

Fukujuso

Vol.8 AUGUST, 2022 8

2022年スローガン

「選ばれる」理由を持ち、発信しよう!
Messaging our health

Fukujuen



Fukujuen

商品の品質管理と品質保証を統括

Ceremony

式典

6/12_{sun}

第1回「福寿園・お茶の文化賞」の授賞式が行われました

第1回「福寿園・お茶の文化賞」の授賞式が京都文化博物館にて行われました。「福寿園・お茶の文化賞」とは、弊社社長や名誉会長を務め、永年にわたり茶産業・茶文化の振興に生涯を捧げられた故 福井正典氏の遺志を受け継ぎ、公益財団法人京都文化財団様が、「お茶の文化」について活躍する個人や団体を表彰するものです。

寄附者を代表して弊社社長・福井正興よりご挨拶をさせていただき、主催者の公益財団法人京都文化財団・山田理事長が下記授賞者に表彰状を授与されました。故 名誉会長が心から願っておられた茶業発展に向け、引き



前列左から、弊社 福井正憲会長、弊社 福井正興社長、大森正司教授、西田隆校長、山田啓二理事長(公益財団法人 京都文化財団)、古川博規京都府副知事



弊社 社長の挨拶風景



山田理事長(左)、大森教授(右)

続き、京都からお茶にまつわる文化芸術が、より多彩に根強く日本や世界に波及していく活動をサポートしてまいります。

大賞 大森 正司様(大妻女子大学名誉教授)

長年にわたり、茶の科学的研究の第一人者として貢献され、数多くの著書や新聞・ラジオなど各種メディアによる幅広い活動を通じ、茶の効用・機能性を一般の人にもわかりやすく解説されています。

福寿園・お茶の文化賞 大賞を受賞して

この度は、栄えある「福寿園・お茶の文化賞 大賞」を拝受させて頂きまして、非常に光栄に存じ上げております。筆者がお茶の研究に入りましたのは、昭和45年、大妻女子大学に奉職致しましたことを端緒に、以来、茶を題材に致しましての研究に邁進できましたことは、私の研究指導者(恩師)、共同研究者、教え子達の協力の賜と、感謝致します次第です。茶を心の中心に置きました、若手育成の事業にこれからも取り組んで参ります所存です。



大妻女子大学名誉教授
大森 正司

奨励賞 京都府立木津高等学校様

明治34年の創立当初から茶業教育に力を入れ、一貫してお茶の生産、製茶の後継者教育を行っておられます。多くの茶業関係の卒業者を輩出され、現在も我が国唯一の茶業教育を行う高等学校として、お茶の文化の次世代への継承に貢献されています。

福寿園・お茶の文化賞 奨励賞を受賞して

この度は、「福寿園・お茶の文化賞 奨励賞」を授与いただき、木津高校関係者一同、大変喜んでおります。121年に及ぶお茶の文化・伝統の継承と担い手育成を評価していただき、ありがとうございました。

本校では、茶畑整備・茶摘み・製茶・販売をはじめ、地域各所で呈茶も行っています。お茶を通して地域や人とのつながりを深めています。今後も、お茶の魅力を多くの皆さんに伝え、美味しいお茶で彩る団欒を広げていけるように頑張ります。



木津高校システム園芸科3年 茶業専攻生の皆様

校長：西田 隆

New product

新商品



お茶の葉を釉薬に再利用した器 「抹茶を楽しむ お茶の葉マグカップ」、 クラウドファンディングMakuakeに出品中!

福寿園がプロデュースするブランドNeedle to Leafより、「気軽にお茶や抹茶を楽しむことができると知っていただき、お茶をライフスタイルに取り込みたいと考える方々の入口となれば」との想いのもと、こだわりのつまった「抹茶を楽しむ お茶の葉マグカップ」を製作しました。

クラウドファンディングサービス「Makuake」にて、9/14まで出品中です。8/9までは、伊勢丹新宿店本館2階のMakuakeスペースにて展示しております。是非、応援購入のほど、よろしく願いいたします。



Makuake掲載ページ 9/14まで。



抹茶を楽しむ以外にも煎茶やほうじ茶をいれたり、デザートカップ、スープカップなど食器としてもお使いいただけます。

左から～気持ち安らぐ“aqua”カラー～、～木の温もりが感じられる“wood”カラー～、～太陽の光のような“sunlight”カラー～
各1個(税込・送料込み)4,000円 ※通常販売価格(税込)4,180円

■「抹茶を楽しむ お茶の葉マグカップ」4つの特徴

1. 京都の老舗茶舗×灰釉のスペシャリストとのコラボレーション
京都在住の陶芸作家、大日窯 竹村繁男氏に今回初めて茶葉から釉薬を生み出していただき、カジュアルに抹茶を楽しんでいただけるマグカップ製作にご協力いただきました。
2. お茶の葉から生まれた器
おいしいお茶を作る為に製造工程で除去されてしまう、茶葉の大きすぎる部分、塊になっている部分、細かすぎる部分を釉薬として再利用したエコロジーなマグカップ。
3. 抹茶を気軽に楽しめる手に馴染む質感と形状
従来のマグカップよりも丸みがあり、内側を垂直に仕上げているので茶筌が振りやすく、取手には指が3本入るので安定して抹茶を点てることができます。器の縁は厚みをだし、口あたりが心地良い飲み口となっています。
4. お茶の配合率の違いによって生まれた全3色はどれも温かみのあるアースカラー

Event Report

催事・イベント

6/11sat・6/12sun

Needle to Leaf大丸心齋橋店 「Myミニ茶箱 手づくり体験」を開催

お茶の歴史の中で古くから使われていた茶箱を身近なインテリアとして生活に取り入れて、お茶に親しみを持っていただききっかけになればと思い、「Myミニ茶箱 手づくり体験」を開催いたしました。

茶道具入れや小物入れに使っていただける小さな桐箱を使ってカルトナージュ技法*にて仕上げ、参加者様にご持参いただいた布の柄によって雰囲気ガラッと変わった素敵なオリジナル茶箱をお作りいただきました。
*厚紙で組み立てた箱などに布や紙を貼って作る伝統的なフランスの手芸。
はるばる名古屋からお越しになった方や、「楽しく作れました」、「また次回があれば参加したいです」などのお声をいただきました。また自身のSNSへの投稿や再来店して下さる方もおられ、当店スタッフも開催して良かったと嬉しく思いました。



茶道具入れに



▲会場に設置されたディスプレイをご覧になってご来店・ご購入いただきました。



作品例(当店Instagramより)



Instagram

Needle to Leaf 日本茶のお店 大丸心齋橋店

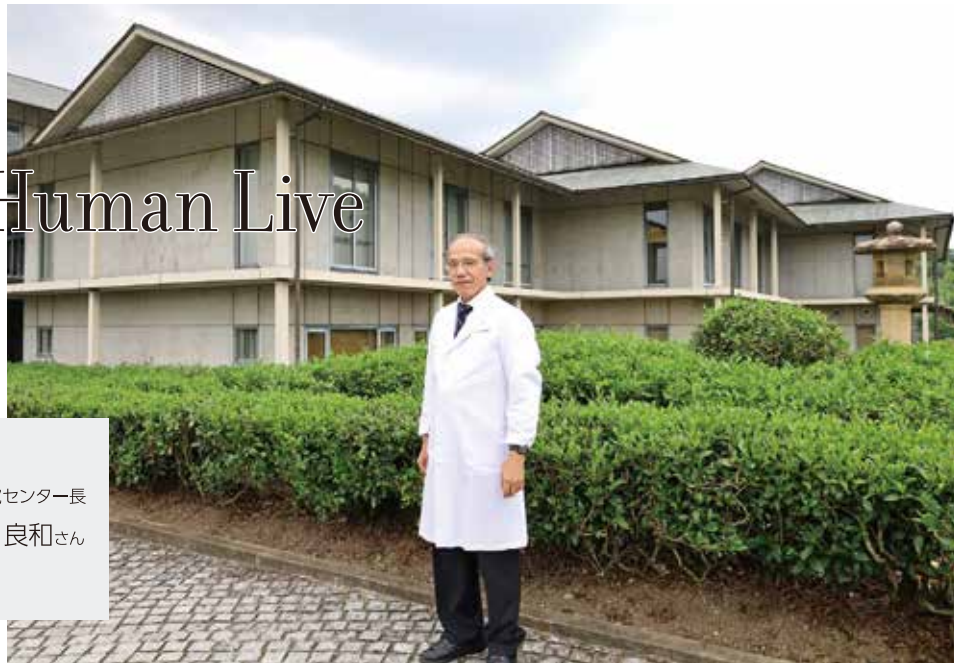
ワークショップの情報など Facebook、Twitterでも配信しています。ぜひフォローをお願いします。

Fukujuen Human Live

福寿園の人

08

CHA研究センター長
小澤 良和さん



第8回は、法令遵守はもちろん、お客様目線で商品を見ることを大切に、一人でも多くの方にお茶の素晴らしさを知ってもらいたいと、日々業務を行う、小澤良和さんの登場です。

小澤センター長は、入社後、本社研究室で12年間、1990年にCHA研究センターが設立されてからは当センターにて32年間、残留農薬検査や全窒素などの化学分析、缶ドリンクの開発等を経て、官能審査を主な業務とし、特に安全保証部の前身である品質管理部長時代から現在まで長年当社グループ商品の安心安全を支え続けています。

CHA研究センターでは、どんな業務を行っているのですか？
関西文化学術研究都市にあり、緑豊かな茶畑がある福寿園CHA遊学パークの敷地内にあります。当社グループ全商品の品質管理と品質保証のための検査機関の役割を担っており、主に以下の検査やお茶の啓蒙活動に取り組んでいます。特に伊右衛門発売以来、検査の重要性が高まっています。

【CHA研究センターの業務内容】

- 微生物検査/一般生菌、大腸菌群、カビ・酵母、黄色ブドウ球菌等
- 理化学検査/茶成分分析(カテキン等)、水分、粒度等
- 官能審査/原料・製品の形状、色沢、香気、水色(すいしょく)、滋味
- 表示検査/食品表示・メニュー表・広告等の表示確認
- 証明書発行/規格書、産地保証書、新規商品品質保証等
- 食品衛生指導/飲食店舗の目視検査、食材・付着菌検査等
- 工場監査/製造委託工場の監査・指導
- 啓蒙活動/社員教育、企業研修、講演、体験教室、寄稿等

最近、出版されたテキスト「茶の湯 お稽古十二か月」に寄稿されていたのは、啓蒙活動の一環なのですね！

初めて寄稿したのは、書籍「茶の湯と科学 茶道学大系」で、水について執筆しました。それがきっかけとなったのか、茶道関係の雑誌やテキストに、抹茶と水の関係性などについて執筆の依頼がありました。お茶に造詣の深い皆様にお茶の科学的な側面を知っていただけたかなと思います。

その他には、お茶の成分や効能効果について講演を行うこと

もあります。セミナーでお茶について解説した際、お茶に興味を持っていただいたり、お茶の良さが伝わった時に、喜びややりがいを感じています。

科学的見解からのお茶の楽しみ方を教えてください

急須で飲むお茶の良いところは、淹れ方によって自分の好みの味に変えられることです。お湯の温度を低くすることで渋味成分の溶出を抑えられ旨味を強く感じられることはご存知でしょうが、味だけでなく効能効果にも影響があります。夏真っ盛りの今、冷たいお茶がおいしい季節ですが、冷たい水でお茶を淹れると「テアニン」の抗ストレスやリラックス効果、「エピガロカテキン」の免疫活性化作用がお湯で淹れるより期待できます。

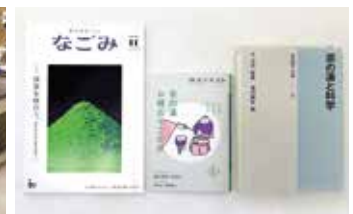
最後に、お茶についてどのようにお考えですか？

お茶の効能効果はマスコミによって一般消費者に広く知られています。初期の研究は、試験管レベルや動物実験で効果が証明されてきましたが、最近はヒト試験によって実際に人に効果があるとわかってきています。緑茶や緑茶成分で効果が認められた一例を紹介すると、体脂肪低下、抗糖尿病、抗インフルエンザ、認知機能低下抑制、抗アレルギーがあります。また、副作用がないことは、古来から飲み続けられているという歴史が証明しています。

このようにお茶は単なる嗜好品を超えた「奇跡の飲み物」と言ってもいい素晴らしいものです。是非、皆様も毎日お茶を飲んで、そして一人でも多くの方々にお茶をお勧めいただけると幸いです。



成分分析



寄稿や取材協力した本

Event Report

催事・イベント

5/29sun

ジャズとボサノヴァを聴きながら、 玉露をご満喫

宇治川の畔にある茅葺き屋根が趣深い宇治茶工房「玉露亭」にて、イベント「玉露とジャズとボサノヴァと」を開催いたしました。

前半は、玉露のおいしい淹れ方とお茶の話、後半は、関西を中心に活動し、海外公演も行う「今井祐岐&田井泰弘」によるピアノ&ギターデュオの演奏を楽しんでいただきました。

玉露粉末を練り込んだ爽やかな甘味のある生菓子「茶の花」とともに、濃厚な旨味が凝縮した福寿園の最高峰玉露「金雲」を堪能していただきました。演奏会では、同月リリースされた「Tea For Two 二人でお茶を(Cover)」の他、サマータイムやムーンリバーなどのジャズナンバーが披露され、優雅なティータイムをお過ごしいただきました。



玉露のセット
通常メニューとしてご提供しております。



宇治茶工房「玉露亭」

宇治茶工房では、当店の体験や喫茶メニューと関連づけたイベント会場としてもご活用いただけます。お気軽にお問い合わせください。

【お問い合わせ先窓口】福寿園宇治茶工房 TEL:050-3152-2930

福寿園の8月の出店催事情報

【夏休み小学生向け お茶講座】
8月20日 大丸心齋橋店(大阪府)

For Society & the Future

福寿園グループとSDGs

宇治茶工房が、地元 西宇治中学校の 職場体験学習に協力

将来へ向けての職業観を育て、進路展望の手助けとなるよう実施されている、西宇治中学2年生による職場体験学習が、6月2日・3日、宇治市内にある店舗などで行われました。

宇治茶工房も協力し、5種類のお茶を飲み比べる「利き茶体験」をガイドし、平等院を望む「体験茶亭二十帖」を案内する接客を学んでいただきました。

職場体験を終えた中学生からは、「接客するのは初めてでお声掛けが難しかったけど、新鮮で貴重な体験ができました。」などの感想をいただきました。

当社グループでは、お茶を通じてSDGsの「質の高い教育をみんなに」に貢献し、今後も積極的な活動に取り組んでまいります。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



体験茶亭二十帖を案内する様子



利き茶体験をガイドする様子

Monthly Shop Appearance

今月のお店の顔 高島屋立川店 08

喉ごしの良い爽やかな水出し茶はいかがでしょう

関東では、色・味が濃くスッキリとしたお茶に慣れ親しんでおられる方が多いですが、当店では、やや黄色味の水色（抽出したお茶の色）ではありますが、爽やかな香りや甘味、旨味がしっかり感じられる福寿園の美味しい宇治茶を、試飲を通じてじっくりと味わって、知っていただくように心がけています。

夏には、冷茶玉露・煎茶ティーバックや、季節限定の「れもん緑茶」が、カラフルなパッケージが目を引く京洛茶座ティーバッグのシリーズとともに人気です。いずれの商品も茶葉の量を計る必要がなく、茶殻の処理も簡単なティーバッグ



※2022年6月末に撮影

タイプなので、水出し茶を作るのにも最適です。冷たい水で淹れると、旨味成分であるテアニンのリラックス効果が十分に発揮され、冷たいことで喉ごしよく、旨味に富んだ宇治茶を楽しんでいただくことができます。店頭では日常使いのお茶からギフトまでを取り揃え、宇治茶の楽しみ方を色々ご提案いたします。是非、ご来店くださいませ。

Tea & Health

お茶と健康のはなし 08

抹茶で脂溶性ビタミンも残さず摂取

緑茶には、脂溶性ビタミンA、E、Kの3種が含まれています。これらの成分は水に溶けない性質があり茶殻に残るため、摂取するには茶葉そのものを食べる必要があります。

●ビタミンA

- ・レチノール 視覚の正常化をはじめ、目や皮膚の粘膜の健康を保ち、抵抗力を強化します。
- ・レチノイン酸 成長促進作用や上皮細胞の角化防止、がんの予防・抑制に効能があります。



●ビタミンE

抗酸化作用と免疫機能を維持する効果があり、動脈硬化の予防や白血球の機能維持、生殖機能の維持などの効能があります。また、ビタミンEはビタミンCによって抗酸化機能が增强され、さらにビタミンAの酸化を防ぎます。

●ビタミンK

出血時に血液を凝固する止血効果をはじめ、骨粗しょう症や動脈硬化の予防効果があります。

♪抹茶で茶葉をまるごと摂取♪

茶殻を残してしまう他のお茶と異なり、抹茶なら微粉末化した茶葉そのものを飲むことができます。茶葉をまるごと摂取でき、含まれる栄養素を逃すことがありません。料理の食材としてもおすすめです。

