



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 69

問 ジオパーク推進室

☎(24)8836

ファクス(45)5936



食品ロスに貢献する日本酒のリキュール

第3回募集で新たに認定した栗駒山麓のめぐみから、市内で生産されたりんごと日本酒をブレンドしたリキュールを紹介します。

●リキュール作りのきっかけ

はさまや酒造店では、おいしく食べられるにもかかわらず、自然災害などによる落下や小さな傷ができたことで、市場に出荷できない高清水のりんごを使い、新しい価値を生み出すことはできないかと考え「くりはらりんごリキュール」を開発しました。

●栗原の湧き水が造る酒

くりはらりんごリキュールは、りんごの収穫時期に合わせて単一品種ごとに造られています。



▲くりはらりんごリキュール

す。りんごの味わいを存分に楽しめるよう、ブレンドする日本酒は、テイस्टィングを重ねてりんごの品種ごとに厳選しています。

日本酒は、仕込み水にカルシウムやマグネシウムなどのミネラル成分が多く含まれていると、発酵が旺盛になり、力強い味わいになります。

はさまや酒造店の日本酒は、栗駒山麓の地層でろ過され、ミネラル成分が程よく含まれた軟水の湧き水を、仕込み水に使用しています。これにより、穏やかに発酵が進み、やわらかく滑らかな味わいの酒に仕上がるため、リキュールにした際、りんごの風味を引き立たせます。

●りんごのおいしさを味わう

アルコール度数が低いため飲み口が軽く、品種ごとに異なる

栗駒山麓のめぐみ

りんごの味わいを感じられるリキュールです。冷蔵庫で冷やしてお楽しみください。



▲はさまや酒造店製造統括責任者の望月 清美さん

はさまや酒造店
栗原市高清水中町8番地

営業時間

午前10時～午後6時

定休日 土・日曜日、祝日

問 ☎(58)2002

※期間限定・数量限定品のため、購入の際はあらかじめ店舗にお問い合わせください。

なつやすみ特別イベント2022を開催

栗駒山麓ジオパークビジターセンターを会場に、大人から子どもまで、楽しみながら防災・減災などについて学べる体験イベントを開催します。

期間中は、ビジターセンター内で栗駒山麓のめぐみ認定店舗による出張販売も行います。ぜひ、お越しください。

●日時 8月6日(土)、7日(日)

午前10時～午後4時

●内容

□ 360度大迫力映像によるVR空中散歩体験

□ 栗原地方ダム総合事務所による出前講座

□ 岩石標本づくり体験

□ 川のはたらきや河川の地形を再現できるエムリバー装置を使った実験 他



▲VRで空中散歩

いっしょにやっぺし! Group 63

栗原市テニス協会

栗原市の合併とともに発足した、私たち栗原市テニス協会は、今年で活動18年目を迎えました。

これまでさまざまな活動を通して、テニス競技の普及と交流の輪を広げ、幅広い年齢層の愛好者と楽しくテニスに親しんできました。テニスは、生涯にわたって楽しめる人気スポーツで、関心を持つ人も増えています。

協会では、さらなる競技人口の拡大に向け、今年5月から専属のコーチを招いて、小学生を対象としたジュニアテニス教室を開催しています。毎週水曜日の午後7時から築館テニスコート、毎週土曜日の午後1時から栗駒テニスコートで行っています。本格的なレッスンが受けられますので、ぜひ私たちと一緒にテニスをやってみませんか。

問 栗原市テニス協会 会長 三浦

Eメール ilovetennis.kurihara@gmail.com

※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 34

半導体製造に欠かせない製品を提供

株式会社DGテクノロジーズ栗原工場は、半導体製造で薬品加工する際、装置内を保護する石英製やシリコン製の消耗部品を製造しています。手のひらサイズから人の胴回りほどあるサイズまで、大小さまざまな製品を、顧客の要望に応じて製造しています。半導体の世界的な需要増加に、設備を拡張して対応していきます。

地域に根ざした会社を目指し、学校訪問や工場見学など教育活動の他、地元採用も積極的に行っています。



▲製品の外観検査をする様子

株式会社DGテクノロジーズ 栗原工場

- 所在地 栗原市若柳武鎗字花水前1-1
- 代表者 代表取締役社長 方 永義
- 従業員 50人
- 操業 令和4年6月
- ウェブサイト <https://dg-tec.jp/>

インタビュー 高橋 莉央さん

製品の寸法、外観の検査を担当している高橋さん。寸法測定装置は繊細な針を使用するため、製品を傷つけたり針を折ったりしないよう、細心の注意を払っているとのこと。

若手でも重要な仕事を任せてもらえ、やりがいを感じているそうです。

