

令和3年度あおもり農力向上シャトル研修「野菜1DAYセミナー」実施計画

回次	月日	時間	内 容
1	5/11	13:30～15:30	<ul style="list-style-type: none"> ・就農のためのワンポイントアドバイス ・農業用語などの簡単解説、栽培作目の種類や収益性など
2	5/18	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・圃場準備のための施肥計画（土作りと肥料についての概要、肥料計算等） ・農薬の適正使用について
3	6/1	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・野菜の病虫害防除と生理障害について（概要）
4	6/15	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・雑草対策と除草剤について
5	7/6	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・野菜の育苗技術について
6	7/20	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・ニンニクの生理生態と栽培方法、乾燥方法
7	8/3	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・ナガイモの生理生態と栽培方法
8	8/17	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・主な果菜類の生理生態と栽培方法（ナス科野菜、ウリ科野菜）
9	9/7	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・イチゴの生理生態と栽培方法 ・夏秋イチゴの栽培方法
10	9/21	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・主な根菜類の生理生態と栽培方法（ゴボウ、ダイコン、ニンジン、コカブ）
11	10/5	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・いも類の生理生態と栽培方法（バレイショ、サツマイモ、アピオス、ヤーコン、キクイモ）
12	10/19	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・結球性葉茎菜類の生理生態と栽培方法（キャベツ、ハクサイ、レタス）
13	11/2	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・非結球性葉茎菜類の生理生態と栽培方法（ネギ、アスパラガス、ホウレンソウ）
14	11/16	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・花菜類の生理生態と栽培方法（ブロッコリー、カリフラワー、ナバナ類、エディブルフラワー、ハーブ類）
15	12/7	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・冬の農業（冬の施設栽培、寒締め栽培等）について
16	12/14	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・土づくりと作物栄養～肥料・堆肥の基礎知識について（おさらいと詳細）～
17	1/11	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・連作障害対策（輪作の勧め、緑肥など）（おさらいと詳細）
18	1/18	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・I PMについて ・特別栽培、有機栽培、自然栽培について
19	2/1	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・野菜を巡る情勢（農水省資料使用） ・施設園芸を巡る情勢（農水省資料使用）
20	2/15	9:00～12:00	<ul style="list-style-type: none"> ・地産地消について（農水省資料使用） ・6次産業化と加工業務用野菜について（農水省資料使用） ・GAPとは、スマート農業などの動向について（農水省資料使用）