



発行所
岐阜農林高等
学校同窓会
TEL <058> 324-1145
http://www.gino-douso.org/

ご卒業おめでとう

岐阜県立岐阜農林高等学校
同窓会会長 村橋 元



平成十七年度、岐阜農林高校二百七十一名の卒業生の皆様、ご卒業まことにおめでとございます。我が母校は、百五年の間「不屈」の精神のもと一貫した農業教育をし、県土発展のため日本の発展のために尽くしてきました。卒業生の皆様はこの精神を生かし、世の中に巣立られ、社会人として大きな活躍をされることを願うものであります。

さて、本年「ご卒業の皆様は大きな足跡を我が母校に残されました。それは、八月に行われました第五十六回全国農業クラブ大会の大成功であります。三十七年ぶりに岐阜で行われましたこの大会は、今年度卒業の皆様が活躍が無ければ達成することが出来なかつたことでしょう。同窓会としましても先生方のご協力に感謝致しますとともに、卒業生の皆様の活躍に感謝するものであります。

この大きな大会を成功させた実績は、皆様が今後社会に出て活躍する大きな自信となることでしょう。そしてこの大会が成功したことを大きな誇りとして世の中に旅立られることと確信するものであります。

本日ここに、めでたくご卒業されました二百七十一名の卒業生の皆様に心よりお祝い申し上げますと共に、岐阜農林高校同窓会に入会されましたことをお祝い申し上げます。

同窓必読の
親しい便り。
農林の指針
一人でも多く
見まじよう。
(希望者は事務局まで)
購読料 年3回発行(郵送料)
一部 年1,000円
印刷所
岐阜文芸社

平成十七年度 同窓会総会開催

平成十七年十月一日午後二時より、岐阜農林高等学校同窓会総会が、岐阜グランドホテルにて開催されました。二十歳を迎えた卒業生、また厄年を迎えた卒業生を含めて百五十余名が参加をして行われました。

役員会に続き総会が開始され、事務局より平成十六年度事業報告、同決算報告、会計監査報告、平成十七年度予算案が提案され、議案は全て可決されました。その後、昭和四十三年以来二回目となる「第五十六回日本学校農業クラブ全国大会岐阜大会」(平成十七年十月二十六・二十七日に実施)について成瀬育美県連会長(流通科学科三年)が大会の概要について説明を行い、引き続き意見発表

建築・土木
工事の基礎
日本工業規格表示許可

(株)安藤コンクリート
代表取締役 安藤 正年(昭和二十八年卒)

本社 岐阜県本巣郡北方町北方2126番地
☎(058)324-2121代
名古屋営業所 名古屋市中村区名駅四丁目25-17
☎(052)538-1761代
福井営業所 福井市花堂中1丁目8番26号
☎(0776)36-7523
豊橋出張所 豊橋市深町132
☎(0532)53-0760
小松出張所 石川県小松市上小松町西58-1
☎(0761)22-6345
大野工場 岐阜県揖斐郡大野町五ノ里437番地
☎(0585)32-3111代

建設コンサルタント
株式会社ユニオン

代表取締役
村橋 元
(昭和37年土卒)

〒501-0106
岐阜市西河渡2丁目57
電話 <058> 253-3111

支店・営業所
名古屋・恵那・高山・郡上・京都

ヒナ・資材・鶏卵加工販売
株式会社 後藤孵卵場

岐阜市西野町7丁目北町13
TEL 058 251-2231
FAX 058 253-0812

ゴトウグループ
美濃かわし
ゴトウテクニカル
グローバルチック
中部デリカフーズ
岐阜養鶏協協

Central Rose Nursery
セントラルローズナリー(株)
〒501-004 岐阜県本巣市七五三 一の坪7724
Phone <058> 324-7203 Fax <058> 324-6277
大西 廣(昭和45年農卒) 桜(平成7年工卒)

クリーンな未来を。

今日は、昨日の未来。
そして、今日の一番近い未来は、明日。
新しい世紀が訪れても、昨日、今日、明日、
その一日一日の積み重ねが、
未来を創って行くことになりませんか。
環境を美化させるコンクリートは
"地球の創造素材"である。
と私たちは自負しています。
自然と人と社会。
それぞれの調和を大切にしながら、
シンプルに生きる。
21世紀は、本質に還る時代です。

SHOWA
プレストレストコンクリート設計製作施工
コンクリート二次製品製造販売
昭和コンクリート工業株式会社
〒500-8703岐阜市青龍1丁目1番地
TEL:058-255-3333 FAX:058-255-3330
代表取締役 村瀬恒治

ENDO
森林総合プランナー
森林整備・木材生産・造園土木

株式会社 **遠藤造林**

代表取締役 遠藤 一美
専務取締役 遠藤 二己(昭四四林卒)
造園部長 遠藤 雅樹(平三林卒)

本社
〒502-0812
岐阜市八代3-26-10
TEL(058)-231-5112
FAX(058)-231-4429

支社
洞戸・養老・山県・芥見・金山



の部で出場する吉川真理さん（流通科学科二年 最優秀賞・農林水産大臣賞受賞）が「挑戦からはじまった私の夢（里いものジェラーDの開発）」について発表してもらいました。そして歓迎の集いで行うマスをゲームを行った後、懇親会へと席を移しました。懇親会では、昭和五十八年・平成十五年の方々が世話人となり、和やかな内に閉会となりました。

平成十八年度は、十月七日（土）に会場を柳ヶ瀬の「グランベール岐山」に移し開催されますので、会員の皆さまの多くの参加をお待ちしております。

文部科学大臣 教育者表彰受賞



郷 峰 男 氏
(昭和三十九年農芸化学卒)

先生はこの度、平成十七年度文部科学大臣表彰を受賞されました。昭和三十九年本校農芸化学科を卒業後、岐阜大学農学部に進学。その後、教員として本校に奉職され、後輩の指導に「尽力されました。以降、大垣農業高校、県教育委員会学校指導課、恵那農業高校長、華陽フロンティア高校長、県教育委員会社会教育文化課長、県教育委員会教育次長、岐阜高校長と要職を歴任され、この度受賞の栄に浴されました。

おめでとう！
廣瀬大和君が
全日本初出場で優勝



平成十四年動物科学科卒業の廣瀬大和君は、名城大学（現農学部三年）に進学し、このたび平成十七年二月二日に行われた「全国学生相撲個人体重別選手権大会」（靖国神社境内相撲場で開催）において、みごと優勝されました。たった一人の部員で、練習も名古屋大学で行ったそうです。広瀬君の快挙をご報告します。

創立記念講演

平成十七年九月二十九日創立記念講演として、本校出身のオリンピック選手 小倉新司氏（昭和三十八年農業土木卒、現岐阜経済大学客員教授）による講演が行われました。

オリンピック出場経験を生かして「人生いろいろ」オリンピックを通して得たもの。

「前向きが一番」の演題で熱のこもった講演をしていただきました。小倉先生は、陸上走り幅跳びで活躍し日本陸上選手権で四度優勝、六十八年のメキシコオリンピックでは、走り幅跳びと四百メートルリレー（日本新）に出場。七十年アジア大会走り幅跳び優勝など輝かしい活躍とともに、指導者としても科学的なトレーニングを取り入れ、後継者の育成に力を注がれています。



同窓会だより

昭和二十年卒業生

「満州勤労奉仕隊 第三回懐想会」

開催報告

去る十一月八日、岐阜メルサ北山で「満州勤労奉仕隊第三回懐想会」を六年ぶりに開催した。

集まった級友は総数五十名中十二名。太平洋戦争真っ只中に入学し終戦直前の昭和二十年三月卒業の既に喜寿を過ぎた面々である。

在学中援農作業に二年生で北海道三年生では北満の岐阜県報告農場と動員され、青春を軍事訓練と勤労奉仕で鍛えられた仲間である。

特に満州では不衛生なシラミに悩まされ、空腹に耐えかねて農場の大根を盗んだ事、農作業の苦しかった体験等々、歳のせいもあって酒量は激減し、昔の元気はないが想い出の話は尽きない。

山本君の用意してくれた集合写真も名前の確認に手間取る始末であったが、当時の沢山の記事や資料を丹念に見ながら戦争の勝利を信じ頑張った時代を回顧し、楽しい一時を過ごした。終戦には無き友の冥福を、そして今は病床にある引率の今川先生のご快癒を祈り、お互いの健勝と再開を約して散会した。

平成十七年十一月 吉日

山本 敏夫
青木 和芳



農業クラブ全国大会

大会を振り返って

岐阜農林高等学校
農業クラブ顧問 三輪 嘉文

今年度は、農業クラブ全国大会が岐阜県で行われ、多くのクラブ員、そして職員が全国大会を体感できる絶好の年となりました。そのようななか、本校では九名が競技に参加し、うち八名が優秀賞以上を、うち一名は最優秀賞を受賞しました。輝かしい日本一ですが、ここ数年、最優秀賞受賞者が頻繁に誕生している本校にとっては、あまり驚かないニュースでもありました。素晴らしい成果だったのですが、本校で学ぶ生徒の力から

考えると、当然の様に感じます。先輩方が築かれた輝かしい伝統に、後進が集まり、良き学習環境を整うなど、全国でも恵まれた学校なのです。そういった点から考えると、今後は日頃の農業学習の成果を発表し競い合う、プロジェクト発表会においても成果を出していく使命が本校にはあると考えます。

人間として、学びたいという意欲を持ち続け、自分の可能性を切り開いていく。その精神を持ち続け、勉学に励むべきです。

受賞された選手の皆様、本当におめでとう。そしてご苦労様でした。



全国大会の結果

種目名	参加生徒名	結果	
意見発表会 区分「食料」	2D吉川 真理	最優秀賞 農林水産大臣賞	
農業鑑定競技会	園芸の部	3D山本 奈々	優秀賞
	畜産の部	1A岩佐 肇	優秀賞
	林業の部	2N守屋 徹郎	優秀賞
	農業土木の部	3E野村 俊貴	優秀賞
	食品科学の部	2F水野 義明	優秀賞
食品科学の部	3B小川 翔子	優秀賞	
農業情報処理競技会	3E木下 昂	優秀賞	



挑戦からはじまった私の夢

意見発表 区分「食料」

東海ブロック
岐阜県立岐阜農林高等学校
流通科学科 2年 吉川 真理

きっかけは昨年、岐阜県の「健康にいい食品作り」コンクールでした。このコンクールは県内産農産物を活用した「健康にいい」加工食品を考案して競い合うもので、プロからアマチュアまで幅広く参加します。私は、中学一年生の時からお菓子作りを始め、家族や友達「おいしい!」という言葉が嬉しくて、今では暇さえあればお菓子を作るようになりました。この特技を活かして「健康にいいお菓子作り」に挑戦したいと考えたのです。さて、健康食材としては何が良いだろうか。岐阜県で多く生産され、私の祖父も栽培している「里いも」はどうだろうか。夏のお菓子の定番であるアイススクリームに、里いものなめらかな食感を活かさないだろうかと考えました。里いものぬめりに含まれるガラクトタンという物質は脳細胞を活性化させ老化防止に役立ち、免疫力を高めガンも予防するなどたくさん健康効果があり、コンクールの主旨にぴったりでした。「里いもジェラート」のアイデアは、第1次の書類審査に合格し、第2次審査に向け、おいしくて健康的なジェラート作りへの挑戦が始まっ

たのです。



まず、編み目の一番細かいこし器で里いもをこし、アイスクリーマーでよりなめらかな舌触りに仕上げました。次は味の調整です。砂糖を少しずつ加え、味見を何度も繰り返しながら、一番おいしいと感じる味を探しました。また、一種類の味ではつまらないと思い、里いものペーストにヨーグルト・イチゴジャム・溶かしたチョコレートを混ぜ、三つの味を完成させました。さらに、何か他にも健康食材を使えないかと考え、岐阜県の特産物として知られる「枝豆」をこして生クリームと混ぜ、彩りのよい「枝豆ソース」を作りました。ヨーグルト味のジェラートに枝豆ソースをかけ、ついに「里いもジェラート」の完成！改善に改善を重ね、やっとおいしく仕上がりました！！

第二次審査の日、私はとても緊張しながら私のオリジナル食品を紹介しました。

「このジェラートに使用している里いもは、いも類の中で一番低カロリーです。里いものぬめりを活かしたなめらかなジェラートな

ので、お年寄りから若者、小さな子まで幅広く好まれると思います。普通のアイスクリームやラクトアイスには含まれない食物繊維が含まれているので、健康的に食べられます。」このような説明をした後、流通科学科での日頃の学習を活かし、商品化の構想も話しました。「ジェラートなので、器に彩りよく盛り付けたり、コーンに乗せたり、モナカに挟んできれいな添え紙をまいたり、お客様の好みに合わせた色々な販売方法を考えています。原価は八〇円程度なので、二〇〇円前後で販売できます。」PRの後、様々な分野の食の専門家により試食と審査会が行われました。試食をされた審査員の方々から、「おいしいーこれなら絶対に売れると思うよ！」「里いもをジェラートにするという発想はユニークで、女性に受けそうだね。」「食感が滑らかで、非常に良い！」など、多くの好評を頂きました。そして、第二次審査の結果、なんと第二位にあたる「農林水産局長賞」を受賞することができました。これをきっかけに美濃加茂市の「日本昭和村」で「里いもジェラート」を販売したいと考え、実際に試食してもらいに行きました。しかし、商品化するとなると手間や労力、設備が必要で、簡単ではないということが分かり、断念せざるを得ませんでした。でも諦めたいとは思いません。コンクルの関係者に紹介していただいた関市の郷土料理店へ試食品を持ち込み

ました。そのお店は、安全・安心な地元野菜にこだわりの料理店で、「食と農業をつなぐ心の交流」をモットーに、三〇年以上前から農業婦人グループによって運営されています。お店に手動のアイスクリーマーを持ち込み、目の前で作った出来たてのジェラートを試食して頂いたところ、「おいしい！食後のデザートに丁度良いね！」「良いものであれば手間隙を惜しまないよ！」と、店のデザートメニューに追加して頂けることになり、さっそく手動のアイスクリーマーを購入されたそうです。

今回のことで、私たちの身近な食材から、健康的でおいしく、栄養満点のお菓子が作れることを体験的に学び、しかも自分の作り出したものが、家族や友達以外の人にも食べてもらえる喜びを知りました。お菓子は人を笑顔にしてくれます。健康食材でもっと多くのお菓子を開発し、販売することが私の夢となりました。そのために、現在取り組んでいる流通科学科の販売実習では、魅力的な商品陳列やパッケージングを学習しながら販売技術や付加価値のセンスを磨いています。また、消費者ニーズを吸収するため、先日顧客アンケート調査を行いました。調査結果を今後の活動に活かしたいと思っています。そして、高校卒業後は進学し、食物栄養について専門的な知識を身につけ、より健康的でおいしい食品の開発と販売をめざしていきたいと思っています。

卒業生の活躍

岐阜県の自然を守ろう

岐阜県自然保護員 武知 悠

(平成15年森林科学科卒)



私は本校を卒業後、岐阜県立森林文化アカデミーに進学して、林業や里山に関する勉強をしました。その中で、林業の衰退や里山の荒廃によって日本の森林環境が悪化していること、そして開発によって貴重な生物や自然環境が失われていることを知りました。私は、幼い頃より登山や釣りに親しんでいたため、自然環境を守る仕事がいとこ考え、現在は岐阜県自然保護員として中濃地域の山々を巡視しています。

最近では、森林内への家電製品やタイヤなどの不法投棄が多いことや、大雪の影響や山林の手入れ不足によって、雪害や土砂災害が多発していることに頭を悩ませています。鳥獣保護の仕事では、イノシシやサルによる農作物の被害の多発が目立ちますし、野鳥の違法飼育や密猟が多いことが大変残念であります。

特に野生動物による農作物被害は、森林の手入れ不足による生息環境の悪化や開発により生息場所を追われた動物が里に下りてくることによって引き起こされていると言われ、人間と野生動物が今後どのように共存していけばよいかを考えさせられます。

しかし、山林を巡視していると、不法投棄に心が痛むこともあれば、美しい新緑や紅葉や巨木、クマタ力、オオタカなどの貴重な猛禽類との出会いなど、私たちの近くの山にもまだまだ多くの自然が残っていることが分かります。そして、自然の素晴らしさを実感することができました。

私は、この素晴らしい岐阜県の自然を守り、後世に伝えていきたいと思っています。これからの人生は、前途多難だと思いますが、私たちが人間社会と自然が共生し、持続可能な社会を作り上げることが大切だと思っています。そのためにも、今後も自らの職責を全うし、県民の皆さんと自然環境保全の為に身を投じていきたいと思っています。



会員名簿 第32号発刊

昨年十二月に、多くの皆様方がご協力により「会員名簿第32号」が発刊されました。ご協力ありがとうございました。

名簿購入について、購入予約のご連絡をいただいた方の中で、まだ入金をされていない方がお見えになるということの連絡を受けております。再度、入金のご案内のお手紙をお送りしましたので、手続きのほどよろしく願います。また、会員名簿購入の希望の方がありましたら事務局までご連絡をください。

会員の動向 (名簿の訂正)

- 訃報
- 元同窓会副会長 松野 力 (昭18年 農士卒)
 - ご逝去 杉山 和夫 (昭23年 農士卒)
 - ご逝去 丹羽 美好 (昭23年 農士卒)
 - ご逝去 野村 義一 (昭23年 農士卒)
 - ご逝去 幸田 巧 (昭32年 農士卒)
 - ご逝去 小森 義則 (昭32年 農士卒)
 - ご逝去 林 敏治 (昭33年 農士卒)
 - ご逝去 樋口 智子 (昭52年 生活卒)
 - ご逝去 川邊 純也 (平14年 森科卒)
 - ご逝去 〓冥福をお祈りします。

部活動報告

運動系部活動

男子バスケット部

〔岐阜地区総体〕

2回戦

本校 152 43 岐阜各務野

3回戦

本校 110 75 県岐阜商

準決勝

本校 111 56 岐阜

決勝

本校 89 96 岐阜総合

準優勝

〔県高校選抜大会〕

2回戦

本校 124 53 武儀

3回戦

本校 104 54 長良

4回戦

本校 133 40 関商工

準々決勝

本校 56 64 美濃加茂

ベスト8

〔県新人大大会地区予選〕

4回戦

本校 80 56 各務原

準決勝

本校 76 65 岐阜北

決勝

本校 55 73 岐阜総合

岐阜地区2位で県大会へ

〔新人戦県大会〕

1回戦

本校 84 59 武儀

2回戦

本校 109 52 大垣商

3回戦

本校 76 78 高山西

5、8位決定戦

本校 80 65 岐阜北

5位決定戦

本校 96 70 大垣工

女子バスケット部

〔県高校選抜大会〕

1回戦

本校 110 19 土岐紅綾

2回戦

本校 47 60 済美

〔県新人大大会地区予選〕

2回戦

本校 30 78 岐阜各務野

男子バレー部

〔県高校新人地区予選〕

1回戦

本校 2 1 岐阜東

2回戦

本校 0 2 加納

女子バレー部

〔岐阜地区総体〕

2回戦

本校 0 2 済美

〔県高校新人地区予選〕

1回戦

本校 2 1 市岐阜商

2回戦

本校 0 2 長良

硬式野球部

〔第87回全国高校野球選手権岐阜大会〕

2回戦

本校 0 7 県岐阜商

〔7回コールド〕

〔秋季大会地区予選〕

本校 0 8 長良

〔8回コールド〕

本校 1 8 岐阜工業

〔7回コールド〕

本校 2 6 岐阜高専

本校 6 7 岐阜第一

4戦全敗で県大会出場ならず

〔県下選抜大会地区予選〕

1回戦

本校 6 5 岐阜

2回戦

本校 2 4 岐阜高専

県大会出場ならず

ソフトボール部

〔県新人地区予選〕

準決勝

本校 3 2 本巣松陽

決勝

本校 0 2 岐阜女

県大会へ

〔岐阜地区総体〕

準決勝

本校 0 6 岐阜女

剣道部

〔岐阜地区総体〕

団体 1回戦

本校 0 3 岐阜東

卓球部

〔岐阜地区総体〕

団体 男子 3位

女子 3位

〔東海卓球選手権〕

ダブルス

2A 井川 真佑 2D 八代紗耶加

2回戦

本校 0 3 浜松北

〔岐阜県高校生ジュニア卓球大会〕

個人部

2A 井川 真佑

3回戦

井川 0 3 石川 (富田高)

ベスト32

陸上部

〔岐阜県高等学校新人陸上競技对抗選手権〕

2D 中島 徳彦

400 mH 57秒71 第2位

東海大会出場

〔岐阜地区総体〕

3E 長野 優介

男子 1500 m 4分26秒27 第6位

2D 中島 徳彦

男子 400 mH 58秒65 第4位

2E 吉村 勝

男子 1500 m 4分29秒60 第8位

2B 近藤 彩乃

女子 円盤投げ 20 m 48 第7位

2D 大野 景子

女子 100 mH 19秒12 第7位

2A 浅川万梨子

女子 やり投げ 29 m 63 第8位

2A 杉山 愛弓

女子 走幅跳 4 m 66 第7位

