

令和3年度 園芸科学科 課題研究テーマ一覧

令和4（2022）年 1月21日に課題研究発表会を実施しました。

イチゴの比較栽培

野菜の播種実験

木酢液の比較栽培

多肉植物の比較栽培と販売

自然豊かな庭園

四つ葉のクローバーの研究

クリ林の道造りと整備

サクラソウ科の胚珠培養

糖の種類によるシランの生育変化

教室に合う草花の色・特徴

ドライフラワー用の切り花の栽培・ドライフラワーとバスボムの制作と販売

野菜の比較栽培

園芸科学科敷地における土壌の調査

ブルーベリーの糖度の違いと緑枝挿し・雑草の抑制方法

バラ園の制作と生育調査

バラ園の品種紹介

カタクリの増殖に関する研究（4）

コンパニオンプランツで無農薬のイチゴ栽培

バラ園の制作

A I を用いたストックの八重鑑別

インビトロフラワーの作成

園芸科学科の果樹に発生する病害虫

園芸科学科の圃場における地表徘徊性昆虫の生育状況

ナスの仕立て方の違いによる比較栽培

園芸科学科棟に生息する苔の調査と苔テラリウム・苔玉の制作

バラの挿し木と接ぎ木の調査・台木の育成

土壌と肥料がソバの生育に及ぼす影響

野菜のコンパニオンプランツ

環境整備とアイビー・ワイヤープランツの挿し木

光が植物に及ぼす影響

野菜の比較栽培

ニンジン の 順化 と 生育 ・ 肥大 の 消毒 検 証

ハーブ園の整備と液体ハーブ石鹸の作成

廃菌床を活用した比較栽培

キクのショ糖濃度の違いによる生育の差

ブルーベリーの接ぎ木・緑枝挿し・採種とクリの保存方法