



自然災害との共生と豊穡の大地の物語

栗駒山麓ジオパーク だより 73

問 ジオパーク推進室

☎(24)8836

ファクス(45)5936



着色料や保存料不使用の体に優しい生ジャム

第3回募集で新たに認定した「栗駒山麓のめぐみ」から、素材本来のおいしさを楽しめる4種類のジャムを紹介します。

●素材を生かしたジャム

素材にこだわったパンやスイーツを提供するパレットでは、野菜や果実本来の食感と特徴を生かし、おいしさを閉じ込めた「生ジャム」を作っています。

生ジャムは、素材の形を少し残す「プレザーブ」という調理法でじっくりと煮込むことで、食感も楽しめるように仕上がっています。着色料や保存料を一切使っていないため、体にも優しい風味豊かなジャムです。

●素材のおいしさを楽しむ

生ジャムは、ずんだ、ブルー



▲生ジャム4種

ベリー、イチゴ、リンゴの4種類があり、原料は全て市内で作られています。

ずんだに使われるエダマメは、一迫地区の契約農家から仕入れています。朝摘みの採れたて新鮮なおいしいエダマメをたっぷりと使用し、濃厚な味わいが特徴のジャムです。

築館地区で、長年にわたり栽培されてきたブルーベリーを、ぜひたくに使用しているジャムは、みずみずしさとおいしさを存分に楽しめます。

志波姫地区で土耕栽培された完熟イチゴを使用したジャムは、甘みと酸味のバランスが良く、上品な香りが楽しめる風味豊かなジャムに仕上がっています。

リンゴは、金成地区で栽培されています。宮城県最北部の栗

栗駒山麓のめぐみ

原市は、リンゴが熟するのに適した気候条件を備えています。シナモンを加え、風味豊かで深い味わいのジャムとなっています。

栗原で育ったこだわりの食材で作った生ジャムを、ぜひお楽しみください。



▲パレットの皆さん

欧風菓子&石窯パン工房 パレット
栗原市築館伊豆4-7-15

営業時間 午前9時~午後7時

定休日 不定休

☎(22)8010



▲商品イメージ

「栗駒山麓のめぐみ」お歳暮セット販売

栗駒山麓ジオパーク特産商品「栗駒山麓のめぐみ」のお歳暮セットを販売します。申し込みは、通販サイトと栗駒山麓ジオパークビジターセンター窓口、ファクスで可能です。ぜひ、申し込みください。

●セット種類 全5種類

※全てのセットに栗駒山麓ジオパークグッズが付いています。

●申込期限 □ファクス 12月1日(木)

□通販サイト、窓口 12月4日(日)

●通販サイト <https://kurigeo.base.shop/>

※ファクス様式は、栗駒山麓ジオパーク公式サイトからダウンロードできます。

※詳しくは、通販サイトを確認していただくか、問い合わせください。



お詫びと訂正 広報10月1日号の記事に誤りがありました。お詫びして訂正します。

●9ページ 栗駒山麓ジオパークだより 栗駒山麓のめぐみ みえこの部屋

正 営業日 木曜日 誤 定休日 木曜日

いっしょにやっぺし! Group 67

宮城栗原ボーイズ

私たち宮城栗原ボーイズは、今年5月に結成した、市内唯一の中学生硬式野球チームです。市内に中学生の硬式野球チームがなかったことから、栗原にチームを立ち上げました。

練習は、毎週火・木曜日の午後6時30分から9時までと、土・日曜日と祝日の午前9時から午後5時まで、一迫野球場で行っています。現在のメンバーは、市内全域と大崎市から集まった中学1年生の男子11人で、互いに声を掛け合いながら、仲良く活動しています。9月に初めての大会に出場し、中学2年生が多く所属するチームを相手に、勝利することができました。

野球をやりたい気持ちがある中学生なら、経験も性別も問いません。中学から硬式野球をやりたい小学6年生も、大歓迎です。私たちと一緒に、密な青春を過ごしませんか。

問 宮城栗原ボーイズ 平岡

☎090(2263)7587 ※市内で活動する団体の情報をお寄せください



まちのプロフェッショナル! Company 36

気象測器で社会を支える

株式会社小松製作所仙台工場は、雨量計や風向風速計、気圧計などの気象測器を製造しています。製品は、河川やダム、大型船舶、教育機関、空港など、さまざまな場所で使用されています。

部品の製作・加工から組立、調整、検査までを、技術者が全て手作業で行っています。一人一人が責任感を持って製造に取り組み、正確な気象データを計測する高精度な製品を生み出しています。



▲風向風速指示器の組立の様子

株式会社小松製作所 仙台工場

- 所 在 栗原市瀬峰上沢田103番地
- 代表者 代表取締役 小松 亮介
- 従業員 8人
- 操 業 昭和60年4月
- ウェブサイト <http://www.komatsuins.co.jp/>

インタビュー 千葉 敬太 さん

船舶用風向風速指示器の製造を担当している千葉さん。部品や製品に傷がつかないように、細心の注意を払って作業しているとのこと。

船舶の運航に欠かせない気象測器を、自らの手で製造していることに、やりがいを感じているそうです。



小松製作所



ウェブサイト