

# 第5回農業高校生の収穫祭



県内の農業系学科で学ぶ高校生が、収穫物に感謝し、農産品の販売を行 います。県民の皆様に、農業高校の活動を知っていただく取組です。販売の 途中に各学校の紹介やイチ押しの農産物(商品)の紹介なども行います。

日時

令和3年1月30日(土) 11:00~14:00

場所

大分市要町 JR大分駅前広場 (大分駅北口イベントスペース)





販売·展示(11:00~)

| 参加校              | 学科               |       | 販売予定品目   |
|------------------|------------------|-------|--|
| 国東               | 園芸ビジネス<br>環境土木   | 野菜    | トマト、ミディトマト、キャベツ、ニンジン、ホウレンソウ<br>ジャガイモ、ナス、白ネギ、ラッカセイ、ミズナ、ピーマン<br>シュンギク、ハクサイ、イチゴ、ダイコン、ブロッコリー<br>カリフラワー |
| 日出総合             | 農業経営             |       |  |
| 大分東              | 園芸ビジネス<br>園芸デザイン | 花き    | シクラメン、ガーデンシクラメン、ビオラ、パンジー苗<br>ペチュニア、プリムラ、ブライダルベール、ノースポール<br>デージー、アリッサム、サンスベリア、シロタエギク<br>ハボタン        |
| 佐伯豊南             | 食農ビジネス           |       |  |
| 三重総合             | 生物環境             | 果樹    | キウイフルーツ、パパイヤ   |
| 久住高原農業           | 農業               | 穀物    | ウルチ米、カモ米(特別栽培米)  |
| 玖珠美山             | 地域産業             | きのこ類  | 乾燥きくらげ、乾シイタケ(丸・スライス)、生シイタケ   |
| 日田林工             | 林業               | ジャム類  | イチゴ、キウイ、ナシ、イチジク、ブルーベリー、ミカン   |
| 宇佐産業科学           | グリーン環境           |       | ルバーブ、モモ  |
|                  |                  | ジュース類 | 夏みかんシロップ、カボス果汁、甘酒  |
| 学校自慢 我が校のここがスゴイ! |                  | その他   | パウンドケーキ、クッキー、菓子パン、タマゴ、味噌<br>トマトケチャップ、ハーバリウム  |

- ○学校の特色ある取り組みや学校自慢 ○地域特産品を活用した新商品の紹介
- ○地域課題の解決のために開発した新技術の紹介









〇新型コロナウイルス感染拡大防止のため、マスク等の着用をお願いします。また、当日 会場にて、検温・健康チェック・連絡先等のご記入にご協力をお願いします。 〇植物性プラスチックのレジ袋を準備しておりますが、エコバックのご持参もお願いします。

≪お問い合わせ先≫ 大分県教育庁高校教育課 電話:097-506-5628 産業教育指導班

発行者: 大分県教育庁高校教育課

## 大分県『農業系』高校の紹介



#### 国東高校「園芸ビジネス科」

生徒の挑戦: ASIAGAP認証取得に向けた取り組み





特色ある取組

- ①オリーブの栽培と加工方法の学習
- ②国東市特産の七島藺栽培と工芸品製作

### 日出総合高校「農業経営科」

生徒の挑戦:高品質ブドウ「クイーンニーナ」の栽培 大分6号「ベリーツ」の栽培

特色ある取組

①県下唯一の

高品質菌床ブロックの製造

②他学科及び地域連携による 日出町産カボチャのブランド 化プロジェクト



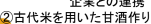
#### 大分東高校「園芸ビジネス科

県オリジナルイチゴ品種の「ベリーツ」栽培

JGAP製品認証取得審査

特色ある取組

①汚泥再生を目指した 企業との連携



### 三重総合高校「生物環境科」

生徒の挑戦:バイオテクノロジーの技術を活かした 地域希少植物オキナグサの保護・増殖活動

特色ある取組

- ①三重総ぼかしを用いた安全 安心な野菜栽培
- ②大型パン焼き機導入 によるパン製造の充実

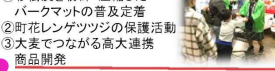


#### 玖珠美山高校「地域産業科」

生徒の挑戦:地域農業の課題解決に向けた プロジェクト学習による学校づくり

特色ある取組

- ①杉樹皮を粉砕・圧縮した



### 字佐産業科学高校「グリーン環境科」

生徒の挑戦:宇佐市特産クロダマルの商品開発

#### 特色ある取組

①地元酒造会社産出の 焼酎粕(生へこ)活用プロジェクト研究

②宇佐市特産品の

クロダマルの栽培とオリジナル加工品開発

#### 国東高校「環境土木科」

生徒の挑戦:総合土木エンジニアに向けた先端スキルの習得



特色ある取組

- ①ため池など地域の環境資源を活用した探求学習
- ②地元企業・関連機関と連携した最新土木技術研修

## 佐伯豊南高校「食農ビジネス科」

生徒の挑戦:地域食材を利用した

特色ある取組

①未利用海藻アオサ堆肥の 地域農業への普及

②スイートピー農家との 優良品種の選抜



### 大分東高校「園芸デザイン科」

科目内校外実習での技能習得 地域交流での花育活動

大菊の三枝盆用栽培

特色ある取組

- ①科目内校外実習
- ②SDGsの普及活動

(住み続けられるまちづくり活動)

③地域連携「奉仕活動·出前授業」

### 久住高原農業高校「農業科

生徒の挑戦:四季成りイチゴ栽培 グローバルGAP認証取得

特色ある取組

- ①ASIAGAP認証、有機JAS認証の 取得継続
- ②各種コンテストの入賞を目指した、
  - フラワーアレンジメント講習会の実施

#### 日田林工高校「林業科

生徒の挑戦:高性能林業機械の操作研修 (西部振興局や林業関係企業との連携の推進)

特色ある取組

- ①演習林実習による 実践的な林業技術の習得
- ②地域ボランティア活動
- ③公務員に向けての学習



#### 農業系高校はこんな生徒を待っています!

- ○植物や動物が好きで、農業に興味や関心がある生徒
- 〇将来、農業を職として志す生徒
- 〇農業関連産業で地域や社会への貢献を目指す生徒
- ※詳細は、各校の ホームページをご覧ください

