

随時受け付けしています

# 第4回 フォトコンテスト

## 造園作品の写真 ご応募ください

優秀作品は 優秀賞1名 賞金とトロフィーの授与  
入賞 2名 賞金の授与  
翌年カレンダーへ使用させていただきます

### 応募 方法

- ① メールで提出 E-mail : takano@e-392.com
- ② 写真で提出 裏面に事業所名・氏名を記入し郵送ください  
〒371-0014 前橋市朝日町 3-12-20 (一社)群馬県造園緑化協会 宛

- ★造園作品を撮影した写真 (作庭作品や手入れ作品など)
- ★過去に撮影した写真もOKです (製作時期は問いません)
- ★1人につき多数の応募も受け付けいたします



### 編集 後記



新型コロナウイルス感染症によって私たちの生活スタイルもかなり様変わりしました。マスク生活が普通になり、困ったことに会話する相手の顔もよくわからないような状態です。まさかこんな世の中になるとは誰が予想できたでしょうか？

そんな混沌とした世の中ですが、大リーグで活躍中の大谷翔平選手のニュースが楽しみのひとつ！ 彼がバッターとピッチャーの二刀流で生き生きと楽しそうにプレーする姿は、日本のみならず海外のファンをもワクワク

した気持ちにさせてくれています。今年はデータ分析され昨年以上に結果を出すのが大変でしょうが、ぜひ頑張ってくださいね。

今年度から事務局の担当窓口としてお手伝いをさせていただくことになりました。不慣れでわからないことばかりですが、皆さまより助言やご協力を賜りながら進めていきたいと思えます。お気づきの点などございましたらご連絡くださいますよう、お願いいたします。(高野)

会報

# 造園群馬

No.96 令和4年7月22日

発行 一般社団法人群馬県造園緑化協会  
前橋市朝日町3-12-20 TEL.027-243-5693  
印刷 小島印刷株式会社  
伊勢崎市西小保方町501-4 TEL.0270-62-3298

## 桐生天満宮

桐生市天神町一丁目2番地の1  
TEL.0277-22-3628

桐生天満宮は京都北野天満宮分霊であり、国重要伝統的建造物群保存地区ともなっている。信仰のうえでも歴史のうえでも重みがある。



## 関東五大天神、群馬県指定重要文化財、桐生領総鎮守……貴龍天神

桐生の北部に鎮座するこの天満宮は、市街鎮護、災難よけの守護神として信仰されてきた。天正19(1591)年に久方村梅原から、桐生新町の宿頭として現在地へ遷座した。

当時、桐生領54村の総鎮守格だったというから、かなりの威厳があったであろう。

本殿内陣には、ご神体の四方を守護する霊獣である、東の青龍(職業・学業)、西の白虎(商業・交通)、南の朱雀(家庭・良縁)、北の玄武(健康・厄除)の四神が配されている。

本殿と幣殿が寛政元(1789)年に上棟、拜殿は享和2(1802)年に建築された。ちなみに、県指定重文となったのは平成2年9月25日だ。

取材当日は平日にもかかわらず、一人、また二人というぐあいに、パラパラと参拝客が訪れていた。正月や初天神、節分などをはじめとする、年間行事や祈願祭などでは、さぞや賑やかになるであろうことが容易に想像できる。



高須孝重氏の寄贈による水車。「桐生からくり人形保存会」の有志の協力で完成した。今後の予定として、「宮本武蔵」のからくり人形芝居の舞台を設置して上演すること。ぜひ実現してほしいものだ。



樹齢は不明だが明らかに巨樹といえるイチョウの木。



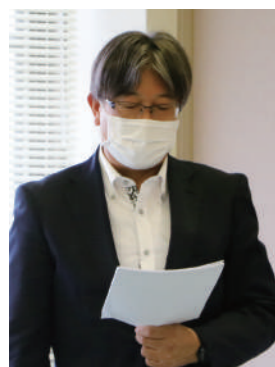
本殿手前に架けられた石の太鼓橋。

# 第38回 通常総会が開催される

●とき／令和4年5月20日(金)午後3時 ●ところ／前橋高等職業訓練校



## コロナ禍にありながらも滞りなく進行、全議案が承認・可決。7名が新入会。



いつも通りの流暢な話しぶりで総会を進めていく福田さん。

総会は定刻の午後3時をわずかに過ぎたころ、例によって福田さんの板について司会進行で始まりました。

まず深澤副会長が総会の開会宣言を行いました。宣言の冒頭で、「コロナ禍の影響により、ここ数年は総会という形で集

まっていたことがなかったせいで、だんだん会員の顔を忘れてしまいそう、飲み会が減ってしまった」と、ユーモアをまじえながら話されました。

また、新しい会員も増え、これからも会員を増やしていきたいと、前向きに考えていることもアピールされました。

続いての須永会長の挨拶では、コロナの収束もなかなか出口が見えず、世の中に大きな影響を及ぼしているが、そんななか、会員の証としてステッカーを作成して皆さんに配布したこと、さらに、楯の作成を計画中で、

これも近いうちに届けられるよう努力しているということが伝えられ、今回の総会が滞りなく成立するよう皆さんにご協力をお願いします、と締めくくりました。

総会成立確認報告では、須永会長が「会員数81名のうち、書面決議書の提出が54名で、議決権の過半数を満たしている」とのが報告がなされました。

書面議決書報告では、第1号議案から第4号議案まで、いずれも「承認 54」、「承認しない 0」という内容ですべての議案が議決されました。

総会の報告事項と議決事項は以上で終了し、特別会員および名誉会員の表彰に移りました。

特別会員表彰では前橋支部の根岸憲一さん、名誉会員表彰では藤岡支部の小林栄一さん(欠席)が該当し、須永会長から賞状と賞品が手渡されました。

根岸さんは挨拶のなかで、「自分が年を取っていると

	議案	承認	承認しない
第1号議案	令和3年度事業報告・会務報告	54	0
第2号議案	令和3年度収入・支出決算報告書	54	0
第3号議案	令和4年度事業計画(案)	54	0
第4号議案	令和4年度収入・支出予算(案)	54	0



深澤副会長による開会宣言。ユーモアも込められ、会場は和んだ雰囲気。



須永会長はステッカーと楯についても説明。



定款第20条第1項に定める議決権の過半数を満たしていることを報告する木暮さん。



須永会長が、今回から書面議決になったことを説明し、議決の結果を報告しました。



特別会員表彰を受ける根岸さん。



藤岡支部の小林さんは名誉会員で表彰。(代理受与 藤岡支部長・篠崎さん)



新たに会員となられた皆さん。左から中里さん、小林さん。会長をはさんと吉井暉さん、正さん。



表彰では代表で根岸さんが挨拶を。



事務局担当からも挨拶。

は思えず、この先もまだ若いつもりで頑張りますのでよろしくお願いします」と、まだまだ意欲が十分であることをアピールされました。

司会の福田さんは根岸さんに「まだまだ我々を引っ張っていてもらいたいと思います」と応えていました。

新入会員は7名の方々が紹介されました。前橋支部の吉井正氏と次男の暉氏、桐生支部の石川正芳氏(欠席)、みどり支部の小林司氏と櫻井俊文氏(欠席)、館林支部の中島貞浩氏(欠席)、太田支部の中里光重氏です。

挨拶では、入会にいたった経緯や今後の抱負などが各氏から述べられました。詳しくは紹介のページをご参

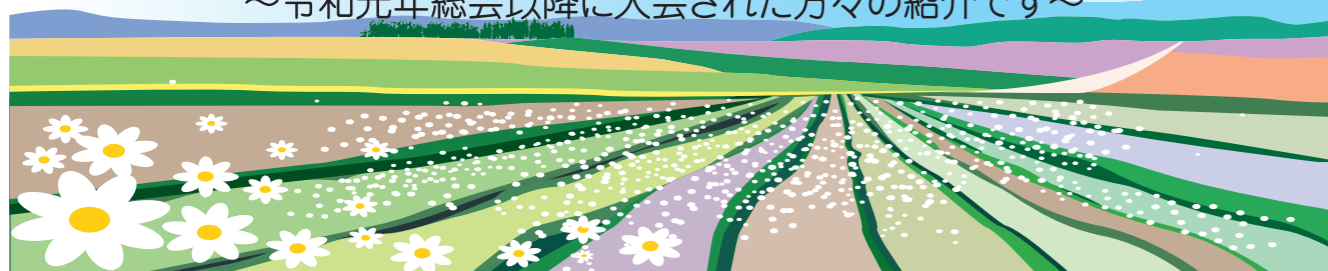
照ください。

今回の総会は少し早めに終了したため、司会の福田さんが思わず「こんなに早く終わっちゃっていいんですか?」と、ジョークを飛ばし、和やかな雰囲気になりました。

ゆとりの時間を有効に使おうと、福田さんの提案で、改めて出席した会員全員の自己紹介が行われました。最後に事務局からも挨拶があり、福田さんの閉会宣言によって総会のすべてが滞りなく終了しました。

# 群馬県造園緑化協会 新入会員紹介 (会員名簿順)

～令和元年総会以降に入会された方々の紹介です～



## 前橋支部

### 吉井 正

有限会社名和造園土木



伊勢崎市で事業をしています吉井と申します。私と次男(吉井暉)は、父が始めた名和造園の二代目・三代目を志し勢多農林高校の緑地土木科を卒業し、前橋地区高等職業訓練校造園科に入校しました。私はそこでお世話になった根岸校長や武藤前協会長等と知り合い、いろいろと造園の楽しさを教えていただいたことで、60歳になり次男と共に入会いたしました。

現在、検定委員・ものづくりマイスターなどで若手労働者や高校生に技能五輪や技術指導を共に活動する中で、尊敬する諸先輩方から少しでも学びたいと思い、特に次男には良い手本となる先輩を知ることで、経験豊富な皆さんと知り合える場所だと思いました。

当社は創業60年を迎え、長男、次男が三代目となります。創業の父は数年前に他界しました。現在10人程度の職員と力を合わせて頑張っています。当社共々、緑化協会の一員として活動してまいりたいと思います。よろしく、ご指導ご鞭撻のほどお願いいたします。

## 桐生支部

### 石川 正芳

株式会社広沢造園



株式会社広沢造園代表取締役の石川と申します。大阪に生まれ、足利育ちで大学卒業後、今の会社で働き始めて27年目となります。

このような会への入会も初めてで不慣れではございますが、ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。

## 前橋支部

### 吉井 暉 ひかる

有限会社名和造園土木



今回、群馬県造園緑化協会に入会させていただき、ありがとうございます。

家業の造園を継ぐために、勢多農林高等学校の緑地土木科を卒業して、他社で5年間造園業に従事しながら、前橋職業訓練校で根岸さん・木村さん、両先生に剪定や造園作業の指導を頂き、現在は兄と共に自社にて3年目となります。

まだまだ未熟ですが、これからもよろしくお願い致します。



## みどり支部

### 櫻井 俊文

有限会社櫻井造園



私は植物が好きなので、樹木や草花の中で作業する仕事がピッタリです。また植物収集もよくしています。季節ごとに木々の様子が変わるので、季節の変わり目は楽しみの一つです。しかし、自然の中で仕事をするので、いろいろ大変なこともあります。お客様のために何事も一つ一つ丁寧に行い、それがうまく形になった

ときの喜びは自分にとってすごく大きいものがあります。

「造園」という仕事に携わることで、自分の表現力を最大限にいかせたいなと思っています。自分にとって今までに足りないものを補うこともしていきたいです。これからよろしくお願ひいたします。

## みどり支部

### 小林 司

いぶ喜造園



造園の仕事をして17年、独立して4年目になります。まだまだ勉強不足なことが多くありますが、何事も一生懸命取り組むことを心掛け、いろいろな技術を身に付け、向上心を忘れずに頑張っていこうと思います。

## 太田支部

### 中里 光重

中里造園



造園業は「未来をつくる仕事」です。施主様のご要望を聞き、共に家族の未来を与えます。緑があることで生まれる木漏れ日、花が咲くことで感じることができる新たな季節。造園は私たちの暮らしを彩り、より一層日常生活を豊かにしてくれるのです。

私たちは日々の業務を通して、豊かな未来をつくれます。

## 館林支部

### 中島 貞浩

株式会社中島園芸



この度入会させていただきました中島です。

造園の職に携わり早28年になりました。はじめた当初は庭造りや植木の移植など泥まみれになること多々ありましたが、近年ではチェーンソーを使う仕事の方が増え、伐採の仕事や3DCADによるエクステリア工事のご提案などが得意です。ちなみに、蜂の駆除も得意です。

今後の造園業界を如何に伸ばしていくか、協会の皆さんと会話できたら幸いです。今後ともよろしくお願い致します。

〈資格〉1級造園施工管理技士  
2級造園技能士  
農業管理指導士  
ライティング・マイスター



# 根岸憲一さん 卓越技能章受章

2021年度「現代の名工」に前橋支部 根岸憲一さんが選ばれました!



伝統的な竹垣製作や数々の植栽に携わり、また若手の育成にも尽力されるなど、長年にわたる多大なご活躍と功績が認められての受章となりました。

令和4年2月20日にはコロナ禍により参加人数を制限された中ではありましたが、前橋商工会議所に卓越技能章受章祝賀会が開催されました。

根岸さんをご家族や関係者の方々へ感謝の言葉を述べておられ、温かい笑顔に包まれた素敵な祝賀会となりました。根岸さん、これからもますますのご活躍を!



## ～お祝いの言葉～

このたびの受章、心よりお祝い申し上げますとともに当協会にとりましても誠に嬉しいことです。長年にわたり植木職人として第一線で活躍し、若年技能者の人材育成にも尽力していただいております。

これからも地下足袋を一日でも長く履き続けて、技術と知識を遺憾なく発揮してください。

会長 須永 宜夫

## 主な表彰歴

平成 15年11月	群馬県優秀技能士表彰
平成 20年11月	群馬県職業能力開発協会会長表彰
平成 26年11月	全国技能士会連合会長表彰
平成 27年 1月	前橋市技能功労者表彰
令和 3年11月	卓越技能（現代の名工）表彰



エッセー 木々是好日 35

## 気品が好まれるモクレン

新木としろう (グラフィックデザイナー)

モクレンはシモクレンやハクモクレンの総称で、単にモクレンという種類の木はない。普通、モクレンという場合にはシモクレンをさすことが多い。

そのシモクレンは樹高5メートルほどの落葉低木に分類される。葉はホオの葉に似た形だが、長さは10センチから15センチ、幅は7センチから10センチ程度と、ホオよりはだいぶ小さい。

春、だいたい4月頃になると、径8センチから10センチ程度の6弁花を咲かせる。花弁はやや紫がかかった濃い紅色だが、内側は白真っ白で、なかなか個性的な美しさを持っている。

なお、花は葉が出るより前なので鑑賞に適している。もっとも、原産国の中国では古くから庭木として重用されていた。

ハクモクレンは樹高が20メートルにもなる。モクレン同様、葉よりも花が先に出るが、シモクレンと決定的に異なるのは花の色で、内も外も乳白色一色だ。花弁の数は6枚から9枚と、多少の幅があり、シモクレンよりやや大きい。

モクレンが属すモクレン科は、15属230種に分類されるうちのひとつ。総体的に鑑賞用をはじめ、薬用や材用



サクラなどと同じく、葉が出る前に花が咲く。なかなか壮観だ。



などとして利用される。ちなみに、モクレン科には、モクレン属、オガタマノキ属、ユリノキ属などがある。

花が大きめで、気品を感じさせる雰囲気があるためか、多くの国で庭園用の花木などとして愛好されている。中国では寺院や宮城内に植

栽されることも多く、アメリカのルイジアナ州とミシシッピ州では州花に制定されているほどだ。

モクレンの種子は生命力が強いのか発芽率が高く、未生で容易に増やすことができる。接ぎ木や挿し木でも増やすことができる。

材はやわらかで軽いうえ、狂いが少ないという特性がある。そのため加工や細工が容易で、家具や調度品から建材にいたるまで多方面で利用される。

材には精油成分も多く、頭痛や鼻炎などの漢方薬や、香水や香料の原料として利用されることもある。花ばかりが注目されるが、なかなか有能な樹木なのだ。



葉が出て、しばらくの間は花が共存している。

