

2018-2019年度

第2570地区

行田さくらロータリークラブ週報



インスピレーションになろう

国際ロータリー第2570地区ガバナーテーマ

「想いを繋ぎ地域と国の発展に奉仕する」

ガバナー 茂木 正

会長方針

がんばろう奉仕のために、そして時を捧げよう

会長 時田 忠彦

会幹編 長事集 時大渡 鈴今倉 神 田谷 辺木 津持 田 忠文 昭敬 聖成 彦孝 孝一 郎助 一之 郎出 雄

事務局 埼玉県行田市行田5-10
スリーハートビル3F

電話 048 (564) 3000番
例会日時 火曜日12:30~13:30
例会会場 ベルヴィアイトピア
行田市持田2792-1

電話 048 (553) 3770番

URL <http://www.gyoda-sakura.jp>
撮影：橋本恭一 忍川(向町)
印刷：マツオカ印刷株式会社

第2130回(11月6日)例会報告

*点 鐘 時田 忠彦 会長

*ロータリーソング 我らの生業
「ロータリーとは何ですか？」
ロータリーを他人に告げる歌

*4つのテスト唱和

*来訪者紹介

ものづくり大学学生課 課長 星野敦志 様
" 厚生係長 工藤淳 様
" 製造学科4年 成田壮一 様
" " 3年 大友勇人 様
" 建築学科4年 戸邊ころろ様
" " 3年 小倉華純 様

米山記念奨学生 チャンマンタン君

*会長報告 時田 忠彦 会長

*幹事報告 大谷 文孝 幹事

*理事会報告 川野健人会長エレクト



*結婚祝

藤倉武会員 松岡罔男会員

誕生祝

長島豊会員 長谷川博会員 田邊弘司会員



*出席状況報告

飯塚 秀司副委員長

*ニコニコ報告

今津 聖之助委員

*米山奨学金授与

チャンマンタン君



幹事報告

*委員会報告

奉仕プロジェクト 田島 博夫委員長
「ものづくり大学碧蓮祭」の報告



大谷 文孝 幹事

幹事報告をさせていただきます。

10月28日(日)ものづくり大学碧蓮祭に、行田さくらロータリークラブが初出展しました。この活動は、例会扱いとなります。その内容はロータリー活動(エンドポリオとクビアカツヤカミキリの駆除)のパネル展示及び行田古代米カレーを販売して、その売上金の全額をポリオ撲滅基金に寄付するというものです。用意した150食分の古代米カレーは完売し、その金額は71,750円になりました。後日、この金額を寄付致します。販売には最初から最後まで、米山奨学生のタン君が協力してくれましたし、さくら奨学生の方々も挨拶に来てくれて学生たちとの良い交流が出来たと思います。

本日は理事会がありました。

第1号議案 12月のプログラムの件が承認されました。

第2号議案 次年度第5グループガバナー補佐推薦委員会発足の件が承認されました。

第3号議案 時田年度年次総会の件が承認されました。

第4号議案 次々年度会長予定者選出の件が承認されました。

次々年度会長予定者は、長谷川博会員です。

第5号議案 次年度役員及び理事選出の件が承認されました。

第6号議案 新入会員 松岡由浩さんが承認されました。

第7号議案 クリスマス望年会の件が承認されました。議題では、1月のプログラムの件が協議されました。報告事項です。

10月16日(火) 市政懇談会 商工センター403 研修室 時田会長出席

10月20日(土) クラブ研修リーダーセミナー 紫雲

*卓話

ものづくり大学学生課 課長 星野敦志 様
" 製造学科4年 成田壮一 様
" " 3年 大友勇人 様
" 建築学科4年 戸邊こころ様
" " 3年 小倉華純 様

*謝辞・点鐘 時田 忠彦 会長

会長報告



時田 忠彦 会長

こんにちは

本日はものづくり大学のさくら奨学生をお招きしての卓話です。

4名の方たちが奨学金の使い道や助かったことなど、今思っている事を発表し貰い、今後どの様な道に進みたいかも発表してもらえば幸いです。

それでは元気よく発表してください。

星野課長様、工藤淳厚生係長様のお二人もご来訪されていただいております。

閣 時田会長・大谷幹事出席

10月21日(日) 2570 地区さきたま古墳見学セミナー

さきたま古墳公園 大谷幹事出席

11月8日 行田ロータリークラブへのメイクキャップ

ホテルゆもと 時田会長・大谷幹事・早崎会員・

羽鳥会員 参加予定です。

以上幹事報告です。

出席状況報告

飯塚 秀司 委員

会員数	出席対象者	出席者	メーキャップ	出席率
51名	47名	31名	3名	72.0%

ニコニコ報告

今津 聖之助 委員

時田会長 本日はものづくり大学、さくら奨学生による卓話です。みんなが将来どんな道に進むのか良く聞きましょう。

大谷幹事 ものづくり大学、星野学長様、工藤係長様、さくら奨学生、大友さん成田さん小倉さん戸邊さん、ようこそおいで頂きました。卓話楽しみにしております。

清水会員 ものづくり大学の皆さんを歓迎いたします。一句『ものづくりの 未来を託す 秋深し』

松岡会員 ものづくり大学の学生諸君。わが青春に悔いなきよう頑張ってください。結婚祝ありがとうございます。

長谷川会員 ものづくり大学星野課長はじめ皆様のご来訪を歓迎致します誕生日贈り物有難うございます。

松本健一会員 ものづくり大学のさくら奨学生、卓話楽しみにしております。又将来に渡り頑張ってください。

田邊会員 読売新聞になかにし礼の一代記が載っています病のある身近なものに生きるよろこびを感じたとのこと。一句『秋ふかき 人生万歳 ビバラビダ』

矢澤会員 ものづくり大学の皆さん、ようこそ。

新井会員 ものづくり大学、さくら奨学生の皆様、本日は卓話ありがとうございます。皆様の学生生活が有意義であります様に期待しております。

橋本恭一会員 先週末、意識を失うというはじめての

経験をしました。いつまでも若い自分ではない、高齢者の自覚をしました。無茶はもうしません。・・・つもり。

田島会員 先日の碧蓮祭ではカレー完売しました。来年は1,000食位チャレンジした方が良いと思います。

半田会員 田島さんが着ているクビアカツヤカミキリのジャンパーをアイトピアのスタッフがゴキブリですか?と聞いてきた。デザインは大谷幹事です。

五十幡会員 本日は星野学生課長様、工藤学生課係長様、ものづくり大学さくら奨学生成田様、大友様、戸邊様、小倉様、ようこそ行田さくらRCにお越し頂きました。卓話宜しくお願ひ致します。

藤倉会員 ものづくり大学の皆様いらっしゃいませ。本日は結婚記念ありがとうございます。50年たちました。

長島会員 誕生祝ありがとうございます。本日53歳になりました。

宮本会員 今日、さくら奨学金の学生4名がお世話になります。また碧蓮祭では、さくらロータリークラブの活動と古代米カレーのアピール、お疲れ様でした。

ものづくり大学の皆様のご来訪を歓迎いたします。本日の卓話よろしくお願ひ致します。

同文として、

横川会員、神田会員、阿部会員、鈴木会員、春日会員、上原会員、川野会員、梁瀬会員、高橋会員、橋本祐一会員、今津会員、早崎会員、江口会員、飯塚会員

卓 話

ものづくり大学さくら奨学金

ものづくり大学学生課 課長 星野敦志 様



ものづくり大学製造学科4年 成田壮一 様

今回いただいた奨学金は、所属しているプロジェクト活動の遠征費、活動費として利用しました。

今年度の活動では、マネジメントに最も苦労したと思います。メンバーの予定が合わない為に作業が進まず、大会1か月前でも車両が完成していない状況でした。その後、大会には参加しましたが、大会直前で車両が完成した為、様々なトラブルに見舞われることとなりました。しかし、一つ一つ対応していくことで、無事競技への出場を果たし、全競技完走を果たしました。その結果、3年ぶりに日本自動車工業会会長賞を受賞することが出来ました。

また、来年より株式会社コヤマさんに就職します。大学の講義で鑄造に興味を持ち、そちらに進もうと考えました。

鑄造から加工まで行っており、大学で学んだことを生かせると考え、コヤマさんを志望しました。就職後は、自らが行ってきたことに自信を持ち、日々仕事に打ち込みたいと思います。

最後になりますが、さくらロータリークラブの皆様、大学関係者の皆様に深く感謝し、謝辞とさせていただきます。



ものづくり大学製造学科3年 大友勇人 様

-大学で最も力を注いだこと-

学籍番号：01611018 学科：3年 氏名：大友勇人

私は頭だけでなく体でも学習する大学の理念から、将来的に求められる技量を身に付けられる可能性が高いと魅力を感じものづくり大学に進学しました。

入学後学生プロジェクトへ所属し、学業と学生プロジェクトの両立ができるよう力を注ぎました。具体的には宇宙開発研究プロジェクトにてモデルロケットや模擬人工衛星の開発を通して団体活動に必要な協調性や報告連絡相談という基本行動を始め、メンバーとの技量向上に努めました。また、両立を実現する上でメモを取ることや公平性のある行動をするよう自分へ課題を設けました。上記課題の重要性を体験する機会が多々あったため今後も精進していきたいと感じています。

現在では電気電子や情報系に興味があり、事故や不具合を起こさないことを前提に、万が一の事故にも即対応できる能力を身に付けるべく、いただいた奨学金はITパスポートを始めとする情報系の資格や、電気電子系の資格の取得に活用する所存です。



ものづくり大学建築学科4年 戸邊こころ様

さくら奨学生へのご支援、誠にありがとうございます。昨年と同様大変幸せに感じるとともに、厚くお礼申し上げます。昨年頂いたさくら奨学金で商業施設士補、測量士補を取得しました。今年も同様に資格手当に考えており、コンクリートに関する参考書、経営やコスト管理の参考書、簿記取得に使用致します。今後、技術を商品としてコスト管理をする立場であるためです。コンクリートに関する試験規格の文章や論文を読む事が面白く、研究活動に興味を持ちました。また、シンポジウムでの初めての論文発表の場では他の発表から刺激を受け、質疑応答などで研究内容・説明方法の改善点を知るなどの勉強になりました。幸いなことに新人賞を頂き今後の糧になり、さらに学びを深める意欲を感じました。現在内定先のコンクリートを多方面から実験・分析・調査を行う企業への入社後は、自身のスキルアップを常に考え、コンクリートに関する幅広い知識を備えた技術者を目指します。この度のご支援重ねてお礼申し上げます。



けんけんの活動としては、木工教室、建物見学、文化祭のときに軽音部などが使用するためのステージの製作を主に行っています。

大学に入って様々な勉強、経験をしてきましたが、私の夢は小学生の時から変わらず、大工さんになることです。卒業後は故郷である栃木県に戻るのではなく、今まで行ったことのない場所に就職しようと考えています。



ものづくり大学建築学科3年 小倉華純 様

ものづくり大学建設学科3年の小倉華純です。さくら奨学金奨学生に選んでいただき、ありがとうございます。今回いただいた奨学金は、自身の参加している、建築研究会というサークルの活動費として、使用させていただきました。私は、大学に入学してすぐ建築研究会というサークルに入りました。ここはやりたいことを、やりたいときに、やりたいだけやれるサークルです。私はそこで、金づちの柄や鍋敷きや傘立て、ネクタイピン、ヘアピン、食器であるフォークやスプーンを木で作り、家族や友達にプレゼントしてきました。



10月28日(日)ものづくり大学碧蓮祭にて

今回、時田年度初めての試みとして、ものづくり大学碧蓮祭に出展し、ポリオ撲滅とクビアカツヤカミキリについてのパネル展示を行いました。

また、古代米カレーの販売の販売を行い、その売上金の全額をポリオ撲滅基金に寄付しました。

寄付額：71,750円

