

# 南園

同窓会報

第 62 号

発行所

〒861-4105  
熊本市南区元三町5丁目1番1号  
熊本県立熊本農業高等学校

南園会

TEL(096)357-8824  
FAX(096)357-8824

〔社 訓〕  
敬天愛人  
〔綱 領〕  
慎思力行  
剛健進取  
俊素礼譲  
自制協同

印 刷  
合資会社 BC 櫛山  
kushiyama  
熊本市中央区本町4丁目3-22  
TEL 354-3515

## 「農の力」受け継がれて百二十年 永遠の実りをこれからも

### 成功させよう百二十年周年

いよいよ平成三十年十一月九日、熊農創立百二十年記念式典・祝賀会が行われる。実行委員会各部会では、部会長を中心に記念事業の成功に向けて努力が続けられている。

資金調達部会では、会員への募金のお願いを始め協賛広告の募集にも力を入れている。他の部会とも連携し募金目標金額の達成に向け、さらにご理解とご協力の広がりをお願いしているところで、現在一〇六九万円の御支援を頂戴したところである。

記念事業部会では、教育環境の充実の第一弾事業として吹奏楽部楽器、馬術部鞍、乗用草刈り機などの備品の購入を行った。馬術部顧問の洲上裕仁先生は、「鞍の購入は、馬術部の長年の



県総体優勝の農業科3年深水翔平君



乗用草刈機

念願でした。頂点を目指して努力し必ずや同窓生の皆様の期待に応えたいと思っています。」また乗用草刈機の購入は、来校者も多い本校では、環境整備に大いに活躍が期待される。今後さらに他の記念事業を進めていく予定である。

「南園に栄えあり遂げよ輝く我が理想」と校歌も締めくくっている。  
(文責/後藤)

## 復興に向けて絆、団結力を再確認 西原村南園会総会

西原村南園会事務局長 堀田 直孝  
〔昭和五十五年(七十七回) 農業科卒〕

平成二十九年十月二十九日村内において、西原村南園会総会が開催されました。奇しくも、昨年の本村支部の総会が、四月十六日正しく「熊本地震」の本震日と重なり中止、一年半後の開催となりました。

先の地震においては、本村は布田川断層の直下ということ、支部会員全てが、住居を失ったり、農地・畜舎・農業倉庫等に甚大な被害を受けました。そこで、今回は被災

した会員同士が、集まり励まし合い復興への勇気と絆を培う目的での開催となりました。

なり、その他議案も満場一致で可決されました。総会後の懇親会では、地震に関する話題で盛り上がり、一人一人が地震からの復興への誓いと絆の団結力が再確認できた有意義な総会となりました。

総会では、当支部南園会長であり、西原村長の日置和彦会長より、挨拶を兼ねた現在の村の復興・復興の進捗状況の説明があり、出席者全てが真剣に耳を傾けておりました。続いて、来賓の園田南園会長より、創立百二十年周年記念式典への取組を始め、現在の母校の状況等の説明を頂きました。その後、新会員の紹介、議事の役員改選では会長を含め事務局全て再選と



## 祝 叙勲 瑞宝小綬章



中山 賢三氏

〔昭和四十年(六十二回) 食品工業科卒〕

元熊本市消防局長

※事務局にお知らせのあった方を掲載しております。  
ご情報をお持ちの方は事務局までお知らせ下さい。

## 募金のお願い 創立120周年記念事業寄付金 募金目標額2,000万円

■ 1口/5,000円

但し5千円にこだわらず応分のご寄付をお願いします。

■ 期間/平成30年3月31日まで

振込先 .....  
〒861-4105  
熊本市南区元三町5丁目1番1号 熊本農業高等学校内  
熊本農業高等学校創立120周年記念事業会  
電話 096-357-8824

振込方法 .....  
郵便振替口座 口座番号01710-9-145502  
事務局にご連絡頂きますと払込用紙をお送り致します。

※郵便局の払込受領書で領収書にかえさせていただきます。

# ご挨拶

教頭 太江田恭男



四月に赴任しました教頭の太江田です。南園会の役員及び会員の皆様には日頃から母校発展のため温かい御支援、御協力をいただき誠にありがとうございます。「其手足を低き地に働かし、心を高き天におけよ」の言葉は、在校生や職員誰もが大事にしている言葉であり、卒業生である南園会の皆様にとっても心のよきところとされていること

は会員の皆様にお会いするたびに感じるところです。平成三十年度に一二〇周年を迎え、生徒たちも「熊農生」としての誇りをもって日々の高校生活をがんばっています。

素晴らしい伝統と受け継ぎ、二万二千人の南園会の皆様が、誇りに思える学校であるよう教育活動を進めてまいりたいと思います。

## 松田昭人氏が父喜一氏塑像と対面



農聖三男 松田喜一 塑像と初めての対面 昭人さんと都実子さん夫妻(熊本農高で)

熊農第三回卒業生で「昭和の農聖」と讃えられる父松田喜一翁は本年生誕百三十年、没後五十年の節目にあたる。翁の子息昭人氏は九月、同夫人同伴、本校を訪れ、玄関わきに立つ父喜一翁の塑像と初めて対面

感慨深く見上げていた。昭人氏が永年の懸案としてきたもので、森山大介校長とも会い、喜一著「農業を好きで楽しむ人間になる極意」「農魂と農法 農魂の巻」などを寄贈、歓談した。

## 河内町南園会 学校訪問



平成二十九年七月二十日河内町南園会(内田勝也会長)総会がパレセラン小崎で開催された。それに先立ち一行十五名は同日午後三時から母校熊農を訪問、森山校長、太江田教頭らと会って学校説明を開き、意見交換等を行うとともに校内の施設等を見学、旧交を温めた。

## 『第四回 天明かしコンテスト』が盛大に開催

かかしは、かつて田畑を守る神として全国どこでも見られましたが、近年、キラキラ光るテープや鳥よけネット等に取って代わられ、その姿を見ることがなくなりました。このため天明南園会では、「天明の地域おこし」の一環として、毎年秋に「天明かしコンテスト」を開催しております。



今年も九月から、かかしの一般公募を行い、いわゆる正統派のかかしやブルゾンちえみやミチロなど今年話題となったかかし等12団体から約50体の出品がありました。厳正な審査の結果、熊本市立奥古閑小学校からの出品「楽しく遊ぶ親子」が優秀賞の栄誉に輝きました。

かかし達は熊本市南区奥古閑町の国道五〇一線沿いの田んぼで、本年十二月末まで地域の交通安全や熊本地震からの復興を見守っています。

## 熊本農業高校 昭和46年卒業生 第3回 6科合同 大同窓会



熊本農業高校 昭和46年卒業生

## 第3回 6科合同 大同窓会

去る、八月十一日(山の日)に、昭和四十六年卒業生による、第三回目の六科合同による大同窓会が開催されました。五年毎にみんなで集まろうと言う約束のもの開催ですが、今回は昨年の熊本地震や今年の台風五号等の影響もあり、参加人数は前回と比べるとすこし少ないですが、園田高信南園会会長と森山大介校長先生を来賓に迎え、また当時の恩師の先生方、松本太平先生、尾方徳一先生、松本 翼先生、中村彦仁先生、本藤周博先生にご出席頂き、先生方のまだまだ元気な姿を拝見することが出来ました。限られた時間内ではありましたが、熊農で培った「南園魂」はどんな困難や苦境にも負けない、を合言葉に久しぶりの再開を喜びながら、楽しく貴重な時間を過ごすことが出来ました。また、来年の熊本農業高校創立百二十周年記念への募金を呼びかけ、募金箱作成し会場内を回したところ、合計の六万七千円が集まりました。

参加者 合計 71名

- 名 17名
- 名 10名
- 名 10名
- 名 15名
- 名 17名
- 名 2名
- 名 2名
- 名 2名
- 名 2名
- 名 2名

## 第31回 南園会ゴルフ大会成績

平成29年8月25日(金)開催 くまもと城南カントリークラブ

214名参加

今大会は、遠くブラジルより緒方孝一さん(S42食科卒)の参加もありました。チャリティ募金の収益金¥106,000は、南園会文化体育振興基金に寄付いたしました。御協力ありがとうございました。



優勝した 緒方 孝一さん (S42食科卒)

順位	氏名	アウト	イン	グロス	HD	ネット
1	福島 至	47	43	90	20.4	69.6
2	村上 一吉	42	46	88	18.0	70.0
3	藤本 克之	36	39	75	4.8	70.2
4	中山 正明	45	48	93	22.8	70.2
5	村本 義矢	46	46	92	21.6	70.4
6	橋本 寛	44	41	85	14.4	70.6
7	園田 孝晴	48	43	91	20.4	70.6
8	宮守 丈夫	38	39	77	6.0	71.0
9	高弘 保義	40	49	89	18.0	71.0
10	乾 晃義	40	42	82	10.8	71.2

順位	氏名	アウト	イン	グロス	HD	ネット
1	渡辺 英博	38	37	75	2.4	72.6
1	藤本 克之	36	39	75	4.8	70.2

ネットの部

グロスの部

# 土木学会で技術賞



長束 聖一氏  
〔昭和四十七年卒（六十九回）  
農業土木科卒〕

〔熊谷組が九州地方整備局と共に土木学会の技術賞を受賞し、平成二十九年五月十五日に発表、同年六月九日に授賞式が行われた。特に〔熊谷組の阿蘇無人化作業所所長を務める長束聖一氏が現場の最高責任者として貢献された。工事名は「高度な無人化施工技術を核とした総合的なConstructionによる緊急災害対応」〕阿蘇大橋地区斜面防災対策工事（直轄砂防災害関連緊急事業）である。

阿蘇大橋地区斜面では山

頂で約四十度、山麓部で約十五度の斜面勾配、頭部に多くのクラックや浮石、余震や降雨による更なる崩壊の危険性などがあり、無人化施工は必須条件だった。従来の無人化施工の課題は、広範囲の中で狭い盛土工上に建設機械が集中して施工するので、無線通信の管理（切り替え困難や無線相互の干渉による建設機械の稼働不安定）が難しかった。そこでネットワーク対応型無人化施工技術を開発し、配置が自由かつ容易な隔操作・光ファイバケーブル

を利用することで様々な危機に容易に接続可能かつ大容量高速伝送が容易に中継可能となるなどした。開発・導入の経緯としては、三・一一を契機に広域での災害対応の重要性が顕著となり、80kmを超す超遠距離隔操作実験を二〇一一年三月に実施。その成果を活かし、今回の災害対応を実現させた。



超遠距離隔操作室



阿蘇大橋付近工事前

長束氏からは「母校の在校生のために」と13分程に編集されたDVDと施工記録を寄贈頂いた。

（文責／田上）

## 南園の若きリーダー Vol.8

このコーナーでは、各地でリーダーとして活躍されている卒業生の方々を紹介していきます。

～南阿蘇村～ 田尻 徹さん

- 平成12年(97回)農業経済科卒
- 株式会社 みなみ阿蘇 代表取締役

## 南園みずほ会 先進地視察研修会

平成二十九年十月二十二日(日)に第十七回南園みずほ会先進地視察研修会が行われ、十六名の参加者がフードパル内の橋本醤油(味噌作り)・永田パン、田上樹楽園を視察しました。



扇田ふれあい広場 パークゴルフ場にて 前列 左より4人目 田上秀一さん(S44園A)

味噌作りではみその原料や歴史、酵母菌などについて学び、田上樹楽園では発酵過程でも臭いが気にならない有機肥料の製造設備等を見学しました。

## 青年部活動

青年部は平成二十九年十一月十二日の熊本農業高校文化祭(南園祭)に出店しました。当日は青年部役員による野菜、切り花、焼き菓子の販売やサンドアート体験を実施しました。出品に際し御協力いただいた方々に御礼申し上げます。ご来場された方々からも好評で母校に微力ながら貢献できたのではないかと思います。また、青年部交流会として熊本農業高校体育館でミニバレー大会を開催いたしました。



南園祭にて

# 快挙！ 2年連続日本一！！

第68回 日本学校農業クラブ全国大会  
岡山大会



- 〔農業鑑定制競技〕  
最優秀賞  
食品の部  
中山 灯 (3F)
- 優秀賞  
濱田 果南 (3H)  
松本 篤哉 (3Z)  
市本 景大 (3Z)  
川上 桃音 (3L)  
穴見 優衣 (3K)  
山内 海乃 (3F)  
平川 弥代 (3F)  
河野 航 (3E)
- 食品の部は昨年度に続き、日本一(2連覇)に輝きました。



林田さん▲ 田邊さん▲ 天ぶら販売の杉邑さん▲

売店の  
おばちゃん  
勤続四十三年、今も元気に  
頑張っています！

# 南園祭

## 開催される！！

実りの秋を迎え、今年も盛大に南園祭が開催されました。11月10日(金)の収穫感謝祭に始まり、11日(土)にはステージ発表、12日(日)には一般開放が行われ、多くの皆様にご来場いただきました。

前庭で行われる収穫感謝祭



手作りのカレーライス  
全校生徒でいただきます



1年生の合唱コンクール

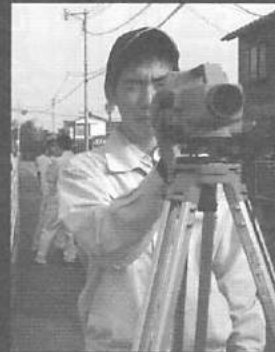


生活科3年生の  
コスチュームショー



## 課題研究紹介

### 第1回～農業土木科～



熊本地震後、校内水準点の数値を改定し、地盤がどのように変動しているのかを研究することにした。川尻の西蓮寺に設置されている一等水準点から校内既設水準点までを直接水準測量により往復観測し、平成26年度観測データと比較することで変動を数値化させる。なお、測量機器には国土地理院登録2級電子レベル及び対応するバーコード標尺を使用し、往復標準偏差は1kmで1.7mmである。観測距離は片道約1.8km、測点数は27点とした。観測は3級水準測量と同等の精度とし、視準距離は70m以下、較差の許容範囲は±10mm√Sとした。結果は以下(表1)(表2)の通りである。

地盤高の決定は終点が未知点であるので往復の平均を起終点の標高差とし、往復の地盤高の平均値とした。本校は16cm程度、一等水準点が設置されている場所は18cm程度地盤が沈下しており、地震後は全体的に沈下していることがわかった。一等水準点の沈下量は、農業土木科棟の沈下量より大きく、液状化が深刻であった熊本市道沿線であることも影響していると推察される。今後は観測点を増やし、データを集積させたい。

(表1) 熊本地震前後の変化量(単位:m)

	熊本地震前	熊本地震後	比較増減
一等水準点	3.7792	3.5974	-0.1818
農業土木科	3.5829	3.4181	-0.1658
測量実習地	3.4773	3.3133	-0.1640
正門	4.6875	3.9202	-0.1674

(表2) 測量精度(一等水準点～農業土木科)

往高低差	復高低差	閉合差	片道距離	許容範囲
-0.1779m	0.1807m	0.0028m	1811.58m	±13.4mm

(文責/田上)

## 平成30年度 南園会・(一社)南園 総会のご案内

開催日:平成30年6月9日(土)  
開催時間:総会…13時30分～16時  
懇親会…16時00分～  
場所:水前寺共済会館  
懇親会費:6000円

※各地域・職域・サークル会長宛にご案内状を送付致します。  
※一般の方で参加希望の方は、南園会事務局までご連絡ください。

連絡先…TEL/FAX 096-357-8824

## 拡散・シェアしてください！

熊本農業高校同窓会(南園会)や事務局及び正規名簿業者の名をかたり、卒業生の自宅に電話をかける事案が発生しています。

携帯電話の番号、勤務先についてなど  
個人情報聞き出そうとします。

不審な電話があった際には、「電話を切る」などし、熊本農業高校及び南園会事務局へ連絡してください。

熊本農業高校TEL(096)357-8800 事務局TEL(096)357-8824