

NNNews 4月号

鹿行農林事務所 行方地域農業改良普及センター

Tel:0299-72-0256 Fax:0299-72-1690 担当 平松

平成 29 年度農業学園実施状況

第 7 回 農業機械講座（鉾田地域合同）

平成 29 年 12 月 5 日（火）に中セキ関東本社にて農業機械講座を開催しました。午前中は農業機械の安全講習や刈払機、背負い動力噴霧機の使用、トラクターメンテナンスに関する講義を受け、午後はトラクター、刈払機、背負い動力噴霧機、苗移植機等の実機を用いた機械操作の実習を行いました。学園生からは「基本のメンテナンス、点検の大切さを学べた。」「機械の安全性について勉強になった。」「今後農業機械を使う時、一層注意して作業したい。」等の感想が聞かれ、農業機械をより安全により長く使うために定期的なメンテナンスの重要性を実感することができました。

また、農業機械を扱う際には、作業に適した服装で、周囲の状況に注意しながら安全に使用しましょう。



実習の様子

第 8 回 プロジェクト活動発表会

平成 30 年 1 月 11 日（木）に行方地域プロジェクト活動発表会を開催し、2名の発表者が自身のプロジェクト活動について発表しました。

ミラクル TRICK の高橋氏がレンコンの畝間・株間を変えた栽培試験の結果について、なめがたファーマーズヴィレッジの永持氏が鹿島アントラーズの協力で行なった田んぼアートイベントについて発表しました。また、いばらきリーダー農業経営者育成講座修了生の野原氏が自身の経営ビジョンについて事例発表を行いました。発表後、農業三士からは「両発表者とも今後も取り組みを続けてもらいたい。」「若い皆さんには攻めの農業を行ってほしい。」等の激励がありました。

参加した学園生からは「他の作物のお話や経営者の方の話を聞いて勉強になった。」「今後の経営を考える上で参考になった。」等の感想が聞かれました。プロジェクト活動に興味を持たれた方は普及センターまでご相談ください。



プロジェクト発表（高橋氏）の様子

第 9 回 土づくり講座および閉講式

平成 30 年 3 月 6 日（火）に行方合同庁舎大会議室にて土づくり講座および平成 29 年度農業学園閉講式を開催しました。

土づくり講座では土づくりの基本、土壌の物理性についての講義および水田圃場での土壌断面調査実習を行いました。講義で、土づくりとは、水はけ等の物理性と微生物などの生物性、養分等の化学性をバランスよく改善し、地力を高め、作物の育ちやすい環境をつくることを学び、実習では水田圃場にて 50cm 程度の穴を掘り、断面の層から土の硬さや水はけ等を確認しました。講座後、学園生からは「土づくり、土壌の物理性について理解できた。今後取組を行っていきたい。」との声が聞かれました。

続く閉講式では、当普及センター長から「今後の行方地域の農業を背負って、けん引していく存在になってほしい。」と激励の言葉があった後、各学園生がこの 1 年間の活動を振り返りました。「学園に参加して親から聞くだけでは知れないことを学べた。」「自分の農業について考えることができた。」などの意見が挙がりました。

行方普及センターでは、今後も学園生の農業経営の参考になる講座を開催していきます。



土づくり講座 講義の様子



土づくり講座 実習の様子

<平成30年度 農業学園開講のお知らせ>

普及センターでは今年度も行方地域農業学園を開催いたします！

「農業学園」は、新規就農者や新規参入者などを対象に普及センターが開催する講座です。

講座では、講義や視察・交流会などを通して

農業に関する基礎的な知識を習得するとともに、

情報交換のできる仲間・ネットワーク作りを目的としています。



平成30年度農業学園開催予定表

回数	開催時期	形式	講座名 (場所)
開講式 第1回	6月上旬	講義・見学	先輩事例研修 (管内農業者宅、普及センター)
第2回	7月	講義	病害虫・農業講座 (普及センター)
第3回	9月	講義・見学	GAP講座 (普及センター・現地)
第4回	10月	講義・見学	直売所向け野菜講座 (普及センター)
第5回	11月	講義・見学	先端営農技術研修 (夢ある農業総合研究所)
第6回	12月	講義・実習	農業簿記講座 (普及センター)
第7回	1月	講義	行方地域農業後継者 クラブプロジェクト発表会
第8回 閉講式	2月	講義	土づくり講座 (普及センター)

※現時点での予定のため、都合により時期・内容等が変更になる場合があります。

- ・新しく農業を始めた方
- ・少し前に就農したが、聞いてみたい話がある方
- ・普及センターってどんなところ？とお思いの方

ぜひ農業学園に来てみませんか？

内容は、皆様のご意見・ご要望を反映させていきたいと思っております。興味のある講座だけでも構いません。お気軽にご参加ください！

