

メールマガジン「水土里」とは？

静岡県内の基盤整備や施設点検の状況、農業農村整備に関する研修会等に関する情報をお知らせしています。



Webページはこちら↑

ほ場整備工事の安全祈願祭が行われました (高根西部・一色地区)

東部



令和2年11月16日（月）に御殿場市内において、ほ場整備事業の工事開始に先立ち、高根西部・一色土地改良区及び大和建设株式会社の主催で、安全祈願祭が行われました。

新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、催しの内容は簡素化したものとなりましたが、御殿場市長、小山町長、静岡県議会議員、県土地改良事業団体連合会等の来賓・関係者が見守る中厳かに執り行われました。

高根西部・一色地区は御殿場市と小山町にまたがっており、受益面積48ha、受益戸数159戸、主に第二東名の西側に残された未整備農地が施工区域になっています。

東部農林事務所では、引き続き、御殿場市・小山町・土地改良区・県土連と連携して事業を推進していきます。

東部農林事務所用地管理課 055-920-2163

富士

富士宮市 人・農地プラン推進チーム会議を開催

令和2年11月2日（月）、富士宮市役所で、人・農地プラン推進チーム会議を開催しました。

富士宮市農業政策課、市農業委員会事務局、富士宮農協、富士開拓農協、中間管理機構富士駐在、農林事務所の計11名が、各地区の人・農地プランの実質化の進捗状況の共有と今後の進め方について検討しました。その中で、杉田地区については、農協青壮年部の担い手を中心に、開拓地区については、機械利用組合の再編と合わせて進めていくこと確認しました。

また、産地パワーアップ事業の推進にあたり、この会議の場で情報を収集していくことになり、今回は2件の情報が提供されました。

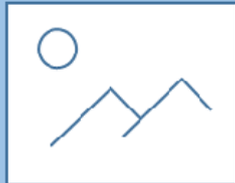
富士農林事務所では、今後も関係機関と連携し、人・農地プランの実質化を推進していきます。



富士農林事務所生産振興課 0545-65-2139

中部

ICT活用工事に関する研修会を開催しました



NO IMAGE

令和2年11月11日（水）に、中部農林事務所の農地部門職員を対象とした、農業土木職員技術者研修を実施しました。

今回は池ノ沢地区の農地造成工事で実施する、ICT土工を活用した工事について研修を行い、10人の職員が参加しました。ICT土工に詳しいコマツカスタマーサポート株式会社様をお招きし、ICT土工のメリットや一連の流れについて学びました。

研修後には、職員からの質問が多数あり、ICT土工への理解が一層深まりました。

また、実際にICT土工を活用している施工業者の生の声も聞くことができ、受注者目線の意見を聞く良い機会となりました。

中部農林事務所では、今後もICT土工を積極的に活用し、工事の生産性の向上に努めてまいります。

中部農林事務所農地整備課 054-286-9278

志榛

農地中間管理機構関連 静波地区の
現地研修会を開催しました

農地中間管理機構関連農地整備事業 静波地区の茶園基盤整備工事現場において、県農業土木職員を対象として、令和2年11月5日（木）に現地研修会を開催しました。

現地では、地形修正に先立つ表土掘削と、基盤土の運搬を施工中で、計画策定における留意点や、設計、施工にあたって配慮すべき事項などを説明し、意見を交わしました。



志太榛原農林事務所農地整備課 054-644-9234

西部

湖西市が人・農地プラン話合い（鷺津地区）を開催しました



令和2年11月24日（火）に、湖西市が湖西市健康福祉センターおぼと会議室で、人・農地プラン話合い（鷺津地区）を開催しました。

参加者は、中心経営体、農業委員、農地最適化推進委員、JA、土地改良区、市役所職員で、西部農林はファシリテーターを務めました。

話合いにより、次世代が担っていけるように基盤整備を進めていく将来方針案を作成することができました。

西部農林事務所では、引き続き人・農地プラン話合い支援、担い手への農地集積を推進していきます。

西部農林事務所生産振興課 053-458-7212

三方原用水リニューアル工事中！
(管更生工事開始)

西部

三方原用水は、浜松市の多種多様な作物栽培に利用されており、長期の断水が難しいため、ファームポンド容量で供給可能な10月から2月に「3日断水4日通水」（1週間のうち火曜日～木曜日の3日間断水）を繰り返し水路のリニューアル工事を実施しています。

根洗用水路地区ではホースライニング工法、伊佐見用水支線地区と南部幹線掛上流地区ではアリスライナー工法が採用されています。

どちらの工法も断水初日の火曜日から既設管へ更生材の挿入を開始し、管内を温水等で高温にし、硬化させることで新しい管を作ります。

今後、年明けまで実施地区で同様の工事を行っていきます。



ホースライニング工法

西部農林事務所農地整備課 053-458-7227