伊豆南部地域の農林業の情報と、賀茂農林事務所の活動を紹介します

# かものうりんだ。

発 行: 静岡県賀茂農林事務所 **2022年3** 

所在地: 〒415-0016 静岡県下田市中531番地の1 電話番号: 0558-24-2075 FAX番号: 0558-24-2163 ホームページ: https://www.pref.shizuoka.jp/sangyou/sa-710/



#### 石部棚田振興協議会幹事会

令和4年2月8日(火)、松崎町環境改善センターで 石部棚田振興協議会の幹事会が開催されました。協議会 は、棚田地域の振興・保全に関する活動を行う多様な主 体から構成されています。

現在松崎町では、施設の老朽化が進む石部棚田の施設 再整備に関する基本構想計画を策定中です。幹事会では、 地元住民や棚田活動参加者を対象とした事前アンケート をもとにワークショップを実施し、施設整備の方向性を 議論しました。



担当:農村整備課(0558-24-2080)

## 給食コンテスト 松崎中学校報告会

令和4年1月27日に、「高校生による給食コンテスト」で優秀賞を取った松崎高校 藤池一良さんの作品が、松崎中学校の生徒の給食として提供されました。献立は「ごはん(雑穀米)」「肉じゃが」「ほうれん草のごま和え」「イカのサルサ揚げ」「牛乳」「ポンカン」で、ほうれん草やポンカンには、松崎町産のものが使われました。

藤池さんからは「和食といえば肉じゃがが一番に思いついた。給食に取り入れることが出来てとてもうれしい。この給食を食べて多くの人の心が温まることを祈っている。」とコメントがありました。

賀茂農林事務所では引き続き、賀茂地域の食育活動 を支援していきます。



担当:地域振興課(0558-24-2079)

#### 工事安全パトロールを実施

令和4年2月7日(月)、工事現場における安全確保の 意識を高めるため、今年度最後の工事安全パトロールを 実施しました。今回は感染症対策として、当事務所職員 若干名のみでパトロールを行いました。

工事箇所	工 事 名	工 事 概 要
東伊豆町片瀬	令和3年度治山(復旧)大付工事	山腹工 0.19ha
東伊豆町白田	令和3年度中山間総合(中山間・一般)東 河地区白田農道3号改良1工事	白田農道 3 号改 良工 L=169m





担当:総務課(0558-24-2075)

#### 令和3年度狩猟免許試験を実施しました。

令和4年2月20日(日)に令和3年度狩猟免許試験(第2回目)を実施しました。賀茂管内における今回の受験者数は銃猟(第一種及び第二種)3名、わな猟16名で、うち合格者数については銃猟3名、わな猟15名でした。

賀茂地域では依然としてシカの生息頭数が多く、狩猟 免許所持者による有害鳥獣捕獲等に取り組んでいます。 今回合格した皆さんにも、有害鳥獣捕獲に御参加いただ ければ幸いです。

次回の狩猟免許試験は令和4年8月に実施を予定して おります。皆さまの受験をお待ちしております。



担当:森林整備課(0558-24-2082)

### 治山工事が完成しました! (河津町大鍋)

河津町大鍋地区で実施していた治山工事が、令和4年 1月に完成しました。本工事は令和元年9月の台風によって崩壊した山腹の復旧工事であり、法枠工と呼ばれる 格子状の構造物で山腹斜面の安定と緑化を図っています。

賀茂農林事務所では山地災害に強い森林の再生を目指 し、今後も崩壊地の復旧などを計画的に進めていきます。



↑「着工前」 (令和元年9月災害)



↑「完成」

担当:治山課(0558-24-2084)

#### 伊豆地域農業経営士連絡会研修会

1月13日(木)、東伊豆町の伊豆農業研究センターで 「伊豆地域農業経営士連絡会研修会」が開催され、13 人の農業経営士が参加しました。

研修会では、果樹園地におけるドローンの活用と施設 園芸におけるデータに基づく環境制御技術をテーマに 農林技術研究所職員が研究内容等を講演し、活発な意見 交換を行いました。

また、果樹園地におけるドローンの活用については、 伊豆農業研究センターのほ場でリモートセンシング用 ドローンの運航を実際に見ることで、スマート農業技術 の有効性への理解を深めました。



担当:企画経営課(0558-24-2076





「わさび=伊豆市(天城)」というイメージが強いかもしれません。しかしながら、賀茂地域の下田市、東伊豆町、河津町、松崎町、西伊豆町でもわさびの栽培が盛んに行われています。

最近では、収穫体験を行っているわさび沢もありますので、賀茂に訪れた際は是非、大自然でわさびに触れてみてはいかがでしょうか。収穫したわさびは持ち帰り、刺身やステーキ、わさび丼にしてご賞味ください。