を
していただきたくお願い申し上げます。また参加を
希望される方はお誘い合
わせて事務局までご一報ください。

青山同窓会事務局：TEL/FAX 025-266-5268

青山同窓会電子メール アドレス niigata_aoyama@yahoo.co.jp

記

日時 平成28年2月19日(金) 受付 午後6時

《生徒の吹奏楽の演奏はありません》

開宴 午後6時30分

会場 ホテルイタリア軒
TEL 025-224-5111

会費 6,000円 申し込み締め切り 平成28年2月15日(月)

果たすなど、全国的にみても大変高い成績を残してくれています。国際化の進展が著しい中で、これからの若者が世界で活躍する政治経済文化の諸分野も大きく広がり、国際、全国、地域社会にと貢献する人材が多く輩出されることを期待したいと思います。

副会長就任のご挨拶

副会長 吉田 至夫 (79回) 71卒



このたび、青山同窓会副会長を拝命しました79回生(昭和46年卒)の吉田至夫と申します。農業機械販売の(株)新潟クボタ代表取締役をしています。私は新潟出身で、同窓会報編集長・石井智裕君と同じく越境入学組でした。新潟高校卒業後、早稲田大学政治経済学部に入社。昭和51年、日本経済新聞社入社。通産省(現・経産省)や、トヨタなど自動車産業などを取材していましたが、昭和58年に親に呼び戻され、現在に至って

第二の新潟人生も、最初は知り合いも少なくさびしいものでした。暖かく迎えてくれたのが青山同窓会の皆さんでした。在学中より親しかった佐々木隆介君、小泉伸之君、横尾尚巳君など。青山剣友会の先輩、後輩の皆さん。恩師の斉藤三郎先生には公私共にお世話になりました。わが79期はとも集まりのよい期です。ひとえに、白井行雄君の功績です。同窓会総会でも毎年最多出席受賞の常連組で

この度、副会長を仰せつかりました。82回卒業の福田でございます。大変な重責を仰せつかり、吉田副会長、砂田副会長、渡辺副会長とともに、敦井会長の下、同窓会活動に取り組んで参りますので、よろしくお願ひ申し上げます。同窓会には、高校卒業後大学時代には2度参加させていただきましたが、就職後地方転勤などがあり、なかなか、同窓会に出席が叶いませんでした。同期会には夏休み

さて、私事ではありますが、一昨年より新潟商工会議所会頭を仰せつかり若輩者ですが日々奮闘しているところであります。新潟県商工会議所連合会会頭、北陸信越会頭も兼務しております。日本商工会議所の11人の副会頭の一人として活動しております。全国514の商工会議

このたび青山同窓会副会長を仰せつかりました渡邊毅(わたなべ つよし)と申します。85回(昭和52年)新潟高校卒業でございます。私のような若輩者が副会長を仰せつかったのは、ひとえに会長及び他の副会長の諸先輩方がご多忙な故と思えます。一人、身動きがとれやすすうな、比較的若いものを副会長にしておいたほうが宜しかろうというご判断かと存じます。もともと「比較的若い」と申し上げても、もう私共も今年58才になる学年です。子育ても一段落し孫ができた、という同級生もおりますし、社会的にも既に中堅を過ぎた年代となり

創生の旗の下、古郷のために微力ながら頑張っていきたいと思えます。よろしくお願ひいたします。ました。同期が集まると病気の話や「定年後何をするか」といった話題が自然に出てきます。ただ青山同窓会の総会などで、私共よりずっと年長の諸先輩方や恩師である諸先生方の矍鑠としたお姿に接しますと、自分たちにもまだまだ成長の余地があることや、成すべきことが沢山あることを感じますし、老け込んでいくわけにはいかないという活力が湧いてくる気が致します。私たちが年代的に、伝統を継承することに留意するべき時期に差し掛かってきました。新潟高校の最も良き伝統は、知的好奇心の旺盛さと自分以外の何ものにも成りたくないという自立心の強さ、お互いの個性を尊重しあうこと、などにあると私は思っております。これらを失うことなく年を経たきた多くの先輩方から若い人たちへと、良き伝統を継承していくことに私も自覚的でありた

同窓会関係では、青山剣友会会長を昨年より、経済団体では新潟経済同友会副代表幹事、また、最近、お米の輸出などを手がけていることから新潟日本香港協会会長などをおおせつかりしています。



同窓会にも参加させていただいてきました。我々82回は還暦を迎えるということで昨年9月に還暦同期会を敢行いたしました。早福弘君を筆頭に幹事団の皆さんのご努力で140余人の参加、恩師の先生5人のご出席をいただき、大変賑やかな会でありました。懐かしい顔が元氣よく見られました。まだまだ若いひよつこなのかもしれませんが、皆それぞれ、社会へのご恩返しはまだまだ沢山あるように、自由自適とはいかないところで



創生の旗の下、古郷のために微力ながら頑張っていきたいと思えます。よろしくお願ひいたします。ました。同期が集まると病気の話や「定年後何をするか」といった話題が自然に出てきます。ただ青山同窓会の総会などで、私共よりずっと年長の諸先輩方や恩師である諸先生方の矍鑠としたお姿に接しますと、自分たちにもまだまだ成長の余地があることや、成すべきことが沢山あることを感じますし、老け込んでいくわけにはいかないという活力が湧いてくる気が致します。私たちが年代的に、伝統を継承することに留意するべき時期に差し掛かってきました。新潟高校の最も良き伝統は、知的好奇心の旺盛さと自分以外の何ものにも成りたくないという自立心の強さ、お互いの個性を尊重しあうこと、などにあると私は思っております。これらを失うことなく年を経たきた多くの先輩方から若い人たちへと、良き伝統を継承していくことに私も自覚的でありた

ご挨拶

副会長 福田 勝之 (82回) 74卒

ご挨拶

副会長 渡邊 毅 (85回) 77卒

いと思います。
不学不才の未熟者ですが、青山同窓会の皆様よりご指導・ご鞭撻を頂きながら微力を尽くし

たいと思っておりますので、どうか宜しくお願い申し上げます。

青山同窓会幹事長を謹んでお受けしました

幹事長 吉田 徳治 (83回) 75卒

幹事長離任・監事就任のご挨拶

監事・前幹事長 富山 修一 (75回) 67卒

お世話になりました

前副会長 山内 春夫 (76回) 68卒



京大や全国の医学部への進学でもその躍進に自分のことのように喜びました。今年の3月で長く務めた新潟大学法医学教授も定年となり、のんびりし始めています。

7月の同窓会総会で長谷川会長、富山幹事長とともに、副会長を退任しました。あつという間の6年間でしたが、創立

百二十周年記念事業もあり、東京同窓会、関西同窓会、東北同窓会でも多くの先輩や後輩との楽しい時間を過ごすことができました。副会長就任直後には、21世紀枠での甲子園出場に後一步というところで涙のみ、退任直後の県大会でも、甲子園の夢があと一步というところまで見れました。次のチャンスが近いことを願っています。野球だけでなく、陸上競技やフェンシングなどの全国優勝の感激をみんなと喜ぶことができ、東

すべての会員の皆様に感謝申し上げます。ご健勝をお祈り申し上げます。敦井会長のもとで青山同窓会が益々発展することを楽しみにしております。



同窓会との関わりは、今は亡き福田実先輩からの「同窓会総会の設営や運営を手伝ってもらいたいのだが。」という電話をいただいたことから始まりました。それから10年以上同窓会の行事に様々関わらせてもらい、刺激も受けた。母校の為になれることは、在学中あまりまじめな生徒で無かった自分に対する戒めであり、楽しく過ごさせてもらった学生時代へのお礼奉公のようなつもりで務めてきた。

さて、同窓会長をいよいよ敦井先輩がお引き受けになることを聞いたとき、当然組織変更が行われるのであろうが、先になげられる骨格のがっしりした、それでいて機動力のある組織の人員配置は難しいのだろうなあ。と、他人事として漫然と考えていた。2014年の暮れも押し迫る頃のある酒席で「吉



一月早々のある日の午後、会社にお邪魔した私に話されたことは、やはり同窓会についての様々な事柄であり思いでありました。その流れて「君に幹事長の職についてももらいたいのだが。」との言葉もいただき、何となくそう言われるだろうなと思っていた私は「謹んでお受けします。」とお返事した。前

富山幹事長の足元にも及ばない、力不足の私です。自身でよく考え皆様の助言をいただきながら必死に勤めてまいります。今後ともよろしく願っています。

その間、個人情報保護法の成立や総会参加費の前納制度への変更、そして創立百二十周年を迎える等、同窓会として大きな変革の時期であり、それを体験させて頂いた私は個人として大変ありがたい経験を積ませて頂いたと感謝しております。

これでお役御免となると思いきや敦井新会長から監事のご下命を頂きました。これは私に新世代との橋渡しの役目をせよ。との意味と考えましたので「不



**青山同窓会総会の
お知らせ 一予定一**

日時：平成 28 年 7 月 15 日 (金)
午後 6 時～ 総会
午後 6 時 30 分～ 懇親会
会場：ANA クラウンプラザホテル新潟

新年のご挨拶

参議院議員

佐藤 信秋 (74回) **66卒**



青山同窓会の皆様、明けましておめでとうございます。今年こそ、日本再生のきざしが見える明るい年となるよう祈りながら、年頭のご挨拶を申し上げます。

昨年は同窓会長が長谷川義明会長から敦井榮一会長にバトンタッチされました。同時に東京青山同窓会も猪口孝会長から、不肖佐藤信秋にご下命頂きました。

栄えある重職を承り、大変緊張する思いであります。思い起こしますと、第2代東京青山同窓会長の44回卒の斉藤伸雄先輩から、東京青山柔道部同窓会の会長を命じられたのが、今からもう20年以上前でした。斉藤先輩は、柔道現役時代は、全日本級の名選手として活躍された大変な実力者でした。実業界でも和光証券会長として大重鎮

新春のご挨拶

衆議院議員

鷲尾 英一郎 (103回) **95卒**



新年あけましておめでとうございます。青山同窓会の皆様におかれましては、日々益々ご清祥の段お慶び申し上げます。本年も何卒宜しくお願い申し上げます。

団塊の世代が後期高齢者になつていく過程における政治的課題は、国家の歴史上未曾有の事態と言えます。財政健全化と社会保障の持続可能性を担保するため、持続的な経済成長が求められますが、資源のない日本においては、人材こそが、成長の源となるべきです。

しかるに、人材への資源配分は遺憾ながらお寒い状況と言わざるを得ません。一人当たりGDPや、一人あたり実質賃金を数値目標としつつ、継続的にイノベーションを起こしていくために、人材育成に徹底的に予算

丈夫魂で日本を元気に

衆議院議員

石崎 徹 (110回) **02卒**



昨年高校時代の同級生など3人が新潟に戻ってきました。地方に人材を呼び戻すべく、雇用面などの環境整備などの政策を更に強力に実行していきたいと思えます。

政治家の役割は詰まる所、国家観、歴史観、教養、胆力、人脈を備えた上で、どんな状況においても冷静沈着に国家としての決断を行い続けることだと考えております。一事の感情や空気が政治を選ぶことなきよう、国民に政党が器として相応しいものを提供していかねばなりません。

政党組織を創造していくのは人物です。混迷の時代ですが、国家の北斗七星を見失わず、時代に相応しい形で皆様に提案すべく全力を傾注することをお約束し、青山同窓会の皆様にとつて、平成28年が素晴らしい年になります様祈念し、新年のご挨拶といたします。

また、地方居住推進議連を立ち上げ、Uターン・Iターン推進など、人口の社会減対策にも積極的に取り組んでおります。

「政治の盛り上がりは、地域の活性化に繋がる」とのモットーで、地元活動では「代議士と気軽に語ろう」と、幅広い世代の方々と語らいの機会を作ってきましたが、昨年11月には石破地方創生大臣をお招きして若者・女性100名と語る会を開催しました。今後もこうした機会を増やしていきたいと考えています。

結びに、青山同窓会の皆様にとって素晴らしい一年となりますよう衷心より祈念申し上げます。今年も「丈夫魂」で、全力で地元新潟、日本国のために懸命に働くことをお誓いし、新年のご挨拶とさせていただきます。今年もどうぞ宜しくお願い申し上げます。



— G7 新潟農業大臣会合で

食と農の魅力発信—

新潟市長 篠田 昭 (75回) **67卒**



青山同窓会の皆さん、新年明けましておめでとうございます。今年もよろしくお願いたします。

今年の4月23、24の両日、朱鷺メッセでG7新潟農業大臣会合が開催されます。G7のメンバーなどに、本市の食と農の魅力を最大限に発揮・発信する機会にしていきたいです。

これまで本市では2008年にG8労働大臣会合、2010年にはAPEC食料安全保障担当大臣会合とハイレベルの国際会議が2回開かれており、今回の選定にはこの2回の経験と、農業分野で国家戦略特区に指定されたことが大きいと思っております。

幸い、農業戦略特区の方も事業は順調です。規制緩和を活用

ご挨拶

総会実行委員長

柳本 和貴 (94回) **86卒**



新年おめでとうございます。

本年より青山同窓会総会実行委員長をおおせつかりました94回卒の柳本和貴と申します。このような大役に身の引き締まる思いですが、会員の皆様を足運びたくなるような総会を目指して準備を進めてまいりたいと思っておりますので、何とぞご協力のほど、よろしくお願いたします。なお、副実行委員長は町田一越さん(95回卒)、桑野一美さん(97回卒)のお二人にお願いたしました。あわせてよろしくお願いたします。

さて、減少傾向にあった出席者数が、昨年の総会では久しぶりに増加に転じました。前総会実行委員長の渋谷聡先輩が熱心に取り組まれた出席者を増やすための様々な試みが奏功したと思われる。また、申込方

法も事前振込制に変更させていただいてから回を重ね、会員の皆様にも少しずつご理解をいただくことができているように思います。本年は7月15日(金)にANAクラウンプラザホテル新潟での開催を予定しておりますので、何とぞよろしくお願いたします。運営方法や受付、当日の進行等についてご意見がございましたら、ご遠慮なく事務局宛てにお寄せください。同窓会総会・懇親会は、旧交を温める場であることはもちろん、世代を超えた交流の場でもあると思っております。多くの方が参加して下さることが同窓会の魅力をさらに高めることにもつながると思っておりますので、改めて皆様のご協力・ご出席を心よりお願い申し上げます。



青山同窓会役員名簿

役名	氏名	(卒回)
名誉会長	石井 充	(真立新潟高等学校長)
会長	敦井 榮一	(69回)
副会長	吉田 至夫	(79回)
	砂田 徹也	(81回)
	福田 勝之	(82回)
	渡邊 毅	(85回)
幹事長	吉田 徳治	(83回)
副幹事長	渋谷 聡	(88回)
	星井 利樹	(89回)
	渡辺 栄	(90回)
	本間 正隆	(91回)
	渡邊 三枝	(92回)
	小沢 謙一	(93回)
	柳本 和貴	(94回)
	町田 一越	(95回)
	寺島 健史	(96回)
	栗原 洋志	(97回)
監事	江口 良助	(61回)
	富山 修一	(75回)
	逸見 和宏	(85回)
顧問	上村 光司	(50回)
	長谷川 義明	(61回)

関西青山同窓会総会のお知らせ

日時：平成 28 年 2 月 27 日 (土) 午後 6 時 受付開始予定 (若干変更になる可能性もあります)
 会場：ウェスティンホテル大阪
 問い合わせ先：松本登記測量事務所
 電話 072-286-0012 FAX 072-286-0021 E-mail kansai_aoyama@yahoo.co.jp

同窓会総会報告

平成27年度青山同窓会総会

現職員 近藤 善龍 (92回) 84卒

本校吹奏楽部生徒によるミニコンサート「新旧二つの校歌と八つの応援歌によるコラーージュ風幻想曲」の演奏を皮切りに、平成27年度青山同窓会総会が7月10日(金)にANAクラウンプラザホテル新潟で開催された。会場には卒業回ごとにテールが用意され、懐かしい顔との再会や新たな出会いを喜んだりと終始和気藹々とした雰囲気会場を包んでいました。

総会は、富山修一幹事長(75回)の司会のもと、池一東京青山同窓会幹事長(74回)、加藤博東北青山同窓会会長(75回)からご挨拶をいただき、学校からは石井充校長が現況報告をしました。その後、長谷川義明会長(61回)が議長を務められ、会則第5条の「副会長3名」を「若干名」とする変更が承認されました。このことにより必要に応じて3名以上の副会長を置くことが可能になります。今年度は役員改選の年度にあたり、敦井榮一副会長(69回)を新会長に、副会長には吉田至夫(79回)、砂田徹也(81回)、福田勝

之(82回)、渡邊毅(85回)の各氏が承認されました。議事終了時には、長谷川会長の永年の功績に対して会員から惜しみなない拍手が送られました。続く懇親会では、敦井新会長の挨拶の後、来賓の石崎徹衆議院議員(110回)、佐藤信秋参議院議員(74回)、篠田昭新潟市長(75回)にご挨拶いただきました。昨年引き続き村山朋彦さん(95回)のなめらかな司会のもと和やかに会が進み、古俣慎吾さん(72回)の指揮による新旧校歌斉唱、福田勝之新副会長による乾杯、PRタイムや最多出席期の表彰、お楽しみ抽選会と進み、あつと



いう間に締めめの時間となりました。恒例の応援歌「ますらお」斉唱は、リード役が元応援団長の行田充さん(84回)から元野球部の鈴木博さん(107回)に新旧交代され、100回からの若い同窓生が登壇し盛り上げました。「ますらお」の後、行田さんのすばらしい発声による「エール」で会場に集った400名が一つになり、名残惜しい雰囲気の中、吉田至夫新副会長による万歳三唱で会を閉じました。

東京青山同窓会総会報告

次なる世代へ受け継がれた「丈夫魂」のバトン

歌代 幸子 (90回) 82卒

手から手へ、バトンが受け継がれる瞬間は清々しい。先輩か後輩へ繋がる思いも熱く分かちあえるのが青山同窓会の醍醐味だろう。

昨年11月6日、平成27年度東京青山同窓会総会が開催された。猪口孝会長、青山同窓会の敦井榮一会長の軽妙な挨拶でその場は和み、新潟高校の石井充校長から在校生の活躍が報告される。続いて役員改正で新会長に就任した佐藤信秋氏ほか気鋭のメンバーが紹介され、満場一致の拍手でバトンを渡された。

さて、いよいよ懇親会では90回有志による「テーブル対抗・大クイズ大会」がスタート。司会進行役によると「史上最強のシステムを導入」し、4択問題の解答を各テーブルの全員で話し合っって競うクイズ形式だ。設問も新潟高校や郷



例えば「昭和25年に初めて入学した女子生徒の数は？」とくれば、さすがに先輩諸氏は「7人！」と大正解。「OBでNHKキャスターの大越さんは野球部時代に通算8勝。ではリーグ戦で何敗したか？」の質問には、いずれも頭を抱えて正解なし。ついにラストは「新潟高校の正門地点の標高は？」と珍問まで飛び出し、正解したテーブルでは肩をたたきあつて盛りあがる光景も見られた。

賞品は境川部屋のおかみである小林美奈子さんから戴いた力士のサインや反物はじめ、ワイン、キャラクタークッズなど有志の尽力で集まり、参加者全員に贈られる。その陰で「よくやった！」と満面に笑みあふれる90期10数名のチームワークも微笑ましかった。

最後は恒例の校歌と応援歌合唱。壇上に並ぶのは123期の現役大学生だ。その一人、野口実里さんは学年幹事の野口俊介氏と親子参加。「父がお世話になっております」との挨拶が胸を打つ。若き後輩のエールに添えて、59期からの同窓生90余名の声が高らかに響き合う。次なる世代へと、青陵健児の心意気も受け継がれていく。「丈夫魂」ここに在りだ。

東北青山同窓会第5回総会を開催

東北青山同窓会幹事

高橋 園美 (95回) 87卒

平成27年10月3日(土)、第5回東北青山同窓会を仙台市の江陽グランドホテルで開催しました。当日は案内した東北6県約400名の同窓生のうち、大学生から大先輩の方々を含め36名が出席。本部からも敦井会長、吉田幹事長の2名が来賓として駆け付けてくださいました。

総会では、収支予算の承認の後、PEZY Computing 創業者の齊藤元章氏(94回)による「次世代スーパーコンピュータ開発とシンギュラリティ(技術的特異点)に向けて」と題した記念講演が行われました。

新潟大学医学部を卒業後に放射線医の仕事を経て医療機器開発の道に入られ、ベンチャー企業を立ち上げて少数精鋭で短期間に省電力かつ高性能のスーパーコンピュータを開発された経緯についてのお話は、会場からも感嘆の声が上がりました。

スーパーコンピュータは近い将来、「エネルギーフリー」「働かなくても良い」「不老」の世界をもたらすということですが、我々はとても幸運な時代を生きているのご持論に、会場から

「信じられない」「SFの世界のようだ」との声も上がりました。また、齊藤さんご自身著書の『エクサスケールの衝撃』と『日経エレクトロニクス』を出席者全員に寄贈いただきました。

懇親パーティでは、来賓の敦井会長からご挨拶を、吉田幹事長からは最近の在校生の活躍ぶりなどの学校の近況を含めた石井充校長からメッセー

ジをご紹介いただきました。出席者によるスピーチでは、先輩方からの楽しいお話や4名の現役の大学生による活動紹介なども行われ、懇親の場は和やかな雰囲気となりました。

最後はお待ち



かねの応援歌・校歌の大合唱となり、出席者全員が声を張り上げ「ますらお」の大合唱。パーティは盛況裡に幕を閉じました。

第6回総会は、本年秋頃開催を予定しております。より多くの皆様のご参加をお待ちしております。

平成 26 年度青山同窓会収支決算書 (自 平成 26 年 4 月 1 日 至 平成 27 年 3 月 31 日)

Table with 5 columns: 科目, 予算額, 決算額, 差異, 備考. It details the financial results for the 26th fiscal year, including income from membership fees and expenses for various activities.

平成 27 年 4 月 7 日 上記の通り相違ないことを確認します。 監事 江口 俊 明 監事 遠見 和 宏

平成 27 年度青山同窓会会務計画

平成 27 年 7 月 10 日 (金) 総会
平成 27 年 10 月 31 日 (土) 青山学術文化講演会
平成 28 年 2 月 19 日 (金) 新年会

平成 27 年度青山同窓会収支予算書 (自 平成 27 年 4 月 1 日 至 平成 28 年 3 月 31 日)

Table with 5 columns: 科目, 本年度予算額, 前年度予算額, 増減, 備考. It details the budget for the 27th fiscal year, including income from membership fees and expenses for various activities.



講演 2

**「航空宇宙の中心技術
—制御システム工学について」
鈴木 正之さん (63 回卒)**

制御システム工学は 航空宇宙の中心を支える技術です。まず、航空機の制御にはオートパイロット (自動操縦装置) があります。航空機はいったん離陸しますと決められた空路を外れないように自動制御されます。自動着陸システムの制御は空港の視界が悪い時に有効です。その他に、与圧制御や安定増加装置があります。次に、宇宙分野の制御では、下からエンジンの推力で押し上げるロケットは姿勢制御が必要です。それから、探査機「はやぶさ」が小惑星イトカワでサンプルを採集して戻ってきましたが、この場合、あらかじめ決められた宇宙サンプルリターンの往復経路を正しくたどる制御が必要です。

このように航空宇宙で使われている制御システム工学ですが、色々な所に使われて生活に役立っています。制御工学の基本は、手の平に棒を立てることで説明できます。棒を立てるとは、棒を垂直にすることが目標です。棒は倒れますが、どれくらい倒れているかを垂直と比較して、脳で判断して手を動かし、棒を立てようとします。この簡単な例が、実は、制御の本質を表しています。

次にこれを抽象化し、一般化します。目標値があり、棒のような制御対象があります。手の役割をするものは、アクチュエータといって、モーターとか油圧機器が使われます。脳の働きをするものがコントローラで計算機が使われます。それから目の働きをするのがセンサ (計測器) です。これらが制御システムを構成しています。制御システム工学ではこういう風に一般化して考えます。制御対象はどんなモノでも良いのです。航空機、ロケット、自動車、家電、船舶、原子炉の温度制御、火力発電所の発電量など何でも良いのです。

制御システムの分類ですが、目標値の種類で3つに分けられます。1つ目は目標値が一定値の時「安定化」といいます。ロケットの姿勢制御等に使います。2つ目は目標値が既知の時間関数の場合で「トラッキング」といいます。宇宙のサンプルリターン、航空機の飛行計画、CD やハードディスクのトラッキングに使います。3つ目の目標値が未知の時間関数の場合は「サーボ」です。例えば火力発電は時間的な変化が分からない電力需要量に応じた目標値に発電量を合わせるように発電します。

今日は安定化、即ち目標値が一定の場合についてお話しします。まず、安定化させなくても元々「安定なシステム」があります。クレーンに吊るされているもの、航空機の飛行安定性、車のサスペンション、人体の体温や血圧など変動しても時間が経てば元の状態に戻るものです。一方、「不安定なシステム」はいったん変動すると自然には元の状態に戻らないもので、ロケットの姿勢や原子炉の核反応があります。

「安定化の最初の試み」は蒸気機関でなされました。石炭をくべると蒸気が勢いよく発生し回転数が上がりますが、石炭をくべるのをやめると蒸気の発生が少なくなり回転数が下がります。回転数を一定に保つのは難しいのです。そこで、ワットという人が「ワットの蒸気機関」として、ガバナー (調速機) という回転数の一定にする安定化装置を発明しました。これが安定化の最初の試みです。その後、蒸気機関がスケールアップされると、同じようにガバナーをスケールアップしただけでは安定化

ができない場合が生じ、どのような場合に安定となるのかという問題が発生しました。このような問題に対し、ワットの蒸気機関の安定解析を行ったマックスウェルの安定論や、それを一般化したラウス・フルビッツの定理が続きます。

安定化されたシステムは制御されている時は安定で、もともと安定なものとは区別が付きませんが、いったん制御システムが不調になると突然不安定になり、事故につながり注意が必要です。このことを次の安全の問題の事例で考えます。

オスプレイという機体ですが、ヘリのように垂直離陸して、プロペラの角度を変えることで飛行機のように水平移動できます。ところが、その移行・過渡的な状態 (トランスフォーム時) すべてを通じて安定性が確保されているとは考えられず、予期しない突風などの影響で操縦不能に陥る危険があります。

原子炉の制御は主に2つあります。1つは制御棒の出し入れで、核分裂反応を制御すること。もう1つは炉心冷却装置で、冷却水で炉心の温度が上がるのを防ぐ制御。チェルノブイリの原発事故は制御棒の出し入れに失敗しました。一方、福島原発の場合は、地震の後自動的に制御棒が全部入り、制御棒の制御は成功したのですが、炉心の冷却に失敗したため、核反応が進んで炉心の温度が高くなり爆発に至りました。

地球温暖化についてですが、気温の増加よりも、炭酸ガスの増加が問題です。もともと自然界では、気温の変動が起こってもそれを安定化する機能が働いていました。しかし、炭酸ガスの増加による海水温の上昇が続くと、海水が今まで吸収していた炭酸ガスを、逆に放出するようになる。この傾向が進むと益々炭酸ガスが海から放出されて、温度が上がるという不安定状態になり、以前の状態に戻ることができなくなります。

以上、制御システムで「安定化されたもの」は、故障した場合は不安定になり暴れ出すと理解しておくことが大切です。(講演後、蓄音機を使って、ワットの蒸気機関のガバナーの仕組みを、美しい音楽とともにご披露されました。)

(金井利郎)



★青山同窓会の書籍等のご案内★

創立百二十周年記念事業の一環として作成しました書籍等を、ご希望の同窓の皆様にお分けいたしております。また、校歌・応援歌を収めた CD もございます。

ご希望の方は同窓会事務局までご連絡ください。

『青山百二十年史』書籍 (CD-ROM 付き)	10,000 円 (送料・振込手数料別途)
創立百二十周年記念式典 DVD	2,500 円 (送料・振込手数料別途)
『青山同窓会 百二十周年名簿』	5,000 円 (送料・振込手数料込み)
校歌・応援歌 CD	1,000 円 (送料・振込手数料別途)

第 12 回 青山学術文化講演会開催報告

会報編集委員 金井 利郎 (92 回)
坂井奈津子 (96 回)

昨年 10 月 31 日第 12 回青山学術文化講演会が、新潟高校視聴覚ホールで開催されました。

今回の講師は次の方々です。

講演 1 金巻栄作さん (84 回)

創業明治 4 年 株式会社金巻屋代表取締役社長

講演 2 鈴木正之さん (67 回)

名古屋大学名誉教授、

ハルビン工業大学客員教授

以下、それぞれのご講演について要旨を報告します。



講演 1 「和菓子は我が師」

金巻 栄作さん (84 回)

金巻屋の歴史

金巻屋は創業明治 4 年、今年で 144 年になります。

初代初蔵が金風堂という名前で開業し、二代目初蔵は、大正 11 年に大河津分水の記念菓子を作りました。

三代目保男は私の父になります。「残月」というお菓子を考案して、農林大臣賞を受賞しました。1985 年に建て替え現在の店舗になりました。白山神社が近いので門前の茶屋を意識した純和風な造りです。古町は、神社、お寺、そして花街があったので、和菓子屋にとっては好条件の場所でした。

職人が作る和菓子と道具

工場では、何と年間 300 種類近くの季節の和菓子を作っています。その殆どが手作りのオーダーメイドです。

練る、蒸す、焼く、流す、打つ (木型で粉菓子を打つ)、押す (押し固める)、など様々な技法で和菓子は作り出されます。

また、様々な道具も伝統の技には欠かせません。餡を包む三角ペラ、何百種類もある木型、そして焼き印、和菓子見本帖などです。

職人は菓子帖を参考にしたり、外に出て草木を写生してみたり、常に美意識を磨いています。

私の修業時代

大学卒業後、滋賀県大津市にある^{かのうしょうじゅあん}叶匠 寿庵に修業に行きました。創業者曰く、「菓子を作る前に人を作る」。お店には職人がいるのだから、技術より経営学を学びなさいと教えられました。そして、礼儀、行儀、書儀です。お茶やお花と、まるで花嫁修業のようでした。修業中にこれで良いのか? と思い悩み、二代目に相談した時に贈られたのが次の歌です。

「花をのみ 待つらむ人に 山里の 雪間の草の 春を見せばや」

(花が咲くのを待っている人に山の中の雪の下に今から咲こうとしている草を見せてあげよう。) 今は力を蓄積する時期だ、潜学せよ、この言葉で納得しました。

のちに「雪間草」というお菓子を考案しましたが、私にとっては忘れられないお菓子です。

和菓子は・・・

和菓子について書いた本も多くありますが、私の経験で私の作った和菓子を中心に話します。

・・・小宇宙である。「花びら餅」(有職菓子)

天を表す丸形と地を表すひし形の組み合わせであるこ

とから、この和菓子は天と地、陰と陽の組み合わせで宇宙を表していると言われてます。

・・・先人の心を伝えます。「ひふみ」(創作菓子)

良寛の作った歌から考案したお菓子です。良寛と子どもたちが一緒に手まりをついている姿をお菓子上に表しました。

・・・日本の自然の美を伝える。「露玉」(創作菓子)

笹を取りに行った時の朝露が朝日に輝いてきれいで、何とかお菓子上にしたいと考えました。柚子酢を使って球状にし、笹の葉でくるんだお菓子です。

・・・日本人独特の感性を秘めている。「木の葉」(高松宮様献上のお菓子)

そばで作った煎餅に金粉をあしらって、裏ごしした栗のきんとんで花を表しています。

・・・五感でいただく。

五感とは、①視覚②触覚③味覚④嗅覚⑤聴覚です。聴覚とは、茶席でお菓子の名前を言った時の耳に届く響きです。菊ひとつ取っても多種多様な名前が付けられています。光琳菊、姫菊、野菊など。お菓子の名前には亭主のメッセージが込められています。

和菓子の日本らしさ新潟らしさを伝える取り組み

工芸菓子を通して国際文化交流をしています。今年も露仏の留学生たちが 10 時間かけて砂糖と餅粉で出来た「雪椿」を作成しました。

新潟市文化財との取り組みでは、齋藤邸へ季節に合わせた和菓子を月に 1 回の茶会に提供しています。四季折々の景色を眺めながら頂く和菓子は格別です。

そして、小澤邸と北前船のお菓子「まるこぼろう」を共同開発しました。きっかけは、古町スイーツです。これは小学生が古町の史跡をスイーツとして考案し、各店が仕上げるという取り組みで、子どもたちの考えた北前船のお菓子を作りました。

その後共同開発のお話が来たので、このタイミングを大切に思い、作りあげました。

その他に市民呈茶席や、3 年前から始めた茶ガールの会。

茶ガールとは? わび、さび、かわいい!! をコンセプトに気軽に和菓子作りとお茶を体験出来る会で毎年 2 月に開催します。

私の原点

修業先の初代が描いて、私の結婚式に持って来て下さった 1 枚の絵です。

毎年この絵を見ると違うことを感じます。小さな事から始めて何回も工夫を積み重ねることで新しい発想が生まれるのではないかと、つまり「創造の積み重ねこそ伝統だ」と思うのです。

最後になりますが、和菓子の伝統の深さを 2、3 月頃に新潟市内の文化施設で PR する予定です。新潟のためにこれからも色々な活動を積極的に行っていくつもりです。(坂井奈津子)



「露玉」



「木の葉」



「工芸菓子・雪椿」

同期会報告

青山62回生 傘寿の会

永井 梓 (62回) 54卒

われわれ青山62回生は昭和26年に入學、同29年に卒業しまし...

ことは「はるけくも来つるものかな...」の感慨と、同時に「振り返ればあつという間の歲月...」そんな思いが、ないませ...

その「青山62回生 傘寿の会」が平成27年10月1日、ホテル・イタリア軒で開かれました。前回...



副幹事長・星野陸夫君の司会、幹事長・原正雄君のあいさつ、出席した女性4人の1人、山本...

うまさぎっしり新潟の旅

坂爪 征基 (69回) 61卒

国の地方創生事業の一環として、新潟県が県内の宿泊費の半額を補助する制度「うまさぎっしり新潟の旅」を利用しての開催となった。

そーいえば敦井君が会長だと、昨年の青山同窓会総会において、長い間、勤められた長谷川...

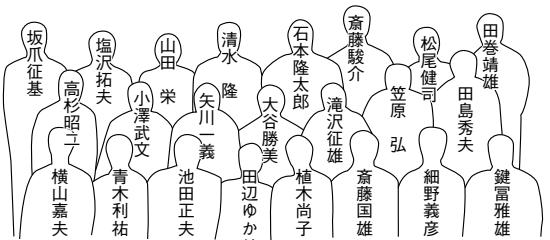
ときは11月3日・文化の日。ところは月岡温泉・ホテル泉慶の温泉にゆつくり漬つたあとの午後6時から開宴。特に変わった趣向もなく、定番どおり記念撮影の後、石本隆太郎君の幹事挨拶、大森ゆかりさんの乾杯で始まり、食べて、飲んで、駄弁つて、唄って、宴は二次会、三次会と続き、月岡温泉の夜は深げにいった...!!

そのお披露目を兼ねての同期会でもあったが、当の本人が所用のため欠席とは、以てのほか。ではあるが、福沢諭吉が納まつている祝儀袋に免じて不問に付すこととする。それにしても以前は、会長といえは雲の上の存在であったが、いつのまにか、その年齢になつていたとは...!!



ゴルフもしました

翌4日は、晴の特異日「文化の日」を上回る、雲ひとつない快晴、微風で絶好のゴルフ日和に恵まれて、有志によるゴルフ会がフォレストゴルフ倶楽部で行なわれた。



(苗字は旧姓)

「さんばち会」同期会報告

中村 英一 (71回) 63卒

蒼く澄んだ秋空が広がり、西に傾き始めた陽が対岸のビルに映り輝く。信濃川の川面ではカモメが舞い遊覧船を追つていて、穏やかな秋の夕刻、71回生「さんばち会」が昨年十月三日新潟グランドホテルで開催され...



新潟高校 第71期(1956年)卒業生 同窓会創立50周年記念式典
平成27年10月10日 新潟市中央公会堂 撮影：佐藤 隆夫

援歌 丈夫 青山の合唱だ。いつも音頭を取ってくれた小林(茂野)碧さんが喉不調とのことで篠原一博君の音頭で高らかに歌い二時間余の宴を終えた。気持ちの良い秋の夜の巷へ三々五々移動する諸氏の背に会の余韻を感じた同期会であった。いつもながら、会長の山内幹夫君、事務局の若林忠君はじめ幹事諸兄姉のご尽力に感謝する。

を超えた。辛い数字である。前開催の湯沢で、同会以後は二年毎に新潟市で開催と決めて最初の会である。県外のみならずに行き来のご面倒をかけることになったが関東圏から12人が参加し会を盛り立ててくれた。懇親会の進行は中野久君。昨年新潟市でピアノ演奏会を行った西尾(別所)レンさんの乾杯音頭の後、司会指名による近況報告が行われた。鍵哲雄君からの日々生活を謳歌する楽しい報告に会場が沸き、和やかな交流が生まれた。文理高校準優勝時に

同校の校長を務めた長谷川周寿君が近年、新潟高校が学業とスポーツ両面で注目されている学校である旨を紹介すると一同から感嘆の声、嬉しい限りだ。一時、会場が静まった。ステージ上で小林軍一郎君が靴下姿で静かに動いている。ゆつくりと滑らかに動く身体に無理がない。全員が見とれる。太極拳だ。師範の資格を持つとのこと。終えた瞬間拍手が起った。見事な模範演技に感服した次第。

このほか諸氏からの近況報告が続く。締め括りはやはり「応援歌 丈夫 青山」の合唱だ。いつも音頭を取ってくれた小林(茂野)碧さんが喉不調とのことで篠原一博君の音頭で高らかに歌い二時間余の宴を終えた。気持ちの良い秋の夜の巷へ三々五々移動する諸氏の背に会の余韻を感じた同期会であった。いつもながら、会長の山内幹夫君、事務局の若林忠君はじめ幹事諸兄姉のご尽力に感謝する。



新潟高校82期 還暦記念同窓会

夕方からは、旧3年1組の栗原道平君が社長を務める信濃川ウオーターシャトルに場所を移して「サンセットクルージングパーティー」を開催。こちらは約40名が参加して、川面からの夜景と料理を楽しみながら、それぞれが昔話に花を咲かせました。(その後、「前夜祭」を満喫した同期生も多数いたようです。)

そして翌日、前日から小雨も上がった秋晴れの昼下が

同窓会本会前日、9月19日の午後3時、ホテルメッツの会議室においてプレイベントの講演회가スタート。恩師の石黒、柴野、本田先生が駆けつけてくださり、同期生を含め約60名の聴講生を前に、旧3年4組の松田正史君が「私たちの最後の医療披露してくれました。」と介護、旧3年2組の小川祥二君が「お笑いの生活のススメ」という演題で、それぞれ医療や人力舎におけるお笑い芸人育成に長年携わってきた経験を基に、ユーモアを交えながら「分かりやすくするために」話を披露してくれました。

82期 9月20日(日) 140名が参加して還暦記念同窓会を盛大に開催
「新潟芸妓総揚げ」で艶やかに賑やかに
 82期還暦記念同窓会 実行委員長 早福 弘 (82回) **74卒**

り、過去最高の135名の同期生に加え飯塚、石黒、小泉、柴野、奈良、5名の恩師の参加を仰ぎ、行形亭のあの広い大広間を、正に溢れんばかりにして還暦記念同窓会の本会が開宴しました。

この度の同窓会、その最大の売りは何と「新潟芸妓総揚げ」！舞手、地方合わせて21名による踊りは、本当に艶やかかつ壮観！で、男性はもちろん女性の同期生からも「本当に綺麗で風情があるわねえ！」と思わずため息が漏れた程でした。

芸妓にお酒を注いで貰いながら、過去最高の135名の同期生に加え飯塚、石黒、小泉、柴野、奈良、5名の恩師の参加を仰ぎ、行形亭のあの広い大広間を、正に溢れんばかりにして還暦記念同窓会の本会が開宴しました。

この度の同窓会、その最大の売りは何と「新潟芸妓総揚げ」！舞手、地方合わせて21名による踊りは、本当に艶やかかつ壮観！で、男性はもちろん女性の同期生からも「本当に綺麗で風情があるわねえ！」と思わずため息が漏れた程でした。

芸妓にお酒を注いで貰いながら、

り、過去最高の135名の同期生に加え飯塚、石黒、小泉、柴野、奈良、5名の恩師の参加を仰ぎ、行形亭のあの広い大広間を、正に溢れんばかりにして還暦記念同窓会の本会が開宴しました。

この度の同窓会、その最大の売りは何と「新潟芸妓総揚げ」！舞手、地方合わせて21名による踊りは、本当に艶やかかつ壮観！で、男性はもちろん女性の同期生からも「本当に綺麗で風情があるわねえ！」と思わずため息が漏れた程でした。

芸妓にお酒を注いで貰いながら、

第83回(75卒)青山同窓会
 岡田 潔 (83回) **75卒**



エピソードもご披露いただき、先生がたが皆ますますお元気であることに驚愕しました。続いて、今期から青山同窓会本部の幹事長に就任した吉田徳治君の音頭で乾杯しました。75年卒業の私たちは5年毎に同期会を開催していますが、今回も112名と高い出席率でした。また幹事の努力の甲斐もあり、いつも出席率が悪い3つのやもめクラスのうち3年3組が出席率でベスト3に食い込むなど健闘しました。しかし私自身の8組やもめクラスは出席率最下位と討ち死にしました。罰ゲームも兼ね、出席率の高い順で、各クラスが壇上に入り、思い出話と集合写真の撮影会を行いました。第一位17名の10組で始まり、わがクラス8組は5名でオースでした。最後は栗林仁君の音頭による丈夫の大合唱で幕を下ろしました。

宴会自体は16時〜20時と長時間に渡るものでした。これは以前2時間でお開きにして、二次会へ移動しようとしたときに参加者があまりの大人数でどこのお店にも入れないという事態が発生したため、始めから二次会を兼ねた会にするという意味合いで実施しています。

17時の開始時刻になり、私の緊張ガチガチの開会あいさつをサッサと済ませ、久しぶりの校歌斉唱ではみなさんから笑顔がこぼれていました。現在は十日町で校長先生を務めておられる遠間先生による乾杯が終わると、私の緊張がほどけると同時に、みなさんの声のボリュームが一層高くなっていくのを感じました。



今回の同期会は卒業してから初めての開催で、実に23年ぶりに再会する友人も多く、微妙に顔立ちや頭髪の量が変わっている方も(笑)。みんながそれぞれ

7月5日曜日、第19回卒の同期会を東三条駅前「海老勢」にて開きました。前回の水原での開催より数年たち、「今度は会場となる地域を変えて、三条にしましょう」との提案で、三条市在住の早川さんと3名の会員が幹事グループとなって設定しました。打ち合わせで集った時には、「参考の為に」と出た話題から話がどんどん広がって、ミニミニ同期会のようになりました。

当日は、卒業してからずっと会っていない人もいらっしやるので、会場に着かれた時には、「どなたでしたっけ？」と名前

「海老勢」から近くの喫茶店

昨年8月15日、長年ずっと開催を熱望していた同期同窓会を自らが発起人となって開催することができました。会場は万代シルバーホテル、98名の同期生と、遠間春彦先生、土屋信之先生、伊藤修先生の3名の先生方にご参加いただきました。

開会前から、受付を済ませた仲間たちが会場のあちこちで「久しぶり!」「おー!懐かしい!!」の声。いやがおうにも会への期待が盛り上がっていくのを感じます。

今回の同窓会の企画は、一年前の2014年7月の青山同窓会総会で出会ったメンバーが主体となって一年間かけて準備しての開催です。同窓会幹事代行業者やSNSを活用し仲間を集め、開催告知を繰り返し、やつ

とのことで開催にこぎつけました。当初目標数を100名としており、残念ながら目標数には達しなかったものの、参加した多くの皆様から「幹事ありがとう」という言葉をいただき、感謝無量でした。

駅前に場所を移して行われた二次会にも、本当に多くの方に参加していただき、50名の会場に70名ほど押し込み、狭い想いをさせてしまったことが悔やま

れまます。今回の開催を機に、正月やお盆など定期的に集まれる人だけで小規模の同期会を開催していく話も出たり、同じ中学出身の方同士で中学の同期会を開催する話が進んでいたりと、いろんな繋がりが生まれているようです。

同じ学校出身というだけで集まれる、語り合える、繋がれる同窓会って、やはり素晴らしいなと感じました。

を確認するところからの会話でした。しかし、外見は多少変わっていても、いつの間にか、あの頃の私たちに戻ったように話をしていました。三ツ井先生も出席して下さり、合計13名の参加でした。当時の裏話や苦労話を聞いたり、その後の出来事を話したりしているなか、1年先輩の本多さんが顔を見せに来て下さり、さらに盛り上げました。途中、校歌や応援歌を歌いました。けっこう覚えていたものだなあと思っていたら、歌詞を見なくても完璧に歌える人もいてビックリでした。

100期同期同窓会開催報告

加藤 貴之 (100回)

92卒

同期会を開きました

宮島 紀美枝 (通19回)

77卒



「コービー村」に移動して、もうしばらく話に花が咲きました。その後、電車で帰る人たちは、東三条駅の待合室で別れをおしましました。

「またこういう会をやりたいね」「また地域を変えてもいいね」「全体の同窓会で1テーブル19回卒業専用にしてもらつてもいいよね」と。「今回、日程や体調の関係で出席できなかった人たちとも会いたいね」と、次の開催を楽しみに別れたのでした。

出席して下さいた皆さん、ありがとうございました。青春時代を共に過ごした皆さん、ありがとうございます。機会を見つければ、また会いましょう。



新潟の体操は新潟中学（高校）より始まった伝統ある体操部である。その歴史の深さに、今更ながら、頭が下がる。

体操はどんどん進歩し、昔やった幼稚な練習はかえりみると、むかしである。しかしこの過程を経ての今日があると思えば、歴史の重みに感嘆する。昭和の初めに体操が始めて開かれ、そのおすそ分けを吾々はいたいだいでいるのである。昔

青山同窓会通信制恩師を囲む会のお知らせ
— 予定 —

日時 平成 28 年 6 月 26 日 (日)
午後 12 時～

会場 新潟東映ホテル
新潟市中央区弁天 2-1-6 TEL 025-244-7101

会費 6,000円

問合せ 笹川 090-6272-7939
岡田 080-5450-5493

OB 会 報 告

青身体友会の集い

中川 弘 (58回) **50卒**

「ヤア、ヤア」と青身体友会が開かれた。この一言で〇十年前の事が想い出されるとは、今、母校には体操部はない。指導者と器具の問題であろう。高校で体操部があるのは3校のみとの事。クラブ、体操団等の方が発展しているのが現状である。いずれにせよ体操の発展に寄与するならば、よしとしなければならぬ。

新潟の体操は新潟中学（高校）より始まった伝統ある体操部である。その歴史の深さに、今更ながら、頭が下がる。

体操はどんどん進歩し、昔やった幼稚な練習はかえりみると、むかしである。しかしこの過程を経ての今日があると思えば、歴史の重みに感嘆する。昭和の初めに体操が始めて開かれ、そのおすそ分けを吾々はいたいだいでいるのである。昔



10月23日 万代シルバーホテル 柳江苑にて

青山柔道部OB会平成二十七年報告

会長 立川 克雄 (72回) **64卒**

昔の校歌玲瓏の天…。と今の校歌に拍手が沸く。川田節と恒例の小品で、会は一段と盛り上がる。体操はその後の人生に大きな影響を与え、体操により、どれほど、プラスになったかはかりしれない。

体操部に入ってよかつたといふみんな同感である。

右肩に力を入れ、腰をひねる。左肩に重心を移し、体をひねる。

いろいろな体型が、技をつくり、体をつくる。こうすれば、あーすれば、と体で試す毎日である。思い出はつきない。

出席者、板谷啓司 (51回) 土田卯八郎 (51回) 渋谷興司 (53回) 青山昭郎 (55回) 青山茂郎 (55回) 中川弘 (58回) 中野文郎 (59回) 川上忠男 (59回) 味方繁夫 (67回) 片桐康孝 (68回) 出口卓哉 (94回) であつた。

一 現役激励会
3年生の公式戦が全て終了した7月16日(木)、3年生のこれまでの大会の慰労と来年の希望進路の実現、1、2年生へは次の大会に向かつた新たな挑戦への激励の会を昨年に引き続き、関新の三華(旧三宝飯店)で行つた。有志OBとの会は現役も楽しみにしてくれている。

現役選手は今年も県高校総体で見事予選を突破し、北信越高校柔道大会に(個人戦)出場し活躍してくれた。

新チームになって合宿、他校へ乗り込んでの武者修行と一段と逞しくなつた現役選手の応援をするのは楽しみでもあり、昔を思い出し勇気ももたらえる。入

学した当時は、真っ白な柔道衣に帯の締め方もままならなかつた姿が、青山の道場で鍛えられ、こんなにたくましくなるものとワクワクする。

二 東京青山柔道倶楽部総会
9月14日(月)、上野「吉池食堂」で十八名の参加で行われた。私は二年ぶりに出席である。最近は大學生の参加も見られ、花を添えるようになった。佐藤信秋会長(74回参議院議員)はじめ先輩諸氏の親身になったアドバイスの様子は何とも言えない。

七月末、母校の進路指導の環境で行われた、東大訪問及び企業訪問は受け入れ先にOB諸氏の尽力で目的は達せられたよう

である。先輩の思いを後輩につなげる、これも青山の伝統である。

三 青山柔道部 O B 会総会

総会は 11 月 21 日 (土) 六時に、学校の割烹「佐和村」で開催された。挨拶に続いて事業・会計報告、竹石監督の大会成績報告の後佐藤成昭幹事 (74 回) の首頭で声高らかに乾杯し懇親会が始まった。

そして、例年のごとく年齢差など全く感じることなく楽しく飲み且つ語った。中締めは「青山の斉唱」で来年の再会を誓った。

ラグビー祭、盛大に

阿部 哲夫 (80 回)

72 卒

毎年、お盆のころに行っている現役のラグビー部生徒と O B が交流するラグビー祭が昨年も 8 月 8 日 (土)、盛大に開催されました。

この会は慶大 O B で全関東学生に選ばれた折戸明氏 (72 回) が家業を継ぐために新潟に戻ってきた頃、氏が首頭をとって始めたもので、既に 40 年以上の歴史を刻んでいます。

母校グラウンドにおいて、若手 O B と現役の試合、中高校 O B と現役 1 年坊主との試合など



を行い、校舎改築前は O B がグラウンドでバーベキューを供し、現役との交流を深めたものでした。

校舎改築後はグラウンドで火を使うことが禁じられたため、以後は注文したオードブルを囲み、青山会館で肅々とやっております。

さて、今年は老若男女 (女性とはかつての女子マネージャー、及び O B の夫人若しくは恋人)、約七十名の参加を見ました。原則として試合に出れない軟弱者

は参加を禁じられており、今年古希を迎えられた O B 会長の丹羽先生 (72 回) も毎年のように出場され、見事なパスワークを披露されていました。上記の折戸氏もスクラムでは現役に負けていません。

女性生徒が増えたせいか、現役諸君は中々 O B に夢を見せてくれませんが、3 年生が全員残った今年こそ、3 回目の花園出場を果たしてもらいたいものです。

最後に O B の動向を少し紹介します

前記、丹羽会長が昨年五月、新潟県ラグビーフットボール協会会長に就任されました。

元財務事務次官、木下康司氏 (83 回) が、母校生徒の前で昨年の 6 月 19 日経済講演を行いました。

青山 O B では唯一の浪曲師で



ある古俣太氏 (玉川太福師・106 回) が週刊現代で好評連載中の藤島大氏による「ラグビー男たちの肖像」(4 月 11 日号) に掲載されました。

青山水友会

人生も水泳も、チャレンジだ!

若松 力 (81 回)

73 卒

いま、挑戦していること

1 年後の 2017 年、スペインのマラガで行われる第 21 回「世界移植者スポーツ大会」で 60 歳 ~ 70 歳区分の世界新記録を

樹立しての優勝、それも自由形の 3 冠、完全制覇に挑戦しています。 「世界移植者スポーツ大会」とは、世界 69 カ国、1, 500 人以上の臓器移植を行った人々



8 月 2 日 関川村にて

今回は初めて合宿に参加した 81 回。若松 力さんが、腎臓の移植を克服して、さらに水泳を続けている内容を寄稿いたします。画像は例年通り合宿の集合写真です。(青山水友会事務局 83 回 中戸雅博)

が参加する IOC 国際オリンピック委員会が国際スポーツ大会として公認している国際大会です。

急速に衰えはじめ 58 歳の 1 昨年 10 月、遂に人工透析をしないと命にかかわるといふことで、妻からの (妻は高校同級生) 腎臓の提供により、生体腎移植を受けました。人工透析になれば水分制限、運動制限と制限だらけになるところを、ビールは好きなので飲める、好きな水泳もできるまでに回復しました。妻から授かった、たった一つの腎臓のお陰です

難病、「多発性嚢胞腎」という病気に罹患しています。50 才位までは症状は軽く、最高成績は 45 才の時、2005 年のジャパニマスタースで 50 m バタフライが 2 位、100 m フリーが 3 位です。55 才くらいから腎機能が

私は必ず 100 m、200 m、400 m と世界新記録で優勝しますから (笑) 青山同窓会で報道関係者の方は是非、スペインまで取材に来て下さい。報道を通じて広く日本の皆さんに移植の素晴らしさを伝えてもらい、臓器移植が促進され、私のように命を救われ、健康を取り戻す人が一人でも増えるようお願いさせて頂きます。

新たな歴史が始まる！ 青山バスケットボールクラブ

和澄 孝男 (83回) 75卒

2015年10月14日、羽田空港に降り立った日本代表は、大歓声に迎えられ帰国した。ラグビーW杯の予選リーグで3勝を挙げ大活躍で世界のファンを魅了し日本の新たなヒーローとなった「つわもの達」である。直後の記者会見で、E・ジョーンズヘッドコーチは「すばらしい偉業を果たせた」と胸を張った。まさに、新たな歴史の始まりであると感じをうけた。4年後、W杯は日本で開催される。マイナーと言われていたラグビーにも子供達を含む多くのファンが生まれた。あの「五郎丸ポース」はブームとなった。さて、私が愛する「バスケットボール」はと言うと、国際B連盟(FIBA)から国際試合出場停止処分を受け、日本B協会(JBA)の改革を命じられ、2016年のリオ五輪への参加すら危うい状況にあった。川淵三郎新会長を迎えて組織改革を進め、2015年8月にやつと国際大会への復帰が認められた。2020年には東京オリンピックが開催されるが、バスケットボールにも新たな歴



平成27年10月11日、西海岸公園にて13時よりOB14人、現役生35名、顧問の先生3名総勢52名の参加で行われました。当日は新潟ステイマラソンの開催日でもあり市内に交通規制がかけられるため、道具等を午前8時から持ち込み準備を済ませた。準備の合間にマラソン選手に沿道から声援をおくり上位ランナーが通り過ぎた頃から本格的に火おこしを始めました。当日の朝は雨模様で、午後の

天気心配でしたが、開催直後に雨が降ったほかは、何とかもちこたえ、予定通りBBQを終えることができました。肉、ソーセージ、焼きそばと若干のスナック菓子を用意しました。一昨年は肉が足りなかったこともあり、昨年同様10kg用意しましたが、食欲旺盛の現役生は簡単にたいらげたようです。焼きそばを作る係は現役生が積極的に参加してくれて予定通り40人分を作ることができました。そして最後に車座になってOB一人一人から現役生にエールを送りました。OBの会員数も300人を超えてきましたが、こういう行事に参加してくれるOBは限られており、参加するOBのすそ野を広げるのが喫緊の課題です。当クラブのメンバーである衆議院議員の石崎徹君も多忙の中かけつけ、会を盛り上げてくれました。OB会の幹事の体制も若返らないと、このまま行事が続けられるの心配です。この会報を読んでいるバドミントン部のOBOGのみならず！是非行事に参加して



新潟高校野球部OB会の青山野球倶楽部

現役合同BBQ会開催報告 青山バドミントンクラブ

高橋 裕之 (84回) 76卒

平成27年10月11日、西海岸公園にて13時よりOB14人、現役生35名、顧問の先生3名総勢52名の参加で行われました。当日は新潟ステイマラソンの開催日でもあり市内に交通規制がかけられるため、道具等を午前8時から持ち込み準備を済ませた。準備の合間にマラソン選手に沿道から声援をおくり上位ランナーが通り過ぎた頃から本格的に火おこしを始めました。当日の朝は雨模様で、午後の

天気心配でしたが、開催直後に雨が降ったほかは、何とかもちこたえ、予定通りBBQを終えることができました。肉、ソーセージ、焼きそばと若干のスナック菓子を用意しました。一昨年は肉が足りなかったこともあり、昨年同様10kg用意しましたが、食欲旺盛の現役生は簡単にたいらげたようです。焼きそばを作る係は現役生が積極的に参加してくれて予定通り40人分を作ることができました。そして最後に車座になってOB一人一人から現役生にエールを送りました。OBの会員数も300人を超えてきましたが、こういう行事に参加してくれるOBは限られており、参加するOBのすそ野を広げるのが喫緊の課題です。当クラブのメンバーである衆議院議員の石崎徹君も多忙の中かけつけ、会を盛り上げてくれました。OB会の幹事の体制も若返らないと、このまま行事が続けられるの心配です。この会報を読んでいるバドミントン部のOBOGのみならず！是非行事に参加して

ください。6月「総会」、8月「BBQ会」、12月「行形亭での年末の集い」など主な行事は年三回です。

OB同士の親交を深めようではありませんか！是非お待ちしております。

新潟高校野球部OB会 青山野球倶楽部

小沢 謙一 (93回) 85卒

新潟高校野球部OB会の青山野球倶楽部(会長高橋昇73回卒)と新潟商業高校野球部OB会の葦原野球倶楽部との定期戦が8月15日、西区(旧黒埼町板井)の「みどりの森の運動公園野球場」で開催されました。この定期戦は毎年お盆の15日に開催されているもので、今年で第39回目を迎えました。開会式を挙行しようと現役とOBが揃って整列した途端に局地的豪雨に見舞われ、グラウンドはみるみるうちに一面水浸しに。グラウンド整備後、1時間半遅れで試合の開始となりました。1回戦は現役新チームが来春のセンバツ出場を目指して初の対戦。中盤に新潟高校が一時逆転したものの、終盤8回裏に逆転を喫し2対3で惜敗。午後からは後輩の敵討ちをとおんだ青山対葦原のOB戦。当方の最年長の大橋恒夫氏(81)が一番セカンドで先発するなど

で敗戦しました。
 ○Bらは年に一度の硬球に触れられる機会を、老いも若きもそれぞれの想いを胸にプレーに興じていました。

当日の参加者は以下の17名。
 大橋恒夫(61回卒)、中島康世(71回卒)、高橋昇(73回卒)、青海潔(74回卒)、藤縄利勝(75回卒)、丸山明男(75回卒)、本間文男(75回卒)、宇貝孝(77回卒)、大塚忠雄(77回卒)、藤原正博(77回卒)、白井行雄

(79回卒)、平尾俊彦(79回卒)、星野紹英(84回卒)、佐藤雄一郎(90回卒)、廣橋航(92回卒)、小沢謙一(93回卒)、富山弘幸(93回卒)。

なお、同日8月15日には新潟県高校野球OB大会が新潟市立鳥屋野球場で開催され、新潟高、新潟南高、新津高、柏崎高のOBチームが参加。新潟高校は初戦新潟高校に勝利したものの、決勝戦で新潟南に惜敗。準優勝となりました。

山岳部「平成27年度現役・OB交流会」活動報告

江口 哲央 (98回) 90卒

去る10月24日、青山祭開催時に現役部員とOB会員との交流会を行いました。

その後は、現役部員・OB会員それぞれの自己紹介、現役部員の最近の部活動・OB会員の

現役部員からは、スライドショーで今年の山行の発表があり、県高体連春季大会(巻機山・五頭山)、インターハイ予選(白鳥山)、夏合宿(白馬岳)、3年生追い出し山行(粟ヶ岳)の様子を見せてもらいました。特に夏合宿ではとても天候が良く、白馬岳の大雪溪やお花畑などのきれいな写真を楽しませていただきました。



昔の部活動の様子についてお互いに質問がありました。

現役部員の話では、ここ最近では新人部員の数も少なめですが、その分和気あいあいとした活動しており、我々の時代のむさ苦しさはなく、お洒落な山歩きサークルのようで楽しそうな様子です。また、大きなドーム型テント、個人用ヘルメットなどの装備の展示もあり、時代の違いを感じました。逆に現役部員にとっては、真冬に駐車場までテントを張つての耐寒訓練や、毎日行方不明記念公園までのランニングや筋トレなど、今とは全く違う活動の様子をOB会員から聞いて、びっくりしていた様子でした。

顧問の先生方からお話を聞かせていただきました。現在は山行ごとに先生方の運転で自動車での送迎を行っているなど、顧問としての負担も我々の頃よりも大きいようで、大変頭の下がる思いをいたしました。

最後に、参加者全員での記念写真を撮り、現役部員の活動を応援すべくわずかではありますが、OB会からの支援金を寄付させていただきました。来年以降も現役部員とOB会をつなぐ機会として、交流会を続けていきたいと思えます。

青山サッカーOB会活動報告

蝦名 淳広 (101回) 93卒

青山サッカーOB会では平成27年8月15日(土)にOB戦・総会を開催しました。当日は一部地域では激しい降雨があつたものの、新潟高校周辺は夏らしい爽やかな青空に恵まれ、絶好のサッカー日和となり、OBと現役部員を合わせて総勢約80名が参加しました。まずは現役サッカー部員とOBとの交流戦を行いました。OBは何らかの形で普段サッカーやフットサルを楽しんでいる人が多いものの、えび茶のユニホームに身を包んだ若手選手との交流試合は



やはり特別な時間であり、母校グラウンドの土の上でプレーしながら、胸の中にある青春の日々を思い出さずにはいられませんでした。その後のOB同士の交流戦では、3月に高校を卒業したばかりの大学生から、現役通算何十年という大先輩の方までたいへん幅広い年齢構成でしたが、とても拮抗したナイスゲームが繰り広げられ、随所に素晴らし

い光るプレーが見受けられました。OB戦の最後には、現役キャプテンから、高円宮杯U-18サッカーリーグ2015新潟県リーグ1部及び高校サッカー選手権で好成績を目指すとの決意表明を受け、写真撮影をして無事に終了しました。

また当日の夕方より市内の別会場で総会を開催し、27名が出席しました。江口芳春会長(75回)を議長に、事務局より平成25・26年度の事業報告、会計報告、監査報告があり、役員改選では廣川伸幸氏(92回)と小山直久氏(95回)と福澤ゆかり氏(115回)が新たに事務局に選出されました。その後サッカー部顧問の永井啓介先生の挨拶を戴き、星野陸夫氏(62回)の乾杯で懇親会を開宴しました。全員でOB会の活性化を語り合い、とても楽しく有意義な時間となりました。そして篠田孝氏(73回)の中締め、「丈夫」の大会唱で締めくくりました。来年初旬には新春初蹴り(フットサル)を行います。OB同士の親睦を深める絶好の機会となりますので、ぜひご参加いただけます。お待ちしております。

青山墨友会の活動

小川 和恵 (101回) 93卒

平成27年6月9日、14日、新潟県民会館展示コーナーに於いて「伊豆名皓美 書作展」が開催されました。伊豆名皓美さん(114回)は新潟高校在学中より大変な努力の人でした。新発田から始発電車に乗って登校し、誰よりも早く書道教室に入り、寸暇を惜しんで夏も冬も筆を離さず、新潟大学書道科に入学しました。大学院を修了ののち、新潟市北区郷土博物館に学芸員として勤務。その傍ら、書の研鑽怠らず、この度の個展開催と

なりました。書道界注目の若手作家です。会場は『会場芸術を
目指して』『茶の湯から見える
書』『神は細部に宿る』小紙面
の表現』と構成され、240cm
四方の大作からハガキほどの小
品まで、書の技術はもちろんで
すが、学芸員としての経験を活
かした見事な展示でした。

8月16日には、新潟駅前某所
にて今年度総会と懇親会が行わ
れました。100回卒以降の若い世
代が多い墨友会ですが、今年
特に卒業10年以内の会員が多
く集い、現役書道部の活動報告
後は、お互いの学生生活、職場
の様子などについて情報を交換
し合い、佐藤友紀幹事(121回)
の采配により、先輩後輩、和気
藹々と良い会になりました。
夢は、近い将来、墨友会有志
による作品展を開催すること
で、事務局を中心に、会期、会

特別寄稿

ある比較法学者の歩いた道
—五十嵐清先生に聞く—を読んで

上村 光司 (50回) 43卒

新潟市大畑小学校、新潟中
校、新潟高等学校、東京大学と
すべてトップ、準トップで駆け
抜け、北海道大学法学部を草創

期から現在の姿に育て上げた人
物の、座談形式による回顧録で
ある。本の内容は彼の生い立ち
から始まるが、終始明けっ広げ



伊豆名皓美さん「伊豆名皓美書作展」にて

場の検討に入ったところ。平
成27年新潟県展の書道部門
は、書道部顧問の小川貴史教諭
が県展賞、伊豆名皓美(114回)
が新潟日報美術振興賞という結
果となり、青山墨友会事務局で
ささやかな祝賀の宴も持たれま
したことを付記いたします。

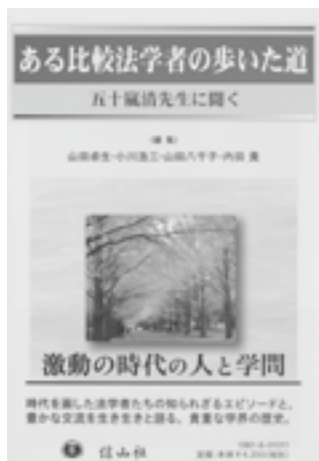
で、そして克明である。観察・
記憶・検証と、優れた学者の凄
さを改めて感じる。
五十嵐君とは、彼の一家が昭
和9年3月に函館から新潟に移
り、小学3年の新学期から同級
になった。小柄の方だが、いか
にも頭脳明晰という面立ちだっ
た。算術のテストでは「これが
解けるのは五十嵐君だけだ」と
皆で天井を仰いでいることが多
かった。

中学でもすぐに頭角を現わ
し、2年生で一緒になった「1
組」の優等生たちと野球チーム
を作って毎日楽しむ。「1組」
とは、学年250人中前年末の
成績上位50人をついにまとめ
他は均等的に四つに分ける制度
である。私どもが3年生になっ
た年に廃止された。

4年修了で新潟高等学校へ。
兵役回避狙いで理科志望が多い
中、文科を選ぶ。高等学校は稲
ならば「穂ばらみ」の時期。ド
イツ語とサッカーに打ち込ん
だ。体操苦手の小

学校時代とは大変
貌である。そして
何よりの幸せは家
永三郎教授との出
会いだっただ。

家永氏は教科書
検定違憲訴訟で知
られるが、日本思



想史研究で独自の業績を占め
た。新潟高校では日本史を講義
した。その家永教授が1年間ほ
ど、二葉町の五十嵐君宅向かい
の家に下宿し、彼はその日夜の
精励ぶりに接する。本書に併載
されている「新潟時代の家永三
郎先生」は、教授への敬慕の思
いが溢れる名文である。「私は
高校卒業後官僚をめざし法学部
へ進んだが、結局学者の道に
入って今日に至っている。はじ
めから学者になるつもりなら、
文学部へ進んで歴史か言語学を
やりたかったのだが、中略」人
生の出発点で家永先生のような
傑出した学者に出会えたこと
が、私の学者生活に対しどれだ
け大きな影響を与えたか、計り
知れないほどである」と。

終戦直前の4カ月の海軍予備
学生で体験を広げた後、東大に
復学して、法学者の道を歩むと
心を固めた。その彼に敷かれた
赤いじゅうたんが「特別研究生」
という制度だった。文科系学生
の中で特に優秀な人材は兵役を
免除し、給料を支給して勉強に
専念させる。昭和18年東條内閣
唯一の善政と言われたとか。そ
れが22年にまだ残っていた。秀
才中の秀才たる証しだろう。
法学者になったあとについては、
私の能力外なので触れない。

第39回 青山ゴルフ会

神林 裕 (79回) 71卒

平成27年6月14日(日)(於
紫雲ゴルフ倶楽部 加治川コ
ス参加者27名
成績は次の通りです。
団体 優勝
79回 (ネット223.2)
準優勝
88回 (ネット226.8)
個人 優勝 増田勝弥 70回
(クロス85 ネット73.0)
準優勝 大橋信宏 91回
(クロス73 ネット73.0)

我ら79回は8名の精鋭?が参
加。「青山ゴルフ会」には常々
2~3組で参加し、「数で勝負」
をしてきました。その甲斐あつ
てか1回団体優勝の栄冠に輝
き、賞金でカラオケ三昧をした
ことが有ります。今回も2匹目
の「柳の下の泥鰌」を狙って参
加しました。いきました!2匹目
の泥鰌が!!



編集者の一人、小川浩三元北海
道大学教授は79期の青山同窓で
ある。五十嵐氏から同窓会事務
局に一冊寄贈されている。(五十
嵐清氏は刊行4ヶ月後の昨年9
月12日前立腹がんのため死去
されました。ご冥福を祈ります。)



第40回青山ゴルフ会が平成27年10月25日(日)紫雲ゴルフ倶楽部で開催されました。

当日は、やや寒いながらも時折陽も覗くままのコンディションで言い訳のしにくい天候。50回の上村光司会長から88回まで総勢32名の精鋭が集まり腕を競いました。

結果は、団体戦で88回(櫻井

団体戦は「88回」が初制覇！エースは女性!!

谷内 聡 (88回) 80卒

回であり、そんな79回にゴルフの神様のご褒美をくださった事と思います。

当然、二度目のカラオケ三昧です。山本純司君は所用で参加出来ませんでした。関川壽郎君、保刈俊治君、近藤浩平君、

青山義明君、木村泰博君、皆で飲み、歌いました。

賞金では足りず追加徴収をしましたが朝から夜まで大変楽しい1日でした。

3匹目の泥鰌は居るかな.....?

武田、渋谷、谷内)が69回を1.8ポイント差抑え悲願の初優勝を飾りました。3位は68回でした。

88回のエースは女性の櫻井弘美さん。グロス89、ハンデ16.8、ネット72.2で期待通り勝利に貢献、ふがない男性陣にハッパをかけ、ぐいぐいと引張る文字通り大エースでした。

なお、櫻井さんは個人戦でも優勝し前回に続いての連覇を達成しました。やはり、新潟は杉と男は何とやらののでしょうか。

なお、上村会長は今回で勇退され次回からは61回の長谷川義明さんが会長に就かれます。また、今回より幹事社が本間組様から新潟放送に代わりました。本間組様の長年のご尽力に感謝いたします。幹事長は新潟放送の88回谷内が務めさせていただきますのでよろしくお願ひしま

す。今回は今年5月末を予定しております。若手を含め多くの皆様の参加をお待ちしております。

青山同窓会新潟市役所支部総会報告

青山同窓会新潟市役所支部 副幹事長 渡邊 剛 (95回) 87卒

青山同窓会新潟市役所支部では、平成27年7月29日(水)、平成27年度総会及び「えだまめ会」(懇親会)を新潟グラントホテルにて開催しました。

ご来賓に長谷川義明青山同窓会前会長(61回)をお迎えし、若手を中心に73名が出席する大変賑やかな会となりました。

総会では小泉英康幹事長(94回)の司会で開会し、石塚里栄子支部長(84回)の挨拶ののち、議事に入りました。はじめに「平成26年度決算及び監査報告」役員改選」が諮られ、全会一致で承認されました。続いて、長谷川前会長が当月、同窓会長の職を引退されたこと、市役所支部の名誉支部長として改めてお迎えすることが報告されました。

総会の後はいよいよ「えだまめ会」の開会です。引き続き小泉幹事長の進行により、石塚支部長、長谷川名誉支部長からの挨拶、そして加藤雅之氏(82回)の音頭で乾杯。

ご来賓として駆けつけてくださった石崎徹衆議院議員(10回)をはじめ、当会顧問の中山均市議会議員(86回)、田村要介市議会議員(95回)からもユーモアを交えた楽しいご挨拶をいただきました。

今年度のえだまめ会は、出席73名のうち半数以上が100回卒業以降の若い会員(しかも女性が多い!)で、会場は活気と華やかな雰囲気にも包まれていました。その中で、恒例の新会員の紹介があり、9名もの新会員を



本書の目的は二つある。一つは国立国会図書館に寄託されていた川村修就文書がどのような経緯で新潟市(市郷土資料館(現市歴史博物館)へ寄贈されたか、その経緯を後世に伝えること。このことについて著者も深くかかわったが、特に、池政栄郷土資料館長、川上喜八郎市長(いずれも青山健児)らトップの決断と果敢な行動は高く評価され、新潟市民や歴史愛好者らに長く伝えられるべきものと考えられる。

もう一つの目的は、新潟奉行川上修就研究の現在の学問的水準を示すことである。天保14年(1843)の新潟上知によつて新潟町が長岡藩領から幕府直轄領となり、やがて開港場となった。明治政府は、開港場となった新潟町に県庁を置いた。そのことが、明治以降に新潟が政治都市、港湾都市として発展していった大きな要因となったのである。このように新潟市にとって歴史的な意義のある新潟上知およびその後の新潟奉行川村修就の政治が新潟町にどのような変革をもたらしたのか、という視点からの総合的な検討はこれまでなされてこなかった。本書はこのような視点から、川村修就文書を十分に活用し、川

同窓の本

「新潟奉行川村修就の治政の総合的研究」 —新潟湊の天保改革—

中野 三義 (65回) 57卒

新たに迎え、将来への期待がますます膨らみました。

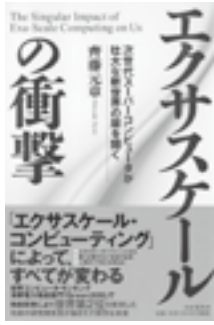
続いて、飯原寛幹事(101回)、若槻健太幹事(110回)、井浦日高幹事(110回)ら「市役所支部イケメン三勇士」の音頭による「丈夫」「校歌」、そして長谷川名誉支部長の力強いリードによ

る「新潟中学校校歌」を大合唱し、会は最高潮となりました。

興奮冷めやらぬ中での吉田哲之氏(82回)の中締めの後、まだまだ名残惜しく語り尽くせぬ会員は、同ホテルのラウンジでの2次会に流れていきました。



川上修就研究の現在の学問的水準を示すことである。天保14年(1843)の新潟上知によつて新潟町が長岡藩領から幕府直轄領となり、やがて開港場となった。明治政府は、開港場となった新潟町に県庁を置いた。そのことが、明治以降に新潟が政治都市、港湾都市として発展していった大きな要因となったのである。このように新潟市にとって歴史的な意義のある新潟上知およびその後の新潟奉行川村修就の政治が新潟町にどのような変革をもたらしたのか、という視点からの総合的な検討はこれまでなされてこなかった。本書はこのような視点から、川村修就文書を十分に活用し、川



2014年夏、ある新しい半導体が日本で誕生した。純国産プロセッサとして独自開発された同半導体は、画期的仕様と性能に加え、特筆すべき省電力性を備えている。その大規模プロセッサを京速計算機「京」と同じ8万8128個使用した場合、理論上は「京」の128倍に上る性能を持つスーパーコンピュータが実現される。この性能は1.28エクサフロップスと言われ、人類が初めて「エクサ」という数値単位の演算性能に到達することになる。その数値単位の性能によるコンピュータ処理は「エクサスケール・コンピューティング」と呼ばれ、新たに「前特異点」とも定義すべき大きな変革をもたらす可能性を秘めている。「エネルギーがフリーになる」「働く必要のない社会が出現する」「人類が不老を得る」...

世界コンピュータ・ランキング消費電力性能部門「Green500」で、独自技術により世界第1・3位を獲得し、最新のランキングで2連覇を達成した研究開発者が描きだす鮮烈な未来。

「人工知能」、「収穫加速の法則」、「2045年問題」、「特異点（シンギュラリティ）」などの用語が一般に認知される様になった現在、我々は次世代スーパーコンピュータが創出する大きな変化を理解し、議論し、それに十分に備えなくてはならない。京速計算機「京」の100倍の性能を持った次世代スーパーコンピュータは、確実に科学技術の相変化点を生じて、我々の社会と生活と価値観に一大変革を迫る「前特異点」をもたらすからである。

エクサスケールの衝撃

齊藤 元章 (94回)

86卒

村修就が行った新潟町における施策を幕府政治との関連で具体的、総合的に明らかにした。海防や窮民対策などの基幹論考三編は、学術雑誌の全国誌に掲載され好評を博している。

■送料込み二千円、問い合わせは中野三義、〇二五(二六六)四六六八。

会報題字がわかりました。精進を誓います

小川 和恵 (101回)

93卒

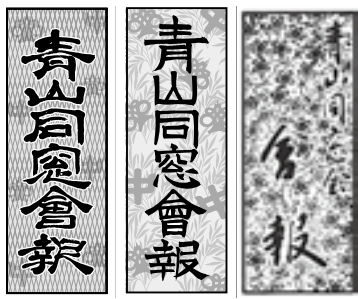
この度、102号から青山同窓会報の題字が新しくなりました。

先輩諸氏を前に大変恐縮ながら、引き続き若輩の私が書きなおさせていただきます。

101号までの題字は、私が書道科の大学院を修了し、新潟高校で講師を始めたころ、110周年の式典にまつわるあれやこれや筆耕を仰せつかった中の仕事の一つであったと記憶しています。思えば、本当に、当時20代の私が・・・と赤面の至りでございます。

新潟高校12年間の講師時代には、のし袋や卒業証書の記名はもちろんのこと、横断幕、立て

看板、式次第、トロフィーのりボン、賞状の原本など、あらゆる筆耕を時には明日までに!?ということもあり、鍛えていただきました。実用書の上達は実践をいただき、育てていただいたのだと感謝しています。おかげさまで現在は新潟大学でかな書道の講師をしています。書も人間もまだまだ未熟ですが、ここに益々の精進を誓いますので、ご容赦いただければと存じます。



新題字 2代 初代



表紙題字：小川 和恵(101回)
イラスト：池主 憲夫(68回)

部活動大会結果報告 20 ページの続き

- 放送
- 第 62 回 NHK 杯全国高校放送コンテスト
 - テレビドラマ部門 準決勝「ごえん！」
 - ラジオドキュメント部門 準々決勝「本を掘る」
 - 第 62 回 NHK 杯全国高校放送コンテスト新潟県予選 兼 第 56 回新潟県高等学校放送コンテスト
 - テレビドラマ部門 優勝「ごえん！」(全国大会出場)
 - テレビドキュメント部門 優勝「奏」(全国大会出場)
 - ラジオドキュメント部門 優勝「本を掘る」(全国大会出場)
 - 朗読部門 奨励賞 藻谷 美月
 - 第 28 回新潟県高等学校放送コンクール兼第 35 回 QK 杯校内放送コンクール
 - アナウンス部門 奨励賞 庭野ほのか(北信越大会出場)
 - ラジオ番組部門 第 3 位「Open the Door」
 - テレビ番組部門 奨励賞「For the Children」(北信越大会出場)
- 囲碁
- 第 39 回全国高総文祭滋賀大会囲碁部門
 - 新潟県選抜団体戦 第 13 位 曾川マリー
- クイズ同好会
- 第 35 回全国高等学校クイズ選手権
 - アメリカ本大会 準々決勝進出 伊藤 匡杜 高地 美香

＜平成 27 年度 部活動大会結果報告＞

陸上競技	全国高等学校陸上競技大会	男子三段跳 第 2 位 稲川 尚汰	北信越高等学校陸上競技大会	男子 110 mH 第 2 位 安立 悠紀 (インターハイ出場)
	男子走幅跳 第 5 位 稲川 尚汰	男子 110 mH 出 場 安立 悠紀	男子走幅跳 第 1 位 稲川 尚汰 (インターハイ出場)	男子三段跳 第 1 位 稲川 尚汰 (インターハイ出場)
			男子八種競技 第 6 位 石井 雄大	
	新潟県選抜陸上大会	男子 400 mH 第 8 位 齋藤 亮介	男子走幅跳 第 3 位 古俣 諒大	
	男子 800 m 第 8 位 玉木 丞	男子 1500 m 第 5 位 前田 拓海	第 4 位 森岡 晃久	
	男子 3000 m s c 第 4 位 前田 大河	男子三段跳 第 6 位 森岡 晃久	女子円盤投 第 3 位 鍋谷有花梨	
	男子 5000 m 第 4 位 前田 拓海	女子砲丸投 第 4 位 鍋谷有花梨	女子走幅跳 第 7 位 池田 菜月	
	男子 5000 mW 第 8 位 菊池 慶彦			
	北信越高等学校新人陸上競技大会	女子円盤投 第 2 位 鍋谷有花梨		
水泳	新潟県高等学校秋季水泳大会	女子 800 m 自由形 第 1 位 野口ななみ		
柔道	北信越高等学校柔道大会	男子 66kg 2 回戦 柄澤 佑企	BSN 高等学校柔道選手権大会	男子団体 II 部 (3 人戦) 第 3 位
	男子 100kg 2 回戦 相田 陽介		男子個人 66kg ベスト 8 柄澤 佑企	
	全日本ジュニア選手権大会新潟県大会	男子 55kg ベスト 8 山崎 就代		
剣道	北信越高等学校剣道大会	男子団体 予選リーグ 3 位 (2 勝 2 敗)	BSN 高等学校剣道選手権大会	男子団体 第 3 位 (北信越大会出場)
	女子個人 ベスト 8 浅香里枝子		男子個人 ベスト 8 佐久間広夢	
テニス	新潟県高等学校テニス選手権大会	女子シングルス ベスト 8 小野 朋花、白田 夏鈴		
	女子ダブルス ベスト 8 小野 朋花・白田 夏鈴			
フェンシング	全国高等学校フェンシング大会	女子学校対抗 出 場	北信越高等学校フェンシング大会	女子学校対抗 第 4 位
	女子個人エペ ベスト 16 安藤 真理		女子個人フルーレ 出 場 坂井 鮎	女子個人エペ 出 場 安藤 真理
弓道	第 61 回新潟県弓道選手権大会	個人男子 第 4 位 瀧谷 夢人 (北信越大会出場)		
ボート	北信越高等学校ボート競技大会	男子ダブルスカル 第 8 位 池田 駿平・鎌田 理喜		
	女子舵手付きクォドルブル 第 12 位 角田ゆき乃・岡田もも子・堂坂 美仁・須貝 優貴・花野愛里咲			
	全国高等学校ボート競技大会	男子ダブルスカル 出 場 池田 駿平・鎌田 理喜		
	新潟県高等学校秋季ボート競技大会	男子シングルスカル 第 3 位 田畑 佑樹		
	男子ダブルスカル 第 3 位 保坂 和哉・堀川 竜平	男子舵手付きクォドルブル 第 3 位 田中 舜・中島 文哉・玉木 空渡・原田 和陽・山際 涼太		
	女子シングルスカル 第 6 位 金子 久乃	女子舵手付きクォドルブル 第 2 位 角田ゆき乃・岡田もも子・堂坂 美仁・須貝 優貴・花野愛里咲 (中部選抜大会出場)		
	平成 27 年度中部高校選抜ボート競技大会	女子舵手付きクォドルブル 出 場 角田ゆき乃・岡田もも子・堂坂 美仁・須貝 優貴・花野愛里咲		
野球	全国高等学校野球選手権新潟大会	ベスト 4		
演劇	新潟県高等学校総合文化祭	優良賞、審査員特別賞		
合唱	NHK 全国学校音楽コンクール新潟県大会高等学校の部	銅 賞		
吹奏楽	第 39 回新潟県アンサンブルコンテスト	木管八重奏 金 賞 打楽器六重奏 銀 賞		
書道	第 39 回全国高総文祭滋賀大会書道部門	出 品 結城 夏穂		
写真	全国高等学校総合文化祭 写真部門	文化連盟賞 野崎 未紗		
	新潟県高等学校総合文化祭 写真専門部展	学校賞 1 位		
	モノクロ部門 最優秀賞 高橋あまね (全国大会 (2016 ひろしま総文) 出場)	モノクロ部門 優秀賞 吉羽 洋紀 (全国大会 (2016 ひろしま総文) 出場)		

