

令和8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	内容
1	5月12日	<ul style="list-style-type: none"> ・就農のためのワンポイントアドバイス ・野菜めぐる情勢について ・スマート農業をめぐる情勢
2	5月26日	<ul style="list-style-type: none"> ・圃場準備のための施肥計画（土づくりと肥料についての基礎知識） ・土づくりと作物栄養について
3	6月2日	<ul style="list-style-type: none"> ・にんにくの生理生態と栽培方法、乾燥方法
4	6月16日	<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）
5	7月7日	<ul style="list-style-type: none"> ・農薬の適正使用について
6	7月21日	<ul style="list-style-type: none"> ・持続性の高い農業生産について
7	8月4日	<ul style="list-style-type: none"> ・ながいもの生理生態と栽培方法
8	8月18日	<ul style="list-style-type: none"> ・いちごの生理生態と栽培方法 ・夏秋いちごの栽培方法
9	9月1日	<ul style="list-style-type: none"> ・主な根菜類の生理生態と栽培方法 （ごぼう、だいこん、にんじん、こかぶ）
10	9月15日	<ul style="list-style-type: none"> ・いも類の生理生態と栽培方法 （ばれいしょ、さつまいも、アピオス、ヤーコン、キクイモ）
11	10月13日	<ul style="list-style-type: none"> ・結球性葉茎類の生理生態と栽培方法 （キャベツ、はくさい、レタス）
12	10月27日	<ul style="list-style-type: none"> ・非結球性葉茎菜類の生理生態と栽培方法 （ねぎ、アスパラガス、ほうれんそう）
13	11月17日	<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）
14	11月24日	<ul style="list-style-type: none"> ・冬の農業（寒締め栽培、簡易施設栽培等）について
15	12月1日	<ul style="list-style-type: none"> ・野菜の育苗技術について
16	12月15日	<ul style="list-style-type: none"> ・販売基礎講座（農産物の売り方、JAや市場への出荷について） 県南版
17	1月5日	<ul style="list-style-type: none"> ・農業簿記講座
18	1月19日	<ul style="list-style-type: none"> ・野菜の病害虫防除
19	2月2日	<ul style="list-style-type: none"> ・農業経営を始める際の手続き、税制度、青色申告について
20	2月16日	<ul style="list-style-type: none"> ・制度資金・融資制度の活用について ・労務管理について