

平成31年度さっぽろ農学校・入門コース 募集要項

◆ 募集対象

野菜栽培に関心や興味を持つ15歳以上の方。

◆ 開催期間・回数・時間

開催期間 平成31年4月7日(日)～平成31年9月29日(日)
(毎回 日曜日開催)

開催回数 22回(1回2講義。但し、9/22のみ1講義。計43講義、)
(具体的なスケジュールは別項に記載)

時 間 第1講 9:30～10:30 第2講 10:45～11:45
※9/22のみ 9:30～10:30の1講義

◆ 募集人数

コース受講申込者(全期間) 100名

当日のみの受講者 当日先着 40名

◆ 会 場

サッポロさとらんど(札幌市東区丘珠町584番地2)

さとらんどセンター1F 視聴覚室

◆ 受 講 料

コース受講申込者(43講義の資料代も含む) 8,000円

当日のみの受講者 1回2講義 1日 500円

※7/28(トマトおもしろセミナー)、9/22(タマネギおもしろセミナー)は無料

※2講義のうち1講義のみ受講の場合も500円となります。

◆ 受講料の納入方法

コース受講申込者(全期間申込)は、さとらんどセンターの受付(窓口)に直接お支払い下さい。詳細は返信ハガキでお知らせします。

※一旦納められた受講料につきましては、お返しできませんのでご了承下さい。

当日のみの受講申込者は会場入場前に受講受付にて500円お支払下さい。

◆ 応募方法

往復ハガキに氏名(フリガナ)、年齢、住所、電話番号、返信先を必ず記入の上(往復ハガキ記入例参照)、お申し込み下さい。

◆ 申込期間

平成31年2月12日(火)～平成31年3月22日(金)(必着)

◆ 申 込 先

〒007-0880 札幌市東区丘珠町584番地2

サッポロさとらんど「さっぽろ農学校入門コース」係

※持参の場合は、さとらんどセンター受付まで。

◆ 受講者の決定

応募者多数の場合には、抽選により受講者を決定します。

受講者が決定次第、返信ハガキにて通知します。

◆ 講座の修了

講座の7割以上を出席された方に「受講修了証」を授与します。

◆ 個人情報の保護

応募に伴いご提供いただく個人情報は、農学校入門コースの募集目的に限定して使用します。

平成 31 年度 さっぽろ農学校入門コース講義内容とスケジュール

回	月 日	課 題 名	内 容	講 師
1	4 月 7 日	開講式		
		「野菜作りの基礎」その1	作物の分類、基礎的な特性と栽培計画	有村利治
		「野菜作りの基礎」その2	土作りの基本、堆肥、土壌pH 石灰施用	有村利治
2	4 月 14 日	「野菜作りの基礎」その3	肥料の種類と施肥方	塩澤耕二
		「野菜作りの基礎」その4	作物の発芽適温と生育適温、は種と育苗方法	塩澤耕二
3	4 月 21 日	「春の保温・低温対策」	ハウス・トンネル・べたがけ・マルチ栽培適応品目と資材の特徴	亀井 大
		「イモ類の栽培」その1	馬鈴しょ、ながいもの栽培方法	奥山 誠
4	4 月 28 日	「とうもろこしの栽培」	とうもろこしの栽培方法	有村利治
		「プランター栽培」	ベランダや畑の狭い場合の栽培方法	奥山 誠
5	5 月 12 日	「イモ類の栽培」その2	サツマイモの栽培方法	亀井 大
		「豆科作物の栽培」	枝豆、さやいんげん・さやえんどうの栽培方法	奥山 誠
6	5 月 19 日	「根菜類の栽培」その1	だいこん・カブ・ラデッシュ栽培方法	有村利治
		「ナス科野菜の栽培」その1	トマト・なす・ピーマン・カラーピーマン等の栽培方法(播種・育苗・定植・着果管理)	有村利治
7	5 月 26 日	「ウリ科野菜の栽培」その1	すいか・メロン・きゅうり・かぼちゃ等の育苗・定植・着果管理方法	塩澤耕二
		「農業に頼らない病害虫対策」	栽培的防除、物理的防除、生物的防除、その他方法	奥山 誠
8	6 月 2 日	「アスパラガスの栽培」	アスパラガスの栽培方法	塩澤耕二
		「根菜類の栽培」その2	にんじん・ごぼうの栽培方法	亀井 大
9	6 月 9 日	「葉茎菜類の栽培方法」その1	キャベツ、白菜・ブロッコリー、カリフラワー等の栽培方法	柳山浩之
		「たまねぎ・ながねぎの栽培」	たまねぎ・ながねぎ・こねぎの栽培方法	柳山浩之
10	6 月 16 日	「葉茎菜類の栽培方法」その2	レタス類、ほうれんそう等 葉物野菜の栽培方法	塩澤耕二
		「ウリ科野菜の栽培」その2	すいか・メロン・きゅうり・かぼちゃ等の誘引・収穫方法	塩澤耕二
11	6 月 23 日	「温暖化に対応した野菜の栽培」	ゴーヤ・オクラ・落花生等の栽培方法	安達英人
		「花栽培で生活に潤い」	庭やプランターで楽しむ易しい花の栽培方法	新保清士
12	6 月 30 日	「これからの病害虫防除管理」その1	やさしい病害対策	有村利治
		「これからの病害虫防除管理」その2	やさしい害虫対策	柳山浩之
13	7 月 7 日	「雑草の知識と対策」	問題となる雑草の種類や付き合い方、防除方法	中野雅章
		「ナス科野菜の栽培」その2	トマト、なす、ピーマン、カラーピーマン等の整枝・摘葉等これからの管理	有村利治
14	7 月 14 日	「有機農業の実践」その1	有機農業実践農家の体験に基づいた栽培ノウハウ	大塚裕樹
		「有機農業の実践」その2	有機農業実践農家の体験に基づいた栽培ノウハウ	大塚裕樹
15	7 月 21 日	「育てたハーブを活かした楽しい生活」	札幌のラベンダーとハーブ類の活用方法	堅木和枝
		「小果樹類の栽培」	ブルーベリー・ハスカップ等の栽培方法	杉浦輝陽
16	7 月 28 日	「秋に定植する野菜類の栽培」	いちご、にんにく、らっきょう等の栽培方法	有村利治
		「トマトおもしろセミナー」	トマトに関するおもしろ知識(無料公開)	安達英人
17	8 月 4 日	「北海道の新顔野菜」 その1	リーキ・セロリアック・ロマネスコトレビス等の栽培方法	安達英人
		「食欲増進、健康増進野菜の栽培」	セルリー・チコリルパープ・ヤーコンの栽培方法	安達英人
18	8 月 18 日	「北海道の春の山菜」	タラノ芽、ぎょうじゃにんにく、うど等の栽培方法	奥山 誠
		「多年生野菜の栽培」	にら・みつば、みょうが、西洋わさび等の栽培方法	奥山 誠
19	8 月 25 日	「家庭で出来る農産加工事例」その1	トマトソース、野菜ジャムの作り方	片山寿美子
		「家庭で出来る農産加工事例」その2	自家用漬け物の作り方	片山寿美子
20	9 月 1 日	「北海道の新顔野菜」 その2	ショウガ・キクイモ・アピオス・ゴマ等の栽培方法	安達英人
		「秋野菜の収穫、貯蔵方法」	野菜の生理生態からの適期収穫、貯蔵方法	安達英人
21	9 月 22 日	「タマネギおもしろセミナー」(9:30~)	たまねぎに関するおもしろ知識(無料公開)	有村利治
22	9 月 29 日	「質問に答えて、総復習」その1	これまでに出了された質問に答えて、総復習	有村利治
		「質問に答えて、総復習」その2	これまでに出了された質問に答えて、総復習	有村利治
		閉講式		

※ 7/28 (トマトおもしろセミナー) と 9/22 (タマネギおもしろセミナー) は、さとらんのイベント「とまとフェスタ」、

「たまねぎフェスタ」に併せて開催する講義で、市民は誰でも無料参加できます。