



表彰団体決定！「わが村は美しくー北海道」運動 ～帯広ブロックからは優秀賞2団体、奨励賞2団体が決定～

北海道開発局は、「わが村は美しくー北海道」運動 第10回コンクールを開催し、農山漁村における地域の活性化や個性的で魅力ある地域づくりの優れた活動として、**帯広ブロックからは10団体の応募の中から選考の結果、優秀賞2団体、奨励賞2団体を表彰することを決定**しました。

なお、全道では75団体の応募があり、優秀賞13団体、奨励賞20団体を表彰することを決定しました。

このコンクールは、自然的・社会的・歴史的に特徴のある景観を形成してきた北海道の農山漁村が、より「美しく」あるため、地域の魅力と活力を高めようとする住民主体の活動を見だし、これを広く発信し、波及させていくことによって農山漁村の振興に寄与することを目指し、平成13年より、2年に一度開催しています。

なお、今回表彰された優秀賞の中から、来年度（令和4年度）の大賞審査により、第10回コンクールの大賞を決定します。

記

1. 「わが村は美しくー北海道」運動の概要について 【別紙1】を参照願います
2. 第10回コンクールの概要について 【別紙2】を参照願います
3. 帯広ブロック受賞団体の活動概要について 【別紙3】を参照願います
優秀賞・・・北海道帯広農業高等学校 食品科学科 地域資源活用班
優秀賞・・・ほんべつ豆まかナイト実行委員会
奨励賞・・・北海道士幌高等学校 乳加工専攻班
奨励賞・・・メモロピーナッツ

また、共催団体である「NPO法人わが村は美しくー北海道ネットワーク」が決定したNPO特別賞についても、本日、NPOより公表されます。

「わが村は美しくー北海道」運動の情報は、以下のホームページに掲載しています。

https://www.hkd.mlit.go.jp/ky/ns/nou_sin/ud49g700000emhm.html



【問合せ先】 北海道開発局 帯広開発建設部 電話（代表）0155-24-3192

土地改良情報対策官 熊谷 浩之（内線 441）

土地改良情報対策官付 開発専門職 菊地 晶子（内線 443）

帯広開発建設部ホームページ <http://www.hkd.mlit.go.jp/ob/>



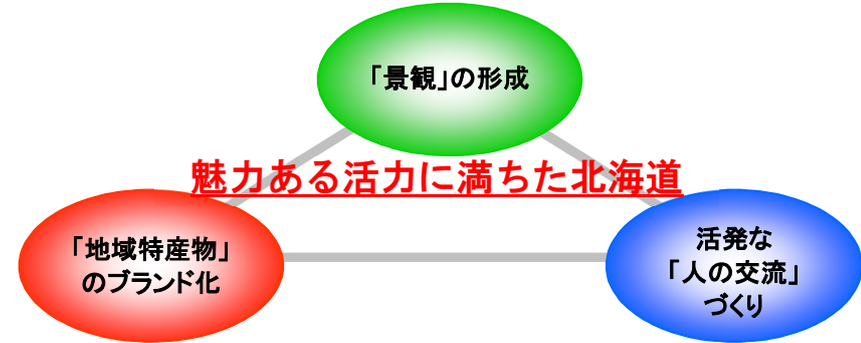


「わが村は美しくー北海道」運動とは

Point

- 北海道の農林水産業をより豊かにすることをめざし、平成13年にスタート
- 道内各地で地域資源を活用して地域を活性化しようとする住民主体の活動に対する支援

【景観】 地域の特色を活かし、生活と生産に根ざした景観形成活動



【地域特産物】

地域で生産される農林水産物及びそれらを主として利用した加工品の生産販売活動

【人の交流】

地域の魅力を高めるコミュニティづくりに結びつく都市及び地域内外の人たちとの交流活動

【参考】第9回コンクール大賞受賞団体

特定非営利活動法人 サトニクラス【月形町】
農業と福祉のまちで「里に暮らす」農福連携に取り組んでいます



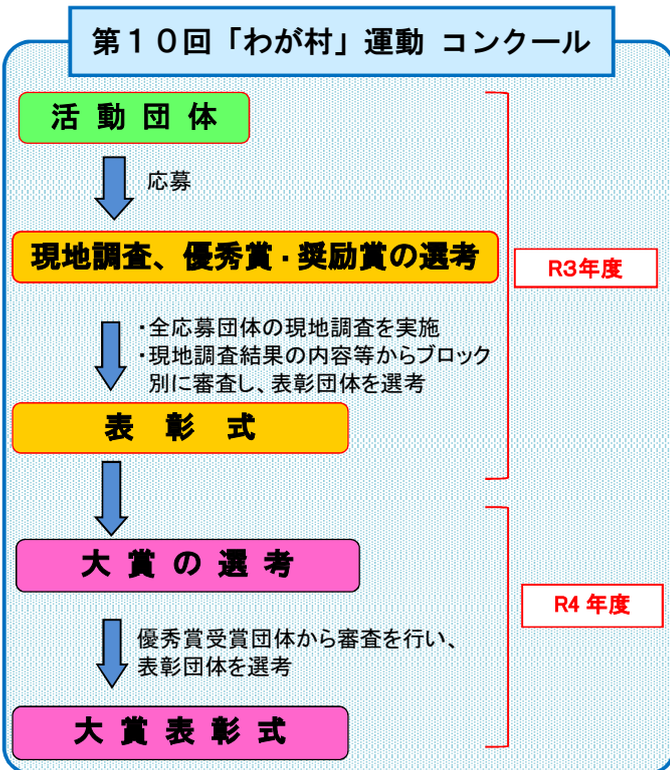
北海道真狩高等学校【真狩村】
「村をもっと元気に！」野菜スイーツで高校生が取り組みます



- **参加しようー中心となるのは、地域に住む人々** 「地域の資源」を見つけよう
- **広げようー活動の輪を大きく、自由に** 地域の個性を競い合い高め合い
- **伝えようー北海道の「いいもの」を、もっと外へ** 地域住民の努力と行動に光をあて、広く伝えよう

取組

- コンクールの開催 ← 「地域資源」を見つけ、「いいもの」を多くの人に伝えます
- 地域の魅力を高めようとする地域住民の活動をさらに広く伝えて、その活動を支援し波及させます



多くの人に伝えるための取組

- HPへ掲載 https://www.hkd.mlit.go.jp/ky/ky/nou_sin/ud49g7000000emhm.html
→活動団体の最新情報を広く発信
- メールマガジンの配信
→活動団体への情報提供
→活動団体の最新情報を発信
- JR北海道の車内誌
→「The JR Hokkaido」への掲載 (JR北海道の協力)
- 地域イベントで活動PR
→地域イベントに参加し 団体活動を紹介
- 札幌「チカホ」でPR
→デジタルサイネージで放映 (札幌市の協力)
- facebook(フェイスブック)の取組 <https://www.facebook.com/wagamura>
→活動団体の最新情報を広く発信



【別紙 2】



令和 4 年 2 月 1 日
北海道 開発 局

「わが村は美しくー北海道」運動第 10 回コンクールの表彰団体を決定
～農山漁村地域の活性化に貢献する活動を応援しています～

「わが村は美しくー北海道」運動では、平成 13 年より 2 年に一度コンクールを開催しており、今回で 10 回目となります。

第 10 回コンクールには全道から 75 件（団体）の応募があり、審査の結果、優れた活動として優秀賞 13 団体、奨励賞 20 団体を表彰することとしました。

表彰式は、本日以降、随時、表彰団体の応募先である各開発建設部ごとに行う予定ですので、詳細については、該当する開発建設部土地改良情報対策官にお問合せください。

○第 10 回コンクールの概要について

1. コンクールの応募状況等について

(1) 応募件数

全道 60 市町村から 75 件（団体）の応募

(2) 審査経過

- ▶令和 2 年 12 月～令和 3 年 6 月：募集
- ▶令和 3 年 7 月～11 月：全道 10 ブロック※での現地調査
(ブロック審査委員会による全応募団体の調査)
- ▶令和 3 年 7 月～12 月：ブロック審査委員会での審査
(現地調査の結果から表彰団体を選考)
※各開発建設部の所管を 1 ブロックとしている。

2. 表彰団体について

(1) 優秀賞※（北海道開発局長表彰）[13 団体]

※優秀賞：ブロック審査により、活動が優秀と認められた団体を選定。

- ▶ 農猿（南幌町）
- ▶ そらち南さつまいもクラブ（由仁町・栗山町）
- ▶ 奥尻高等学校オクシリイノベーション事業部×奥尻ワイナリー（奥尻町）
- ▶ ベジタブルワークス株式会社（真狩町）
- ▶ 富良野市立樹海中学校（富良野市）
- ▶ けんぶちキヌア生産普及組合（剣淵町）
- ▶ 北のなのはな会（安平町）
- ▶ 有限会社 仁成ファーム（釧路市）
- ▶ 北海道帯広農業高等学校 食品科学科 地域資源活用分会（帯広市）
- ▶ ほんべつ豆まかナイト実行委員会（本別町）
- ▶ えづらファーム（遠軽町）
- ▶ 北海道遠別農業高等学校（遠別町）
- ▶ 稚内農業協同組合 稚内牛乳（稚内市）

（受賞団体名は順不同です）

【別紙 2】

(2) 奨励賞* (各開発建設部長表彰) [20団体]

※奨励賞：ブロック審査により、将来性や継続性から奨励すると認められた団体を選定。

- ◇札幌ブロック [2団体]
 - ・北海道当別高校 ボランティア局 (当別町)
 - ・南区農園ガイドの会 (札幌市)
- ◇函館ブロック [4団体]
 - ・やくも元気村 (八雲町)
 - ・七飯の食を考える会 (七飯町)
 - ・福島町千軒地域活性化実行委員会 (福島町)
 - ・やまの会 (せたな町)
- ◇小樽ブロック [1団体]
 - ・北海道倶知安農業高等学校 (日本酒プロジェクト) (倶知安町)
- ◇旭川ブロック [4団体]
 - ・北海道旭川農業高等学校食品科学科 あったか旭川まん研究グループ (旭川市)
 - ・特定非営利活動法人 もりねっと北海道 (旭川市)
 - ・JAたいせつ田んぼアート実行委員会 (旭川市)
 - ・当麻土地改良区 (当麻町)
- ◇室蘭ブロック [1団体]
 - ・沙流太ほおずき絆の会 (日高町)
- ◇釧路ブロック [2団体]
 - ・北海道標茶高等学校 牛乳班 (標茶町)
 - ・北海道厚岸翔洋高等学校 海洋資源科 アナジャコチーム (厚岸町)
- ◇帯広ブロック [2団体]
 - ・北海道士幌高等学校 乳加工専攻班 (士幌町)
 - ・メモロピーナッツ (芽室町)
- ◇網走ブロック [2団体]
 - ・北海道美幌高等学校 環境改善班 (美幌町)
 - ・特定非営利活動法人 西興部村猟区管理協会 (西興部村)
- ◇留萌ブロック [1団体]
 - ・上田ファーム株式会社 (苫前町)
- ◇稚内ブロック [1団体]
 - ・就労継続支援B型事業所稚内市北光園 (稚内市)

(受賞団体名は順不同です)

【別紙 2】

【参考】

(3) NPO特別賞※（「NPO法人わが村は美しくー北海道ネットワーク」理事長表彰） [6団体]

※NPO特別賞：総合的には評価されなくても、特筆すべき特徴を有する活動団体をNPOが選定。

- ◇札幌ブロック [1団体]
 - ・北広島市水稲赤毛種保存会（北広島市）
- ◇函館ブロック [1団体]
 - ・えさし水土里の会（江差町）
- ◇小樽ブロック [1団体]
 - ・黒松内フットパスクラブ（黒松内町）
- ◇旭川ブロック [1団体]
 - ・ピリカ株式会社（比布町）
- ◇釧路ブロック [1団体]
 - ・別海町女性農業士会（別海町）
- ◇留萌ブロック [1団体]
 - ・フレッシュ市場「花菜夢」（遠別町）

（受賞団体名は順不同です）



優秀賞

帯広市



商品開発した飲むヨーグルト

「わが村は美しくー北海道」運動第10回コンクール応募団体

北海道帯広農業高等学校 食品科学科 地域資源活用分会 【帯広市】

十勝の機能性オリゴ糖「DFAⅢ」配合の飲むヨーグルトを開発

はじまりは？

大規模農業地帯十勝において、健康寿命を延ばすことは、基幹産業である農業を支えることとなります。健康寿命を延ばすためには「運動」が効果的です。運動を支える骨量は50歳頃から大きく減少するため、骨を丈夫に保つ対策が求められます。十勝の農業資源である生乳には良質なカルシウムが豊富に含まれており、十勝の工場で製造されている機能性オリゴ糖「DFAⅢ」には、このカルシウムの吸収を促進し、骨形成を高める食品機能性があります。十勝の農業資源の高付加価値化や健康志向という時代のニーズに応えるプロジェクトであると考え、商品開発に取り組むことになりました。

おもな活動

十勝の工場で製造されているオリゴ糖の「DFAⅢ」は、カルシウム吸収促進、骨形成亢進の食品機能性があるため、高齢者だけではなく、スポーツに励む若い世代もターゲットにすることができます。

「DFAⅢ」は牛乳との相性が良いため、ヨーグルトにして乳糖を分解することで、乳糖不耐症の方でも賞味頂ける商品を目指しました。製造過程では、多数ある乳酸菌の中から生乳との相性を考え、配合量等、何度も試行錯誤を重ね、また、容器はスプーンを使用しない吸うタイプとして、SDGsの考えも取り入れています。また、日本甜菜製糖(株)や帯広信用金庫など地域企業・団体と連携をして商品の完成度を高めています。現在は、部活動の生徒もモニターにしながらデータ収集を実施し、企業で販売を行う事業化に向けて着実に研究を進めています。

ここが自慢

【高校生が地元企業とつくる飲むヨーグルト】

私たち高校生が商品設計からラベルデザインを手がけているだけではなく、HACCPの考えを取り入れた製造工程や検査・検品を行い、商品の安全性の向上にも努めています。また、「DFAⅢ」の食品機能性を消費者の方々にお伝えする手段として、北海道独自の食品機能性表示制度「ヘルシーDo」の認証を目指しています。

「ヘルシーDo」認証に向けて商品の「DFAⅢ」残存量分析を連携している日本甜菜製糖(株)総合研究所で実施するなど衛生管理と分析を基にした商品となっています。



ヨーグルトの製造風景

連絡先

代表者名：大山 明夏さん／設立：2021年／会員：15名

住所：帯広市稲田町西1線9番地

電話番号：0155-48-2102

F A X：0155-48-3052

E-mail：

U R L：http://www.obino.hokkaido-c.ed.jp/



優秀賞

本別町



メインイベントの「激豆まき」

「わが村は美しくー北海道」運動第10回コンクール応募団体

ほんべつ豆まかナイト実行委員会

【本別町】

「日本一の豆のまち本別町」を町外へ広くPR

はじまりは？

本別町の特産品である「豆」を使用し、節分に合わせ参加型のイベントを開催することで、「豆」の魅力を発信し「日本一の豆のまち本別町」を町外へ広くPRし、本別町の商店街に来場客及び観光客を呼び込むことで中心商店街の活性化と域内消費の創出を図ることを目的とし開催しました。

第5回目までは町商工会が主催していましたが、令和元年度からは町商工会青年部、町農業協同組合、町農業協同組合青年部、役場青年女性部の四団体で構成される「ほんべつ豆まかナイト実行委員会」を設立し事業を運営し、昨年度で第7回目を迎えました。

おもな活動

イベントでは、「激豆まき」「豆アート」「豆浴び」「豆風呂」「豆スライダー」など多様に行われており、メインイベントの「激豆まき」では、消防署、警察署、学校の先生等のほか、町外からも多数の参加者がありイベントを盛り上げています。

イベントを次世代に引き継いでいくことに留意し、町内の中学校美術部が制作する「豆アート」のイベントへの参加も工夫しています。



中学生が作成した豆アート

ここが自慢

【日本一の豆まきイベント】

当初来場客は150人程度でしたが、回数を重ねるごとに増加しており、現在では1,600人を超えています。また、イベントで使用する大豆は、地元の子供たちと、作付や収穫を行い、体験しながら学ぶ「食育」の場となっています。

札幌の地下歩行空間を鬼の衣装で練り歩く等、様々な形で活動し、多くのメディアに取り上げられています。その効果もあり、町外からの問い合わせも増え、来場者も増えています。

令和2年度は、町内外の企業の協力により、ケーブルテレビやYouTubeでイベントの配信を行いました。

(YouTubeの再生回数は1,900回)



祈願!豆浴び

連絡先

代表者名：尾崎 将寛さん／設立：2019年／会員：20名

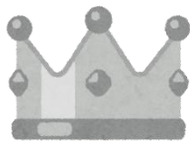
住所：中川郡本別町北1丁目4番地19

電話番号：0156-22-2529

F A X：0156-22-2120

E-mail：

U R L：



奨励賞

士幌町



規格外のカボチャを利用したチーズケーキ

「わが村は美しくー北海道」運動第10回コンクール応募団体
北海道士幌高等学校 乳加工専攻班
【士幌町】

規格外のカボチャを利用したチーズケーキ

はじまりは？

士幌町は人口減少により、街の賑わいの低下やこれまで続けてきた農村文化の維持は重要課題となっています。

地域との結びつきや伝統文化の見直しなど、私たちができることを発信し、地域の魅力発信、健康で豊かな街づくりや地域づくりに貢献したいと考えています。今回の活動では、士幌町の基幹産業である酪農とブランドとして根付いている本校生産のヨーグルト、及び地域の農産物に着目し、商品開発を行いました。



商品開発の状況

おもな活動

地域の業者と金融機関と連携し、地域の食材を生かした商品の開発に取り組みました。士幌町の基幹産業である酪農をPRするために、乳製品をベースにしたチーズケーキの製作に取り組み、材料には地域農家で生産されている規格外のカボチャを利用したチーズケーキを作りました。

商品開発にあたり、オンライン会議で専門家からアドバイスを受けながら商品化に成功し、地元のデパートで販売を行いました。また、地域の酪農文化の継承のために、私たちが作ったヨーグルトを給食に提供し、感染症対策にもつながる乳酸菌の有効性を動画で伝えています。

ここが自慢

【魅力ある商品を通じた交流】

商品開発にあたっては、地域のお年寄りが集う喫茶店に訪問して、アンケート調査だけではなく、意見交換を積極的に行い地域との交流を行っています。



アンケート調査

また、地域の伝統を見つめるため、ぬか漬け作りの研究も行い、地元の講師を招いてヨーグルトなどの乳酸菌とぬか漬けとのコラボを行い、新旧の伝統食品を通じた交流を行いました。乳酸菌は健康寿命との関連性が指摘されており、この活動を通して、健康で豊かな街づくり・地域づくりに貢献していきます。

連絡先

代表者名：校長 赤穂 悦生／設立：2002年／会員：11名

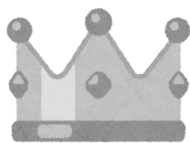
住 所：河東郡士幌町字音更21番地15

電話番号：01564-5-3121

F A X：01564-5-4130

E-mail：

U R L：<http://shihoro-highschool.com>



奨励賞

芽室町



メムロピーナッツのメンバー

「わが村は美しくー北海道」運動第10回コンクール応募団体
メムロピーナッツ

【芽室町】

「落花生」の新たな産地を目指して

はじまりは？

落花生の最初の栽培は平成21年のJA青年部の新規作物導入という活動からスタートしました。それから毎年落花生栽培しJAめむろ収穫感謝祭で塩ゆで落花生を提供をしていました。その後、青年部としての落花生栽培に一区切りがつき、平成29年に藤井氏(代表者)が「自分の畑で栽培し自分の農場の作物として作りたい」と声をあげ、初年度は4人でスタートしました。何よりも同世代でまだ栽培が確立していないものを話し合いチャレンジしているのが楽しかったことが原動力だったと思います。

おもな活動

地域が新たな落花生の産地になることを目指して、栽培、販売、PR活動を行っています。まずは、この北海道十勝で路地栽培が難しい落花生栽培の確立を目指しています。

北海道ではあまり前例がなく積算温度が足りないため、毎年、早期に播種をするなど栽培を変えています。

また、機械化は十勝農業には必須だと考えており、収穫機は中国から輸入したり、播種機は北海道クボタと開発し導入しました。

機械化はかなり進めたと思っており、次は加工施設を考えているところで進めています。

ここが自慢

【ピーナッツで町を盛り上げる】

任意団体で「メムピー応援隊」なる組織が発足し、メムロピーナッツを応援してくれています。メムロピーナッツのうたを作ってくれ、それに振り付けをつけ、町内保育所で踊ってもらい、YouTubeに配信してPR活動を共にしています。

また、町内で落花生を使用してくれる店舗も増えてきました。節分では、芽室町の落花生で豆まきしてもらいたく、毎年節分に合わせ町内の保育所、幼稚園に落花生を無料提供しています。そのお陰か保育所では、メムロピーナッツのロゴTシャツが流行ってます。



イベントでの「メムピー応援隊」

連絡先

代表者名：藤井 信二さん／設立：2017年／会員：13名

住所：河西郡芽室町上伏古7線21番地1

電話番号：0155-66-2344

F A X :

E-mail : shinji.1202@gmail.com

U R L : <https://memuro-peanuts.com>