

子どもたちに笑顔いっぱいの  
給食時間をお届けします



OGK 岡山県学校給食会会報

# 県学給だよい

## index

就任のごあいさつ	2
平成 30 年度事業計画	2
学校給食用物資の安定供給に関する事業	2
学校給食の普及充実と食育の推進に関する事業	3
学校給食用物資の安全及び衛生管理に関する事業	5
平成 29 年度新入学児童の保護者の学校給食教室	6
平成 30 年度学校給食関係主要行事予定表	6



貸出品 咀嚼計かみかみセンサー ※詳細は6ページ

# 就任のごあいさつ



このたび、三村修前理事長の急逝により、後任として2月27日付けで、理事長に就任いたしました。

志半ばで旅立たなければならなかつた三村理事長の想いは、無念の一言だと思います。

岡山県学校給食会は、公益法人として、「食育推進にむけての提案」を事業目標に掲げ、学校給食用物資の安定供給、安全安心を確保するための取組によ

る学校給食の円滑な実施とともに、時代の要請に応えることのできる食に関する情報発信の拠点として、公益活動に積極的に取り組んでいるところであり、故三村修氏の志も引き継ぎ、学校給食現場の要望に添った、公益法人である給食会ならではの公益性を高めた事業展開をすることによって、学校給食関係の皆さんに信頼される元気な給食会にするために、職員とともに全力で取り組んで参りたいと思います。

皆様の変わらぬご支援とご指導をお願いしまして、就任のごあいさつといたします。どうぞよろしくお願ひいたします。

理事長 能登原 巧

## 平成30年度事業計画

学校給食は、成長期にある児童生徒の心身の健全な発達のため、栄養バランスのとれた豊かな食事を提供することで、健康の増進、体位の向上を図ることはもとより、食に関する指導を効果的に進めるための生きた教材としての役割を担っています。また、地産地消の推進、食品ロスの削減、伝統的文化の継承など社会的な課題や要請への対応も期待されています。

こうした中、公益財団法人である本会は、「食育推進にむけての提案」を事業目標に掲げ、学校給食充実発展の中核組織として、学校給食用物資の

安定供給と安全性の確保に務め、学校給食の円滑な実施を物資供給の面から支えるとともに、地場産品の供給の充実や郷土料理の献立の提供など、「生きた教材」としての学校給食を活用した食育が一層推進されるための公益事業を積極的に実施します。

諸事業の実施に当たっては、公益性に配慮のもと、効果を検証し、改善を図りながら、公益法人としての給食会ならではの取組を進めるとともに、学校給食実施現場をはじめ関係機関との連携を一層密にして、「子どもたちが笑顔いっぱいになる学校給食」の実施を支援します。

## 学校給食用物資の安定供給に関する事業

### 基本物資（パン、米飯・精米・めん）

学校給食の主食である、パン、米飯、めんについて、それぞれ委託加工工場を指定して、県内すべての児童生徒へ、同一品質規格で同一価格による安定供給を行います。

パンは標準パンとして、岡山県産米による米粉を20%配合した「岡山っ子こめこパン」を供給します。

今年度は、昨年度取扱中止となった特殊パン「学校給食用スイートポテトパン」「学校給食用COCOROパン」の代わりとして新たな特殊パンの開発を予定するとともに、昨年度要望のあった減塩パンについても検討を進めています。

米飯・精米は、それぞれ地域毎の地元産米を供給します。

めんは、献立にあわせて、うどん、中華めん、ソフトスパゲッティ式めんを供給します。中華めん、ソフトスパゲッティ式めんについては、岡山県産米による米粉を20%配合した「米粉めん」を供給します。

### 学校給食用牛乳

県内全域同一価格で新鮮な岡山県産牛乳を安定供給します。

### 一般物資（おかずとなる食材及びデザート等）

信頼のおける業者の食品から、食に関する指導の目標（食事の重要性、心身の健康、食品を選択する能力、感謝の心、社会性、食文化）を踏まえた物資を精選します。

また、スケールメリットを生かした共同購入、物流価格の情報収集、大量一括購入、自家倉庫の活用などにより経費の節減に努めます。

取扱物資の精選では、本会が設置する献立専門委員会、物資専門委員会において、栄養成分、原材料、規格、価格、味等について審査し、学校給食としてふさわしい物資を選定し、取扱物資の充実を図るとともに、アレルギーに対応した物資への切り替えなども考えていきたいと思います。

また、昨年度に続き、仕入業者へ内容量の小型化の要請や、本会での個数対応等に努め、食品ロスの削減を支援します。

今年度も、学校給食用物資の安定供給に努めますので、御協力方よろしくお願いします。

# 学校給食の普及充実と食育の推進に関する事業

## 学校給食の普及充実

岡山県学校給食研究協議大会の開催。学校給食の意義と役割についての認識を深め、食育の推進と適切な衛生管理の改善充実を図るとともに、当面する



諸問題について研究協議を行い、学校給食関係者の専門的知識を高め、資質向上を図ります。

## 研修会等の開催



岡山県と岡山県給食協議会（学校給食会、社会福祉協議会、病院協会、労働基準協会の4団体で組織）の主催で特定給食実施施設（学校・福祉施設・病院・企業）に従事する関係者を対象に岡山県特定給食施設関係者研修会を開催します。



県内学校給食共同調理場の管理者、栄養関係職員を対象に、関係者の資質の向上を図る学校給食共同調理場夏季研修会を開催します。



栄養教諭・学校栄養職員を対象に、食に関する幅広い知識の習得等、スキルアップを図り、県内の学校における食の指導の充実を支援する栄養教諭・学校栄養職員支援セミナーを開催します。特に今年度は大量調理に適した献立の作成と講義を計画しています。



学校給食関係者を対象に、本会取扱物資を製造している工場における生産工程や、安全・安心への取組を視察する優良工場視察を開催します。

## 講習会の開催

栄養教諭、学校栄養職員を対象に、学校給食調理講習会を開催します。



## 学校給食週間

県教育委員会との共催で、学校給食週間（1月24日～30日）の期間中に、学校給食実施校の訪問を行います。

## 全国学校給食研究協議大会、全国栄養教諭・学校栄養職員研究大会

学校給食関係者を受講者として派遣します。



## 学校給食関係功労者表彰

学校給食の発展、充実に顕著な功績のある者、食の指導に顕著な成果をあげた者を学校給食関係功労者として表彰します。



## 施設、教材等の貸出

学校給食関係者に対し関係施設の貸し出しを行います。



研修会議室



調理実習室

岡山県の伝統工芸品である備前焼食器を貸し出します。今年度は、更にセット数を増やす計画をしています。

備前焼食器



食や健康、衛生管理に関するビデオ・DVDや食材のレプリカ、紙芝居等を学校給食関係者へ貸し出します。

また、学校給食実施現場における、調理室の微生物や残留脂肪等を検査する簡易検査器具を貸し出します。



さわら、いしもちじやこ、ままかり

## 学校給食管理システム



献立作成や食の指導等、栄養教諭・学校栄養職員の日常業務の効率化を支援するため、管理システムソフトを無償貸与します。また、操作講習会を開催します。

## 学校、家庭、地域における食育の推進

学校、家庭、地域における食育推進として児童生徒・保護者等を中心に、学校やPTA等が教科以外で実施する食育推進活動を支援します。

食育推進を目的として、学校給食関係団体が実施する学校給食調査研究事業を支援します。

保護者を対象に、地場産物調理講習会を開催します。



次年度の新入学児童を持つ保護者を対象に、新入学児童の保護者の学校給食教室を開催します。



親と子による学校給食献立を調理する親子料理教室を開催します。



## 食育情報拠点としての情報発信

「食育推進にむけての提案」をテーマとした学校給食情報展示会の開催。本会取扱い物資の情報提供、取扱物資を使用した献立などの提案をします。また、同時開催の岡山県学校給食研究協議会の講演題に関連した展示を行います。



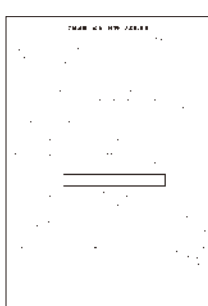
ホームページを通じて、学校給食に係る情報や学校給食現場が実施する食育関連情報等の提供、生産や流通を体験できる場と機会を紹介するなど、食に関する各種の情報を発信します。

## 機関紙の発行

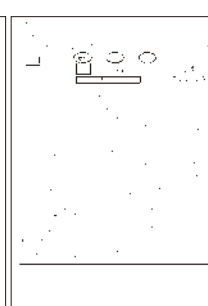
本会取扱い物資及び食品全般に関する動向や学校給食に関する情報及び本会の活動を紹介した「県学給だより」の機関紙を発行します。(年10回発行します)。

県内の食材、食文化等に関する情報をリーフレットにし、県内全ての児童生徒に配付します。

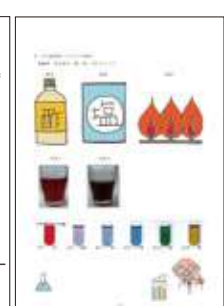
平素の学校給食献立と、食に関する指導に役立つ情報（指導案・板書計画・細案）を盛り込んだ学校給食参考献立集（第32集）を発刊します。



学習指導案



板書計画・細案



イラスト例等

# 学校給食用物資の安全及び衛生管理に関する事業

## 本会での食品検査

本会の検査室で、一般細菌、食中毒菌等及び塩分、糖分、保存料等の理化学検査など、1,300検体、12,000項目の検査を定期的に実施します。



## 公的検査機関等への依頼

取扱業者に、残留農薬、ノロウイルス、ヒスタミン検査の必要な物資については、検査証の提出を依頼します。

中国・九州各県学校給食会との共同購入物資（冷凍野菜）については、一般細菌・食中毒菌検査に加え、品位検査、残留農薬検査も実施します。

## 取扱物資の安全性の公表

食品検査実施状況を、ホームページでの掲載や、年2回の「食品検査一覧表」を発行を通じて、取扱物資の安全性について公表します。

## 拭取検査

委託加工工場の設備・機器等の拭取り検査、細菌検査を実施し、製造過程における衛生管理の徹底を図ります。また、学校給食現場の調理施設・調理機器等の拭取り検査を受託し、検査結果に基づく作業工程及び施設設備の改善を示します。これら、拭取検査結果に基づいた注意点等を包括した資料を作成・配付します。



## 工場調査

専門業者に委託して、委託加工工場の工場建屋、倉庫、工場内設備等について、調査を実施し、衛生管理の徹底を図ります。

## 衛生管理研修会

本会職員、配送委託業者を対象に、衛生管理に関する専門家を講師とした研修会、講習会を開催し、安全に対する意識の高揚と衛生管理の徹底を図ります。



## 事故発生時の対応

「岡山県学校給食会における危機管理マニュアル」により、事故の拡大を未然に防止し、迅速、適正な対応に努めます。

また、学校給食現場で調理が不可能になった場合の緊急事態発生時には、適切な対応を実施します。

## 物流システムによる対応

「学校給食衛生管理基準」に基づき、一般物資について、賞味期限、産地、銘柄別の在庫管理を行い、納品伝票に賞味期限、産地等を表示し、学校給食現場が行う検収業務の効率化を支援します。

また、本会に物資が納入されてから学校給食現場に納入されるまでの流通履歴、配送時の庫内温度履歴を管理し、品質管理の徹底を図ります。



# 平成29年度 新入学児童の保護者の学校給食教室

平成30年2月24日（土）瀬戸内市中央公民館において、来年度小学校に入学する児童をもつ保護者の方を対象に、岡山県学校給食会が取扱う物資を使用した学校給食献立の調理を体験する「新入学児童の保護者の学校給食教室」を開催しました。

料理教室の開始に先立ち、邑久学校給食調理場の高尾先生と長船学校給食調理場の内田先生による、瀬戸内の市の取組みや幼稚園給食と学校給食の違い、調理上の諸注意やポイントの説明の後、調理をし、和やかに会食をしました。



また会食中に牛窓学校給食調理場の三宅先生と邑久学校給食調理場の平尾先生による箸の正しい使い方の説明がありました。

献立は「もち麦ごはん」「鶏肉の塩麹焼き」「ごぼうとナツツのサラダ」「千切り大根のみそ汁」「牛窓産冬瓜とレモンのマフィン」でした。

参加者のアンケートによると「入学前に保育園の給食との違いを聞けて良かった」との感想をいただきました。



## 平成30年度 学校給食関係主要行事予定表

行 事 名	年 月 日	会 場 等
委託加工工場指定書交付式・衛生管理講習会 ★	4月4日	県給食会
岡山県栄養教諭・学校栄養職員研修会	5月23日	岡山ふれあいセンター
栄養教諭・学校栄養職員経験者研修講座（新採）	5月25日	県給食会
岡山県学校給食会第1回理事会 ★	5月28日	ピュアリティまきび
岡山県学校給食会定時評議員会・臨時理事会 ★	6月18日	ピュアリティまきび
食育推進全国大会	6月23日～24日	大分県大分市
栄養教諭・学校栄養職員経験者研修講座（中堅）	6月26日	県給食会
第62回岡山県学校給食研究協議大会・学校給食情報展示会 ★	7月24日	コンベックス岡山
優良工場視察 ★	7月27日	未定
第59回全国栄養教諭・学校栄養職員研究大会	8月2日～3日	広島県広島市
岡山県特定給食施設関係者研修会 ★	8月3日	岡山市民会館
岡山県栄養教諭・学校栄養職員夏季研修会	8月7日	マービーふれあいセンター
第49回学校給食共同調理場夏期研修会 ★	8月9日	ピュアリティまきび
学校給食関係功労者表彰式 ★	8月17日	ピュアリティまきび
親子料理教室 ★	未定	未定
学校給食調理講習会 ★	10月12日	県給食会
栄養教諭・学校栄養職員支援セミナー ★	11月9日	県給食会

★ 本会主催行事 ※ 行事については、日程等が変更になる場合もありますのでご了承ください。

行 事 名	年 月 日	会 場 等
第69回全国学校給食研究協議大会	11月29日～30日	兵庫県神戸市
保護者の地場産物調理講習会 ★	未定	未定
新入学児童の保護者の学校給食教室 ★	未定	未定
岡山県学校給食会第2回理事会 ★	H31年2月8日	ピュアリティまきび
岡山県学校給食会臨時評議員会 ★	H31年2月26日	〃

## 咀嚼計 かみかみセンサー（表紙の写真）

所有数 S・M各1セット（5組入）

食事のときに装着することで噛む回数と時間をカウント、1回の食事でどれだけ噛んだかがひと目で分かります。よく噛む習慣をつけるのに役立ちます。

### 内容

Sサイズ：小学校低学年用ツルの長さ：7.5cm～11.5cm

Mサイズ：小学校高学年用ツルの長さ：11.5cm～14.5cm

S・M共通：かみかみセンサー本体、表示カウンター、センサー、スペーサー（大）、スペーサー（小）、接続コード、単4電池（3個）